



KATALOG VÝROBKŮ
2022 / 2023





Zdravé kořeny – záruka stability


Souhrnný katalog výrobků patří k naší značce po desetiletí a neztrácí význam ani v digitální éře, protože nabízí ucelený přehled o nabídce našich dvířek, korpusů a kompletů.

Všechny produktové řady jsou systémem QR kódů propojeny s firemními webovými stránkami, což umožňuje rychlý přístup k aktuálním informacím jak odborníkům, tak koncovým uživatelům.

Profesionálům je navíc určen odborný portál **trachea-live.cz**, který se formou blogu věnuje problematice nábytku a designu z různých úhlů.

Kvalita (nejen) v kuchyni.

Trachea

T.classic	fóliovaná dvířka	strana 3 – 100
	dekory fólií, tvary frézování, patinace, doplňky	
T.lacq	lakovaná dvířka	strana 101 – 132
	tvary pro lesk a mat, barevná škála, patina	
T.acrylic	akrylátová dvířka	strana 133 – 142
	lesklé, matné a supermatné dekory akrylátu	
T.segment & T.basic	skládaná dvířka & LTD dvířka	strana 143 – 148
	třídílná, pětídílná a jednoduchá hladká dvířka	
T.masiv	dřevěná dvířka	strana 149 – 158
	smrkové a dubové provedení, přehled povrchových úprav	
X & X	prémiová řada	strana 159 – 166
	nanolaminát FENIX a organické sklo GLAKS – konstrukce, nabídka dekorů	
T.komplet & Trachea korpusy	korpusy a dvířka	strana 167 – 176
	přehled provedení, rozměry, systém vrtání otvorů	
	doplňkové informace	strana 177 – 192
	přehled kovových úchytek, dekory LTD, přehled skleněných výplní	

T.classic

fóliovaná dvířka



T.classic

fóliovaná dvířka



PARAMETRY



ÚDRŽBA





Nabídka tvarů frézování a dekorů fólií zahrnuje prověřené evergreeny i nejnovější trendy nábytkového designu. Spolu s výběrem zadních stran přesahuje 100.000 různých provedení.

TVARY FRÉZOVÁNÍ

HLADKÁ DVÍŘKA

ÚCHYTKOVÁ DVÍŘKA

JEMNĚ FRÉZOVANÁ DVÍŘKA

HLUBOCE FRÉZOVANÁ
DVÍŘKA

DEKORY FÓLIÍ

UNI BARVY

DŘEVINY

LESKY

MATY

SUPERMATY

ÚPRAVY PATINA

RUSTIKAL

PROVENCE

SCANDIA

NEJŽÁDANĚJŠÍ DVÍŘKA NA TRHU





Tvar 33B



Tvar 39



Tvar 40



Tvar 40B



Tvar 41



Tvar 44



Tvar 48



Tvar 66



Tvar 66B



Tvar 90N



Tvar 91N



Tvar 95N



Tvar 96B



Tvar 96H



Tvar 97



Tvar I2



Tvar L00



Tvar L0A



Tvary frézování: úchytková dvířka



Tvar E4N | I4N



Tvar E5N | I5N



Tvar E5K | I5K



Tvar E5K5 | I5K5



Tvar E6N | I6N



Tvar E9N | I9N



Tvar E11 | I11



Tvar EUK11 | IUK11



Tvar E20 | I20



Tvar E21 | I21



Tvar E24 | I24



Tvar E25 | I25



Tvar E26 | I26



Tvar E31 | I31



Tvar E32 | I32



Tvar E33 | I33



Tvar E34 | I34



Tvar E45 | I45



Tvar E46 | I46



Tvar U6N



Tvar U7N



Tvar U8N



Tvar U9N



Tvar 03



Tvar 03B



Tvar 31



Tvar 32



Tvar 32B



Tvar 32C



Tvar 34



Tvar 36



Tvar 36L



Tvar 43



Tvar 46



Tvar 46B



Tvar 46T



Tvar 53Z



Tvary frézování: hluboce frézovaná dvířka



Tvar 04B



Tvar 14M



Tvar 15



Tvar 16



Tvar 17B



Tvar 17F



Tvar 31D



Tvar 49



Tvar 50



Tvar 51



Tvar 52



Tvar 53



Tvar 57



Tvar 58



4-5 denim



6-3 kaschmir



6-7 beton světlý



6-8 beton tmavý



6-9 beton grafit ULTRA



6-11 beton bílý



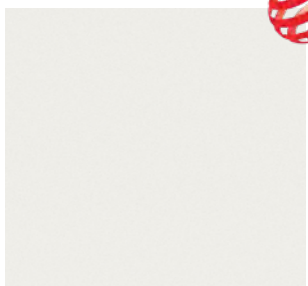
7-3 ocelový bronz



8-2 texstone bílý



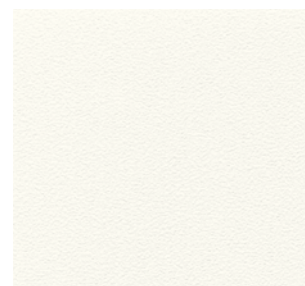
8-3 texstone šedý



9-11 perleť ULTRA



9-91 černá ULTRA



170 koženka

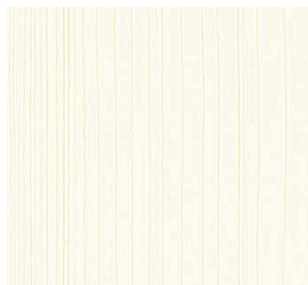


RED DOT DESIGN AWARD

Dekory fólií ULTRA nemohou být použity ve spojení s tvarem frézování 97.



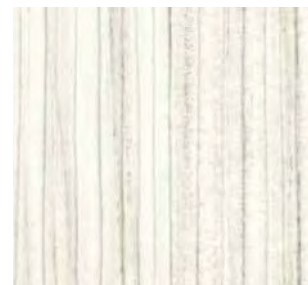
124 magnólie bílá



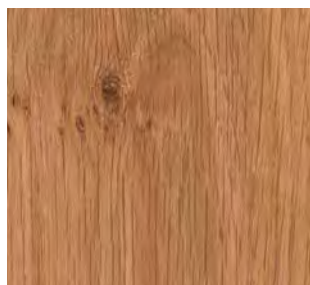
125 magnólie krémová



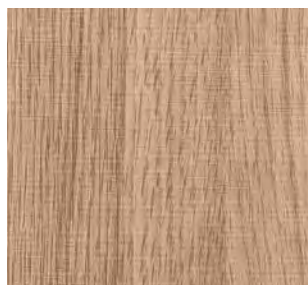
126 magnólie světle šedá



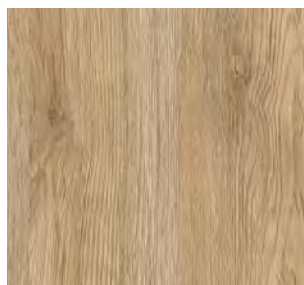
191 portuna bílá



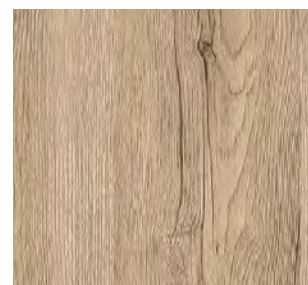
211 dub winchester



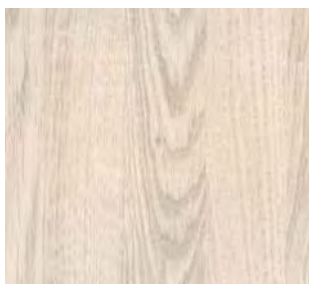
213 dub světlý sonoma



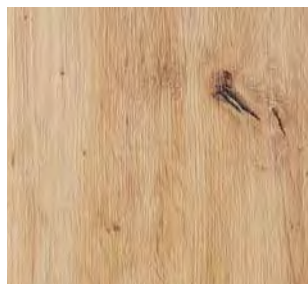
214 dub přírodní



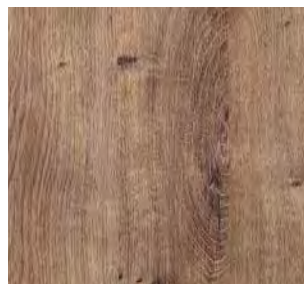
215 dub sanremo



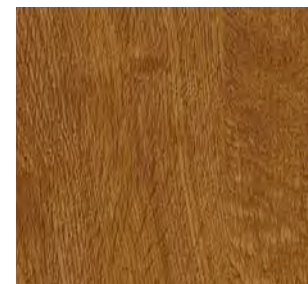
221 dub jantar světlý



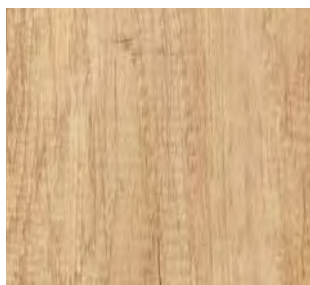
223 dub artisan



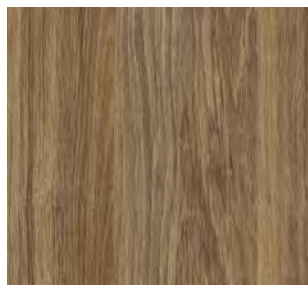
224 dub ribbeck



230 dub windy



234 dub pískový



237 dub stirling



350 ořech columbia



357 ořech sněhový



4001 buk kaschmir



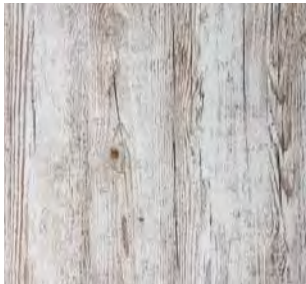
531 olše červená



650 akácie



691 kaštan světlý



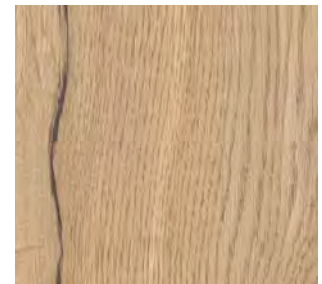
812 borovice vintage



815 borovice bělená



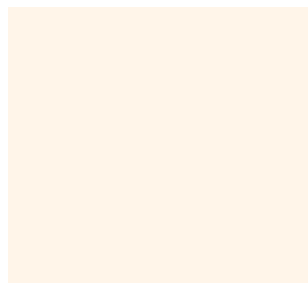
831 modřín latté



1180 dub halifax synchro



110 bílá lesk



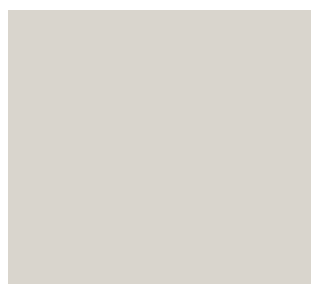
114 slonová kost lesk



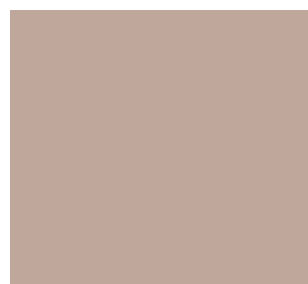
117 vanilka lesk



153 červená maranello lesk



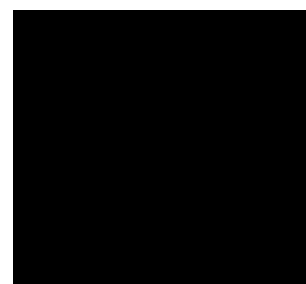
163 světle šedá lesk



165 cappuccino lesk



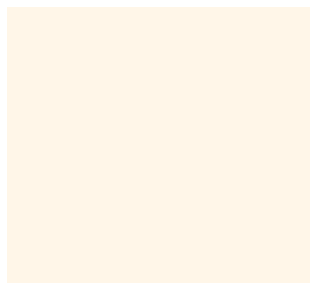
167 šedá lesk



169 černá lesk

Fólie LESK lze aplikovat pouze na vybrané **tvary frézování**. Jsou to: 33B, 39, 40, 40B, 66, 66B, 85B, 90N, 91N, 96B, 96H, 12, E4N, E5N, E5K, E5K5, E6N, E9N, E11, EUK11, E20, E21, E24, E25, E26, E31, E32, E33, E34, E45, E46, U6N, U7N, U8N, U9N, L00.

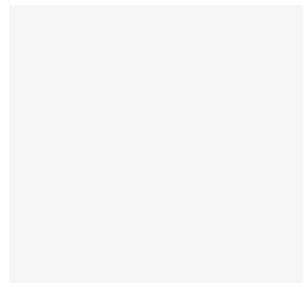
Také výběr **zadních stran** je v tomto případě omezen na odstín bílá, 014 šedá, 017 grafit, 090 vanilka, 119 bílá cream.



1-7 slonová kost mat



9-6 grafit mat

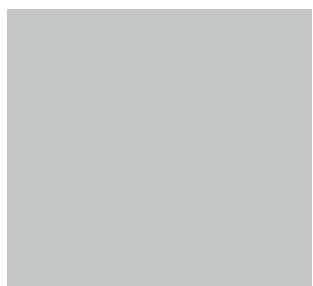


171 bílá mat

Fólie MAT lze aplikovat pouze na vybrané **tvary frézování**. Jsou to: 31, 31D, 32, 32B, 32C, 33B, 34, 36, 36L, 39, 40, 40B, 48, 66, 66B, 90N, 91N, 95N, 96B, 96H, I2, E4N, E5N, E5K, E5K5, E6N, E7N, E8N, E9N, E11, EUK11, E20, E21, E24, E25, E26, E31, E32, E33, E34, E45, E46, U6N, U9N, L00, L0A. Výběr **zadních stran** je omezen na odstíny bílá, 014 šedá, 017 grafit, 090 vanilka, 119 bílá cream.

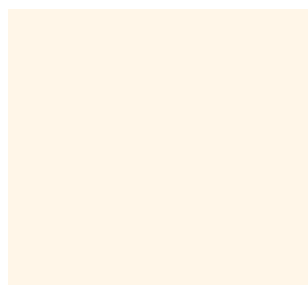


2-01 sněžově bílá supermat

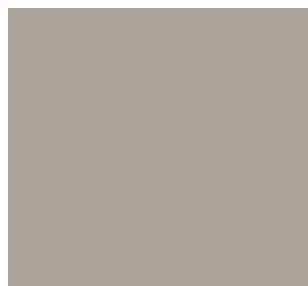


2-40 perlově šedá supermat

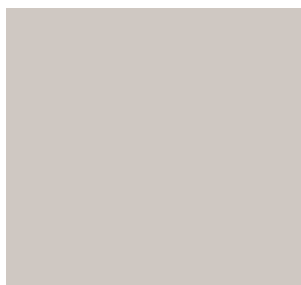
2-10 magnolie supermat



2-50 kamenná šedá supermat



2-23 kaschmir supermat



2-60 kubanit šedý supermat



2-30 prachově šedá supermat



2-90 černá supermat



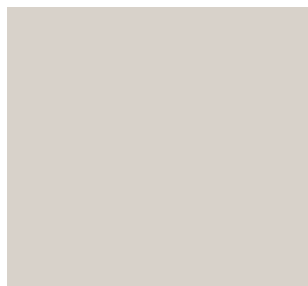
Dekory fólií supermat nemohou být použity ve spojení s tvarem frézování 97.

Výběr **zadních stran** je omezen na odstíny bílá, 014 šedá, 017 grafit, 090 vanilka, 119 bílá cream.

DOPRODEJ DEKORŮ FÓLIÍ



1-1 vanilka



2-20 savanna šedá supermat



6-4 stone



6-6 boston mat



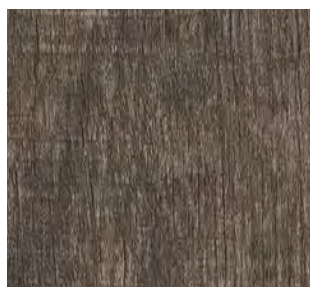
7-2 olivový bronz



7-4 hnědý bronz



8-4 texstone okrový



218 dub vintage tmavý



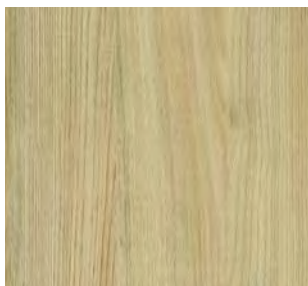
570 calvados



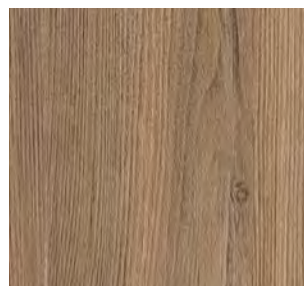
615 javor horský



620 jasan přírodní



690 kaštan



833 modřín delios

Uvedené dekory budou postupně vyřazovány z nabídky fólií, jakmile dojdou jejich skladové zásoby. Aktuální stav těchto zásob najdete vždy na: www.trachea.cz



T.classic

tvary frézování

03

MDF	FÓLIE PROVEDENÍ & MOŽNOSTI	PATINA	ZADNÍ STRANY
18 mm	8-2 textstone bílý tvar 03 je vyráběn ve všech fóliích (vč. supermatných) kromě skupin lesk a mat	viz strana 92 - 93	viz Zadní strany (88 - 89)

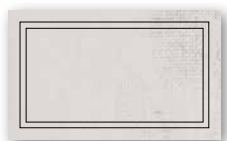


296 x 396 mm

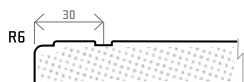


FRÉZOVÁNÍ [š x v]

standardní



min. 146 x 106 mm
max. 1.250 x 2.500 mm



obvodové



min. 90 x 48 mm
max. 1.250 x 2.500 mm



PROVEDENÍ [š x v]

plná



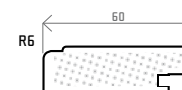
146 x 106 mm

rám



246 x 246 mm

rám pro sklo

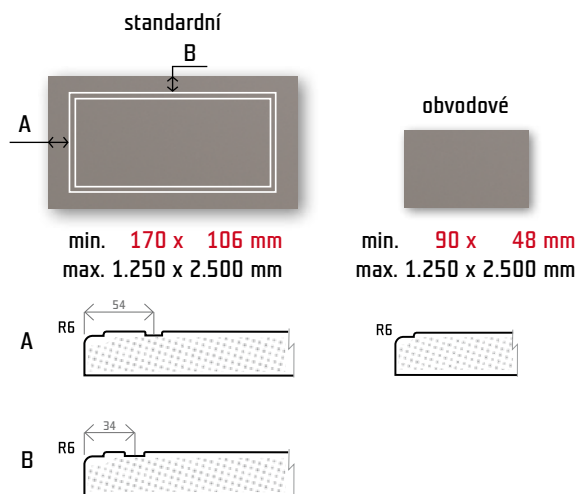


MDF	FÓLIE PROVEDENÍ & MOŽNOSTI	PATINA	ZADNÍ STRANY
18 mm	6-4 stone tvar 03B je vyráběn ve všech fóliích (vč. supermatných) kromě skupin lesk a mat	viz strana 92 - 93	viz Zadní strany (88 - 89)

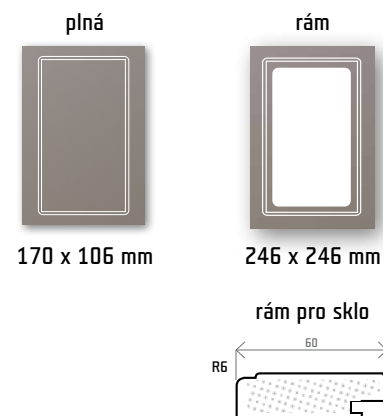


296 x 396 mm

FRÉZOVÁNÍ [š x v]



PROVEDENÍ [š x v]



Směr let: do výšky 319 mm (vč.) - vodorovně, na požádání je možno směr let změnit.

04B

MDF	FÓLIE PROVEDENÍ & MOŽNOSTI	PATINA	ZADNÍ STRANY
18 mm	223 dub artisan tvar 04B je vyráběn ve všech fóliích (vč. supermatných) kromě skupin lesk a mat	viz strana 92 - 93	viz Zadní strany (88 - 89)

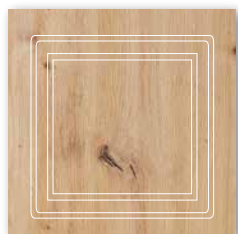


296 x 396 mm

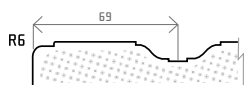


FRÉZOVÁNÍ (š x v)

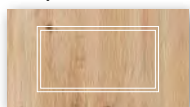
standardní



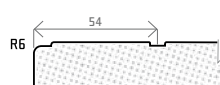
min. 220 x 220 mm
max. 1.250 x 2.500 mm



jednoduché



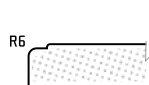
min. 170 x 106 mm
max. 1.250 x 2.500 mm



obvodové



min. 90 x 48 mm
max. 1.250 x 2.500 mm



PROVEDENÍ (š x v)

plná



220 x 220 mm

mříž



296 x 318 mm (4 okna)
296 x 695 mm (6 oken)

rám



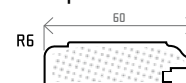
246 x 246 mm

Mříž



296 x 695 mm

rám pro sklo a mříž



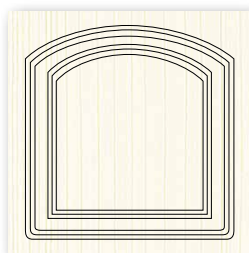
MDF	FÓLIE PROVEDENÍ & MOŽNOSTI	PATINA	ZADNÍ STRANY
18 mm	125 magnólie krémová tvar 14M je vyráběn ve všech fóliích (vč. supermatných) kromě skupin lesk a mat	viz strana 92 - 93	viz Zadní strany (88 - 89)



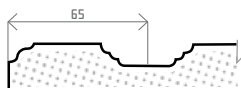
296 x 396 mm

FRÉZOVÁNÍ [š x v]

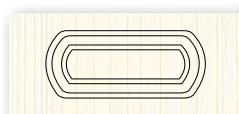
standardní



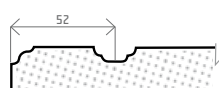
min. **246 x 246 mm**
max. 1.250 x 2.500 mm



jednoduché



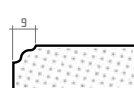
min. **170 x 125 mm**
max. 1.250 x 2.500 mm



obvodové

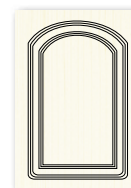


min. **90 x 48 mm**
max. 1.250 x 2.500 mm



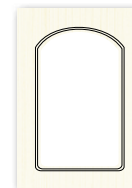
PROVEDENÍ [š x v]

plná



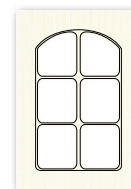
246 x 246 mm

rám



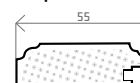
246 x 286 mm

mříž



296 x 318 mm [4 okna]
296 x 695 mm [6 oken]

rám pro sklo a mříž



Směr let: do výšky 319 mm (vč.) - vodorovně, na požádání je možno směr let změnit.

MDF	FÓLIE PROVEDENÍ & MOŽNOSTI	PATINA	ZADNÍ STRANY
18 mm	615 javor horský tvar 15 je vyráběn ve všech fóliích kromě skupiny lesk	viz strana 92 - 93	viz Zadní strany (88 - 89)

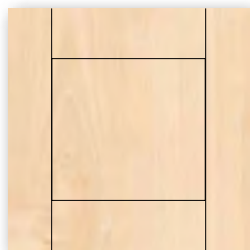


296 x 396 mm

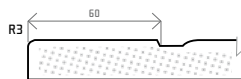


FRÉZOVÁNÍ [š x v]

standardní



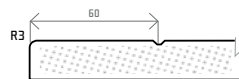
min. 170 x 170 mm
max. 1.250 x 2.500 mm



jednoduché



min. 170 x 48 mm
max. 1.250 x 2.500 mm



obvodové

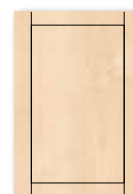


min. 90 x 48 mm
max. 1.250 x 2.500 mm



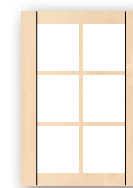
PROVEDENÍ [š x v]

plná



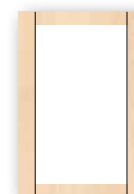
170 x 170 mm

mříž



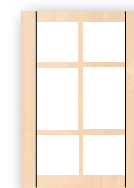
296 x 318 mm (4 okna)
296 x 695 mm (6 oken)

rám



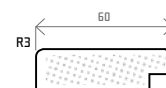
246 x 246 mm

Mříž



296 x 695 mm

rám pro sklo a mříž



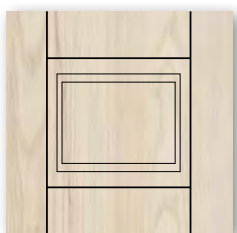
MDF	FÓLIE PROVEDENÍ & MOŽNOSTI	PATINA	ZADNÍ STRANY
18 mm	620 jasan přírodní tvar 16 je vyráběn ve všech fóliích (vč. supermatných) kromě skupin lesk a mat	viz strana 92 - 93	viz Zadní strany (88 - 89)



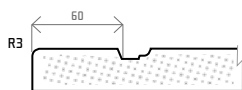
296 x 396 mm

FRÉZOVÁNÍ [š x v]

standardní



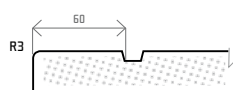
min. 196 x 196 mm
max. 1.250 x 2.500 mm



jednoduché



min. 196 x 48 mm
max. 1.250 x 2.500 mm



obvodové

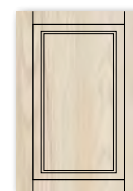


min. 90 x 48 mm
max. 1.250 x 2.500 mm



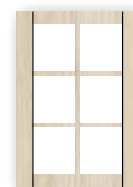
PROVEDENÍ [š x v]

plná



196 x 196 mm

mříž



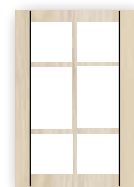
296 x 318 mm (4 okna)
296 x 695 mm (6 oken)

rám



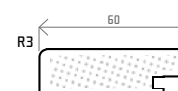
246 x 246 mm

Mříž



296 x 695 mm

rám pro sklo a mříž



Směr let: do výšky 319 mm (vč.) - vodorovně, na požádání je možno směr let změnit.

17B

MDF	FÓLIE PROVEDENÍ & MOŽNOSTI	PATINA	ZADNÍ STRANY
18 mm	357 ořech sněhový tvar 17B je vyráběn ve všech fóliích (vč. supermatných) kromě skupin lesk a mat	viz strana 92 - 93	viz Zadní strany (88 - 89)

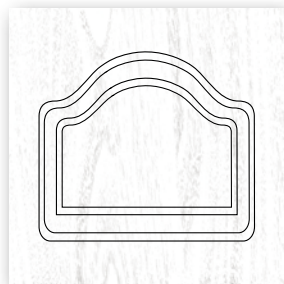


296 x 396 mm

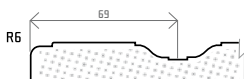


FRÉZOVÁNÍ (š x v)

standardní



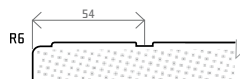
min. 246 x 246 mm
max. 1.250 x 2.500 mm



jednoduché



min. 170 x 106 mm
max. 1.250 x 2.500 mm



obvodové

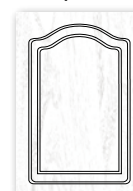


min. 90 x 48 mm
max. 1.250 x 2.500 mm



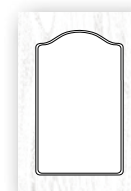
PROVEDENÍ (š x v)

plná



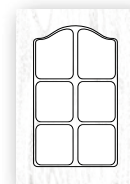
246 x 246 mm

rám



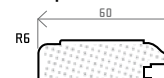
246 x 286 mm

mříž



296 x 318 mm (4 okna)
296 x 695 mm (6 oken)

rám pro sklo a mříž



MDF	FÓLIE PROVEDENÍ & MOŽNOSTI	PATINA	ZADNÍ STRANY
18 mm	650 akácie tvar 17F je vyráběn ve všech fóliích (vč. supermatných) kromě skupin lesk a mat	viz strana 92 - 93	viz Zadní strany [88 - 89]



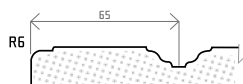
296 x 396 mm

FRÉZOVÁNÍ [š x v]

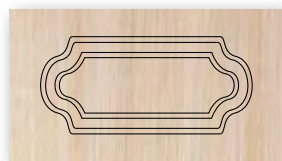
standardní



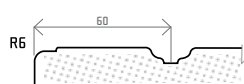
min. 246 x 246 mm
max. 1.250 x 2.500 mm



jednoduché



min. 246 x 125 mm
max. 1.250 x 2.500 mm



obvodové



min. 90 x 48 mm
max. 1.250 x 2.500 mm



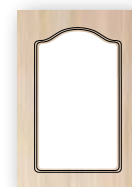
PROVEDENÍ [š x v]

plná



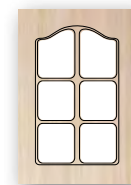
246 x 246 mm

rám



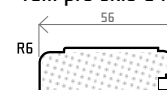
246 x 286 mm

mříž



296 x 318 mm [4 okna]
296 x 695 mm [6 oken]

rám pro sklo a mříž



Směr let: do výšky 319 mm (vč.) - vodorovně, na požádání je možno směr let změnit.

MDF	FÓLIE PROVEDENÍ & MOŽNOSTI	PATINA	ZADNÍ STRANY
21 mm	224 dub ribbeck tvar 31 je vyráběn ve všech fóliích kromě skupiny lesk	viz strana 92 - 93	viz Zadní strany (88 - 89)



296 x 396 mm

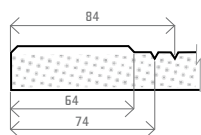


FRÉZOVÁNÍ [š x v]

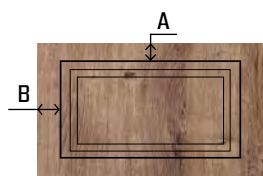
standardní



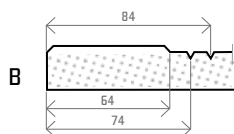
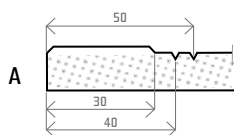
min. 196 x 196 mm
max. 1.250 x 2.500 mm



jednoduché



min. 170 x 125 mm
max. 1.250 x 2.500 mm



obvodové



min. 90 x 48 mm
max. 1.250 x 2.500 mm



PROVEDENÍ [š x v]

plná



196 x 196 mm

mříž



296 x 318 mm (4 okna)
296 x 695 mm (6 oken)

rám



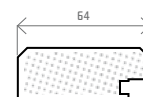
246 x 246 mm

Mříž



296 x 695 mm

rám pro sklo a mříž



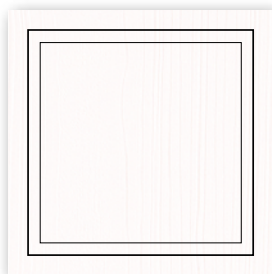
MDF	FÓLIE PŘEVODENÍ & MOŽNOSTI	PATINA	ZADNÍ STRANY
22 mm	125 magnólie bílá tvar 310 je vyráběn ve všech fóliích kromě skupiny lesk	viz strana 92 - 93	bílá



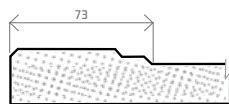
296 x 396 mm

FRÉZOVÁNÍ [š x v]

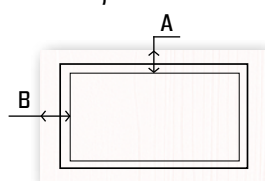
standardní



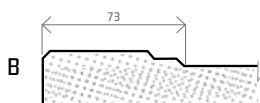
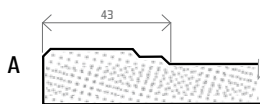
min. 196 x 196 mm
max. 1.250 x 2.500 mm



jednoduché



min. 170 x 125 mm
max. 1.250 x 2.500 mm



obvodové

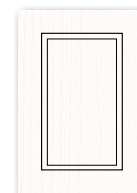


min. 90 x 48 mm
max. 1.250 x 2.500 mm



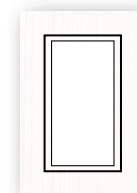
PROVEDENÍ [š x v]

plná



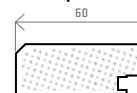
196 x 196 mm

rám



246 x 246 mm

rám pro sklo



Poznámka: tento tvar lze vyrobit pouze s bílou zadní stranou.

Směr let: do výšky 319 mm (vč.) - vodorovně, na požádání je možno směr let změnit.

MDF	FÓLIE PROVEDENÍ & MOŽNOSTI	PATINA	ZADNÍ STRANY
21 mm	214 dub přírodní tvar 32 je vyráběn ve všech fóliích kromě skupiny lesk	viz strana 92 - 93	viz Zadní strany (88 - 89)

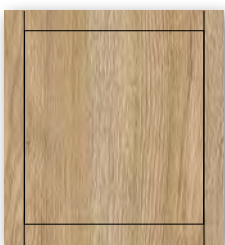


296 x 396 mm

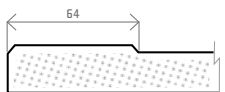


FRÉZOVÁNÍ [š x v]

standardní



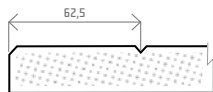
min. 170 x 175 mm
max. 1.250 x 2.500 mm



jednoduché



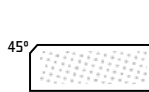
min. 170 x 48 mm
max. 1.250 x 2.500 mm



obvodové



min. 90 x 48 mm
max. 1.250 x 2.500 mm



PROVEDENÍ [š x v]

plná



170 x 175 mm

mříž



296 x 318 mm [4 okna]
296 x 695 mm [6 oken]

rám



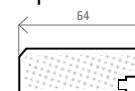
246 x 246 mm

Mříž



296 x 695 mm

rám pro sklo a mříž



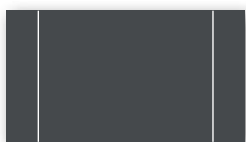
MDF	FÓLIE PROVEDENÍ & MOŽNOSTI	PATINA	ZADNÍ STRANY
21 mm	2-90 černá supermat tvar 32B je vyráběn ve všech fóliích kromě skupiny lesk	viz strana 92 - 93	bílá, 014 šedá, 017 grafit, 090 vanilka, 119 bílá cream



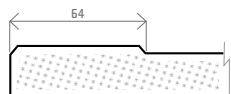
296 x 396 mm

FRÉZOVÁNÍ [š x v]

standardní



min. **170 x 125 mm**
max. 1.250 x 2.500 mm



obvodové

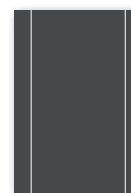


min. **90 x 48 mm**
max. 1.250 x 2.500 mm



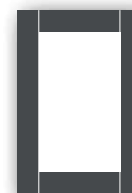
PROVEDENÍ [š x v]

plná



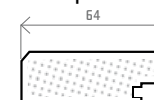
170 x 125 mm

rám



246 x 246 mm

rám pro sklo



32C

MDF	FÓLIE PROVEDENÍ & MOŽNOSTI	PATINA	ZADNÍ STRANY
21 mm	215 dub sanremo tvar 32C je vyráběn ve všech fóliích kromě skupiny lesk	viz strana 92 - 93	viz Zadní strany [88 - 89]

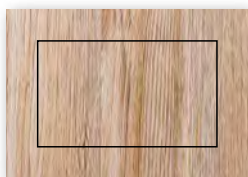


296 x 396 mm

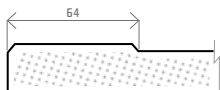


FRÉZOVÁNÍ [š x v]

standardní



min. 170 x 175 mm
max. 1.250 x 2.500 mm



obvodové



min. 90 x 48 mm
max. 1.250 x 2.500 mm



PROVEDENÍ [š x v]

plná



170 x 175 mm

mříž



296 x 318 mm [4 okna]
296 x 695 mm [6 oken]

rám



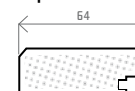
246 x 246 mm

Mříž



296 x 695 mm

rám pro sklo a mříž



MDF	FÓLIE PROVEDENÍ & MOŽNOSTI	PATINA	ZADNÍ STRANY
18 mm	350 ořech columbia tvar 33B je vyráběn ve všech fóliích mříže nelze vyrábět ve fóliích skupiny lesk	viz strana 92 - 93	560 ořech piero nebo viz ZS (88 - 89)



296 x 396 mm

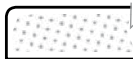
FRÉZOVÁNÍ [š x v]

obvodové



min. 90 x 48 mm
max. 1.250 x 2.500 mm

R3



PROVEDENÍ [š x v]

plná



48 x 90 mm

rám



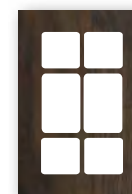
246 x 246 mm

mříž



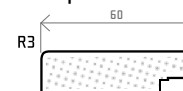
296 x 318 mm [4 okna]
296 x 695 mm [6 oken]

Mříž



296 x 695 mm

rám pro sklo a mříž



Směr let: do výšky 319 mm (vč.) - vodorovně, na požádání je možno směr let změnit.

MDF	FÓLIE PROVEDENÍ & MOŽNOSTI	PATINA	ZADNÍ STRANY
18 mm	4001 buk kaschmir tvar 34 je vyráběn ve všech fóliích kromě skupiny lesk	viz strana 92 - 93	viz Zadní strany (88 - 89)



296 x 396 mm

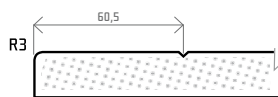


FRÉZOVÁNÍ [š x v]

standardní



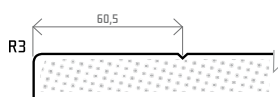
min. 170 x 142 mm
max. 1.250 x 2.500 mm



jednoduché



min. 170 x 48 mm
max. 1.250 x 2.500 mm



obvodové



min. 90 x 48 mm
max. 1.250 x 2.500 mm



PROVEDENÍ [š x v]

plná



170 x 142 mm

mříž



296 x 318 mm [4 okna]
296 x 695 mm [6 oken]

rám



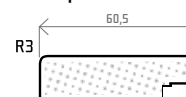
246 x 246 mm

Mříž



296 x 695 mm

rám pro sklo a mříž



MDF	FÓLIE PROVEDENÍ & MOŽNOSTI	PATINA	ZADNÍ STRANY
21 mm	221 dub jantar světlý tvar 36 je vyráběn ve všech fóliích kromě skupiny lesk	viz strana 92 - 93	viz Zadní strany [88 - 89]

36

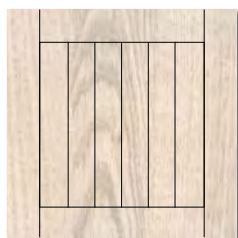
T.classic



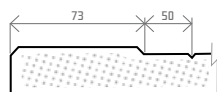
296 x 396 mm

FRÉZOVÁNÍ [š x v]

standardní



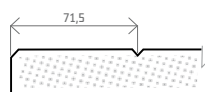
min. 170 x 180 mm
max. 1.250 x 2.500 mm



jednoduché



min. 170 x 48 mm
max. 1.250 x 2.500 mm



obvodové

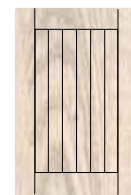


min. 90 x 48 mm
max. 1.250 x 2.500 mm



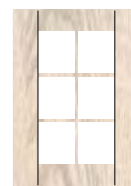
PROVEDENÍ [š x v]

plná



170 x 180 mm

mříž



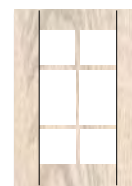
296 x 318 mm (4 okna)
296 x 695 mm (6 oken)

rám



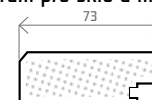
246 x 246 mm

Mříž



296 x 695 mm

rám pro sklo a mříž



Směr let: do výšky 319 mm (vč.) - vodorovně, na požádání je možno směr let změnit.

36L

MDF	FÓLIE PROVEDENÍ & MOŽNOSTI	PATINA	ZADNÍ STRANY
18 mm	170 koženka tvar 36L je vyráběn ve všech fóliích kromě skupiny lesk	viz strana 92 - 93	viz Zadní strany (88 - 89)

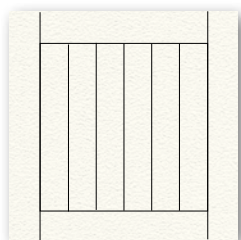


296 x 396 mm

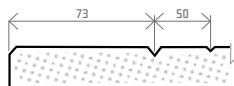


FRÉZOVÁNÍ [š x v]

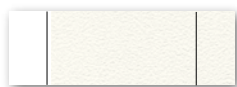
standardní



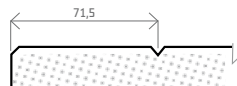
min. 170 x 180 mm
max. 1.250 x 2.500 mm



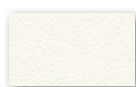
jednoduché



min. 170 x 48 mm
max. 1.250 x 2.500 mm



obvodové

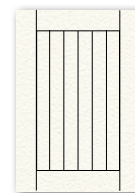


min. 90 x 48 mm
max. 1.250 x 2.500 mm



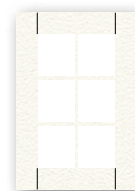
PROVEDENÍ [š x v]

plná



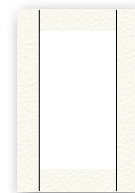
170 x 180 mm

mříž



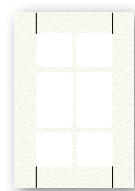
296 x 318 mm (4 okna)
296 x 695 mm (6 oken)

rám



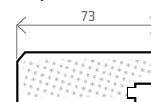
246 x 246 mm

Mřž



296 x 695 mm

rám pro sklo a mříž



MDF	FÓLIE PROVEDENÍ & MOŽNOSTI	PATINA	ZADNÍ STRANY
18 mm	244 dub ribbeck tvar 39 je vyráběn ve všech fóliích	viz strana 92 - 93	viz Zadní strany [88 - 89]

39

T.classic



296 x 396 mm

FRÉZOVÁNÍ [š x v]

obvodové



min. 90 x 48 mm
max. 1.250 x 2.500 mm



PROVEDENÍ [š x v]

plná



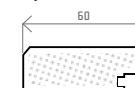
48 x 90 mm

rám



246 x 246 mm

rám pro sklo a mříž



Směr let: do výšky 319 mm (vč.) - vodorovně, na požádání je možno směr let změnit.

40

MDF	FÓLIE PROVEDENÍ & MOŽNOSTI	PATINA	ZADNÍ STRANY
18 mm	9-6 grafit mat tvar 40 je vyráběn ve všech fóliích mříže nelze vyrábět ve fóliích skupiny lesk	viz strana 92 - 93	017 grafit nebo viz ZS (88 - 89)

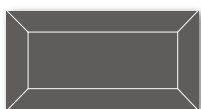


296 x 396 mm



FRÉZOVÁNÍ [š x v]

standardní



min. 90 x 60 mm
max. 1.250 x 2.500 mm



obvodové

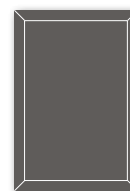


min. 90 x 48 mm
max. 1.250 x 2.500 mm



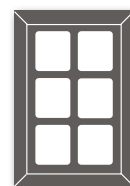
PROVEDENÍ [š x v]

plná



60 x 90 mm

mříž



296 x 318 mm (4 okna)
296 x 695 mm (6 oken)

rám



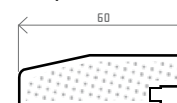
246 x 246 mm

Mříž



296 x 695 mm

rám pro sklo a mříž



MDF	FÓLIE PROVEDENÍ & MOŽNOSTI	PATINA	ZADNÍ STRANY
18 mm	114 slonová kost lesk tvar 40B je vyráběn ve všech fóliích mříže nelze vyrábět ve fóliích skupiny lesk	viz strana 92 - 93	bílá, 014 šedá, 017 grafit, 090 vanilka, 119 bílá cream

40B

T.classic



296 x 396 mm

FRÉZOVÁNÍ [š x v]

standardní



min. **90 x 48 mm**
max. 1.250 x 2.500 mm



obvodové

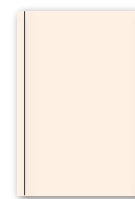


min. **48 x 90 mm**
max. 1.250 x 2.500 mm



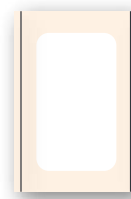
PROVEDENÍ [š x v]

plná



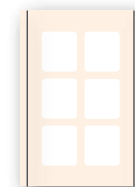
60 x 90 mm

rám



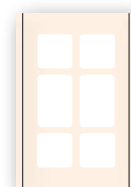
246 x 246 mm

mříž



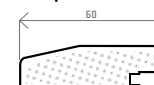
296 x 318 mm [4 okna]
296 x 695 mm [6 oken]

Mř3



296 x 695 mm

rám pro sklo a mříž



Směr let: do výšky 319 mm (vč.) - vodorovně, na požádání je možno směr let změnit.

41

MDF	FÓLIE PROVEDENÍ & MOŽNOSTI	PATINA	ZADNÍ STRANY
18 mm	126 magnolie světle šedá tvar 41 je vyráběn ve všech fóliích (vč. supermatných) kromě skupin lesk a mat	viz strana 92 - 93	014 šedá nebo viz ZS (88 - 89)



296 x 396 mm

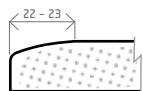


FRÉZOVÁNÍ [š x v]

obvodové



min. 90 x 48 mm
max. 1.250 x 2.500 mm



PROVEDENÍ [š x v]

plná



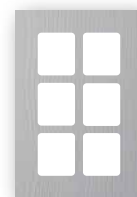
48 x 90 mm

rám



246 x 246 mm

mříž



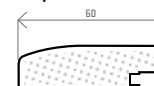
296 x 318 mm (4 okna)
296 x 695 mm (6 oken)

Mř3



296 x 695 mm

rám pro sklo a mříž



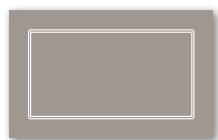
MDF	FÓLIE PROVEDENÍ & MOŽNOSTI	PATINA	ZADNÍ STRANY
18 mm	2-60 kubanit šedý supermat tvar 43 je vyráběn ve všech fóliích (vč. supermatných) kromě skupin lesk a mat	viz strana 92 - 93	bílá, 014 šedá, 017 grafit, 090 vanilka, 119 bílá cream



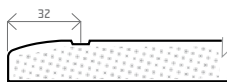
296 x 396 mm

FRÉZOVÁNÍ [š x v]

standardní



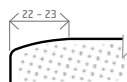
min. 125 x 106 mm
max. 1.250 x 2.500 mm



obvodové

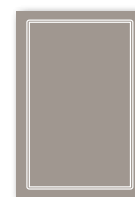


min. 90 x 48 mm
max. 1.250 x 2.500 mm



PROVEDENÍ [š x v]

plná



125 x 106 mm

rám



246 x 246 mm

mříž



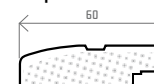
296 x 318 mm [4 okna]
296 x 695 mm [6 oken]

Mříž



296 x 695 mm

rám pro sklo a mříž



Směr let: do výšky 319 mm (vč.) - vodorovně, na požádání je možno směr let změnit.

44

MDF	FÓLIE PROVEDENÍ & MOŽNOSTI	PATINA	ZADNÍ STRANY
18 mm	213 dub světlý sonoma tvar 44 je vyráběn ve všech fóliích (vč. supermatných) kromě skupin lesk a mat	viz strana 92 - 93	517 dub sonoma nebo viz ZS (88 - 89)

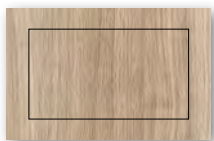


296 x 396 mm



FRÉZOVÁNÍ [š x v]

standardní



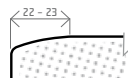
min. 125 x 106 mm
max. 1.250 x 2.500 mm



obvodové



min. 90 x 48 mm
max. 1.250 x 2.500 mm



PROVEDENÍ [š x v]

plná



125 x 106 mm

rám



246 x 246 mm

mříž



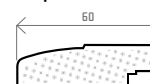
296 x 318 mm (4 okna)
296 x 695 mm (6 oken)

Mř3



296 x 695 mm

rám pro sklo a mříž



MDF	FÓLIE PROVEDENÍ & MOŽNOSTI	PATINA	ZADNÍ STRANY
18 mm	815 borovice bělená tvar 46 je vyráběn ve všech fóliích (vč. supermatných) kromě skupin lesk a mat	viz strana 92 - 93	548 pino aurelio nebo viz ZS (88 - 89)



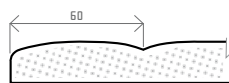
296 x 396 mm

FRÉZOVÁNÍ [š x v]

standardní



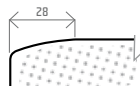
min. 180 x 180 mm
max. 1.250 x 2.500 mm



obvodové



min. 90 x 48 mm
max. 1.250 x 2.500 mm



PROVEDENÍ [š x v]

plná



180 x 180 mm

rám



246 x 246 mm

mříž



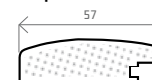
296 x 318 mm [4 okna]
296 x 695 mm [6 oken]

Mříž



296 x 695 mm

rám pro sklo a mříž



Směr let: do výšky 319 mm (vč.) - vodorovně, na požádání je možno směr let změnit.

46B

MDF	FÓLIE PROVEDENÍ & MOŽNOSTI	PATINA	ZADNÍ STRANY
18 mm	191 portuna bílá tvar 46B je vyráběn ve všech fóliích (vč. supermatných) kromě skupin lesk a mat	viz strana 92 - 93	viz Zadní strany (88 - 89)

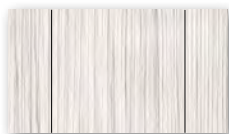


296 x 396 mm

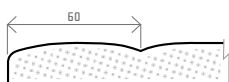


FRÉZOVÁNÍ [š x v]

standardní



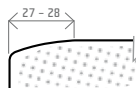
min. 180 x 106 mm
max. 1.250 x 2.500 mm



obvodové



min. 90 x 48 mm
max. 1.250 x 2.500 mm



PROVEDENÍ [š x v]

plná



180 x 106 mm

rám



246 x 246 mm

mříž



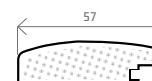
296 x 318 mm (4 okna)
296 x 695 mm (6 oken)

Mř3



296 x 695 mm

rám pro sklo a mříž



MDF	FÓLIE PROVEDENÍ & MOŽNOSTI	PATINA	ZADNÍ STRANY
18 mm	531 olše červená tvar 46T je vyráběn ve všech fóliích (vč. supermatných) kromě skupin lesk a mat	viz strana 92 - 93	685 olše nebo viz ZS [88 - 89]

46T

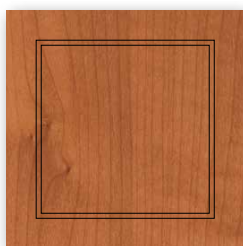
T.classic



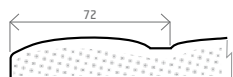
296 x 396 mm

FRÉZOVÁNÍ [š x v]

standardní



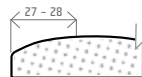
min. 196 x 196 mm
max. 1.250 x 2.500 mm



obvodové



min. 90 x 48 mm
max. 1.250 x 2.500 mm



PROVEDENÍ [š x v]

plná



196 x 196 mm

rám



246 x 246 mm

mříž



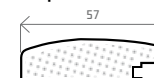
296 x 318 mm [4 okna]
296 x 695 mm [6 oken]

Mříž



296 x 695 mm

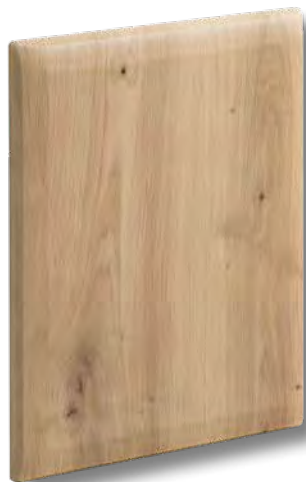
rám pro sklo a mříž



Směr let: do výšky 319 mm (vč.) - vodorovně, na požádání je možno směr let změnit.

48

MDF	FÓLIE PROVEDENÍ & MOŽNOSTI	PATINA	ZADNÍ STRANY
18 mm	223 dub artisan tvar 48 je vyráběn ve všech fóliích kromě skupiny lesk	viz strana 92 - 93	viz Zadní strany (88 - 89)



296 x 396 mm



FRÉZOVÁNÍ [š x v]

obvodové



min. 90 x 48 mm
max. 1.250 x 2.500 mm



PROVEDENÍ [š x v]

plná



48 x 90 mm

mříž



296 x 318 mm (4 okna)
296 x 695 mm (6 oken)

rám



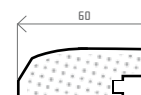
246 x 246 mm

Mř3



296 x 695 mm

rám pro sklo a mříž



MDF	FÓLIE PROVEDENÍ & MOŽNOSTI	PATINA	ZADNÍ STRANY
18 mm	2-90 černá supermat tvar 49 je vyráběn ve všech fóliích (vč. supermatných) kromě skupin lesk a mat	viz strana 92 - 93	bílá, 014 šedá, 017 grafit, 090 vanilka, 119 bílá cream

49

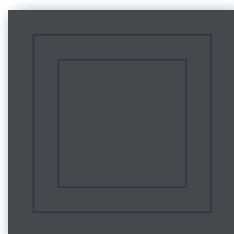
T.classic



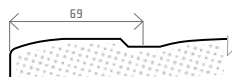
296 x 396 mm

FRÉZOVÁNÍ [š x v]

standardní



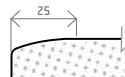
min. 196 x 196 mm
max. 1.250 x 2.500 mm



obvodové



min. 90 x 48 mm
max. 1.250 x 2.500 mm



PROVEDENÍ [š x v]

plná



196 x 196 mm

rám



246 x 246 mm

mříž



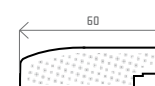
296 x 318 mm [4 okna]
296 x 695 mm [6 oken]

Mříž



296 x 695 mm

rám pro sklo a mříž



Směr let: do výšky 319 mm (vč.) - vodorovně, na požádání je možno směr let změnit.

MDF	FÓLIE PROVEDENÍ & MOŽNOSTI	PATINA	ZADNÍ STRANY
18 mm	237 dub stirling tvar 50 je vyráběn ve všech fóliích (vč. supermatných) kromě skupin lesk a mat	viz strana 92 - 93	viz Zadní strany (88 - 89)



296 x 396 mm

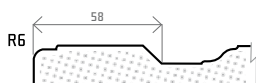


FRÉZOVÁNÍ [š x v]

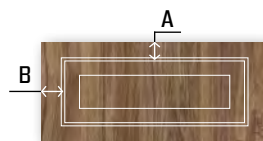
standardní



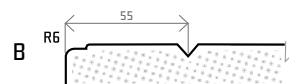
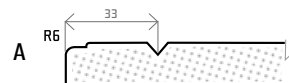
min. 220 x 246 mm
max. 1.250 x 2.500 mm



jednoduché



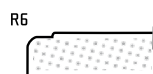
min. 170 x 106 mm
max. 1.250 x 2.500 mm



obvodové

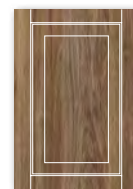


min. 90 x 48 mm
max. 1.250 x 2.500 mm



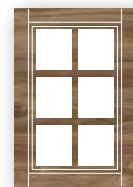
PROVEDENÍ [š x v]

plná



220 x 246 mm

mříž



296 x 318 mm (4 okna)
296 x 695 mm (6 oken)

rám



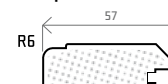
246 x 246 mm

Mříž



296 x 695 mm

rám pro sklo a mříž



MDF	FÓLIE PROVEDENÍ & MOŽNOSTI	PATINA	ZADNÍ STRANY
18 mm	230 dub windy tvar 51 je vyráběn ve všech fóliích (vč. supermatných) kromě skupin lesk a mat	viz strana 92 - 93	viz Zadní strany (88 - 89)

51

T.classic



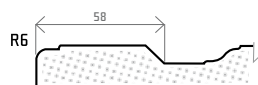
296 x 396 mm

FRÉZOVÁNÍ [š x v]

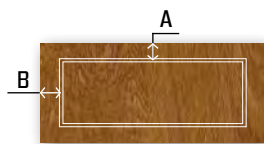
standardní



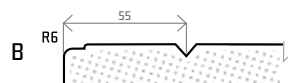
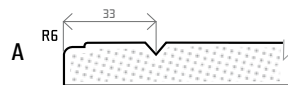
min. 220 x 246 mm
max. 1.250 x 2.500 mm



jednoduché



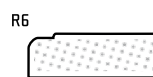
min. 170 x 106 mm
max. 1.250 x 2.500 mm



obvodové



min. 90 x 48 mm
max. 1.250 x 2.500 mm



PROVEDENÍ [š x v]

plná



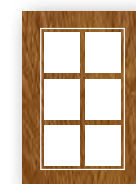
220 x 246 mm

rám



246 x 246 mm

mříž



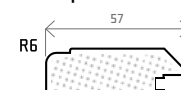
296 x 318 mm [4 okna]
296 x 695 mm [6 oken]

Mříž



296 x 695 mm

rám pro sklo a mříž



Směr let: do výšky 319 mm (vč.) - vodorovně, na požádání je možno směr let změnit.

MDF	FÓLIE PROVEDENÍ & MOŽNOSTI	PATINA	ZADNÍ STRANY
18 mm	211 dub winchester tvar 52 je vyráběn ve všech fóliích (vč. supermatných) kromě skupin lesk a mat	viz strana 92 - 93	viz Zadní strany (88 - 89)



296 x 396 mm

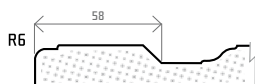


FRÉZOVÁNÍ [š x v]

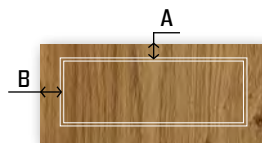
standardní



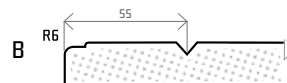
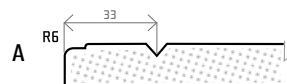
min. 246 x 246 mm
max. 1.250 x 2.500 mm



jednoduché



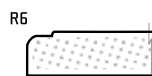
min. 170 x 106 mm
max. 1.250 x 2.500 mm



obvodové

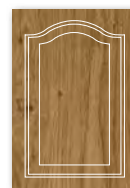


min. 90 x 48 mm
max. 1.250 x 2.500 mm



PROVEDENÍ [š x v]

plná



246 x 246 mm

rám



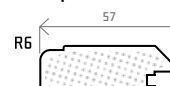
246 x 286 mm

mříž



296 x 318 mm [4 okna]
296 x 695 mm [6 okna]

rám pro sklo a mříž



MDF	FÓLIE PŘEVODENÍ & MOŽNOSTI	PATINA	ZADNÍ STRANY
18 mm	126 magnólie světle šedá tvar 53 je vyráběn ve všech fóliích (vč. supermatných) kromě skupin lesk a mat	viz strana 92 - 93	viz Zadní strany (88 - 89)

53

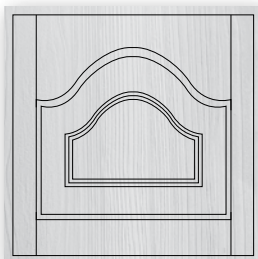
T.classic



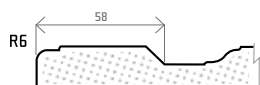
296 x 396 mm

FRÉZOVÁNÍ [š x v]

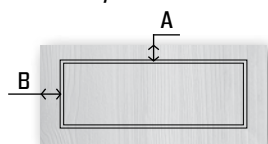
standardní



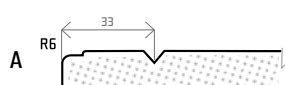
min. 246 x 246 mm
max. 1.250 x 2.500 mm



jednoduché



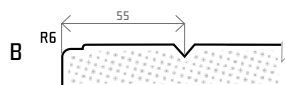
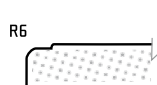
min. 170 x 106 mm
max. 1.250 x 2.500 mm



obvodové

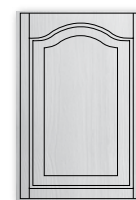


min. 90 x 48 mm
max. 1.250 x 2.500 mm



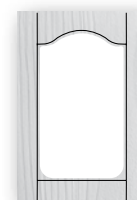
PROVEDENÍ [š x v]

plná



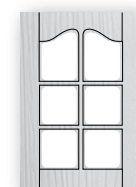
246 x 246 mm

rám



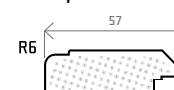
246 x 286 mm

mříž



296 x 318 mm [4 okna]
296 x 695 mm [6 oken]

rám pro sklo a mříž



Směr let: do výšky 319 mm (vč.) - vodorovně, na požádání je možno směr let změnit.

53Z

MDF	FÓLIE PROVEDENÍ & MOŽNOSTI	PATINA	ZADNÍ STRANY
18 mm	831 modřín latté tvar 53Z je vyráběn ve všech fóliích (vč. supermatných) kromě skupin lesk a mat	viz strana 92 - 93	viz Zadní strany (88 - 89)

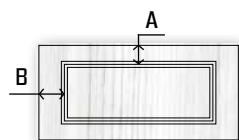


296 x 396 mm

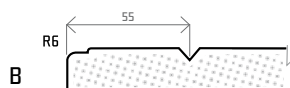
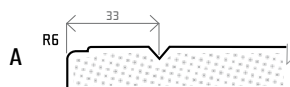


FRÉZOVÁNÍ (š x v)

standardní



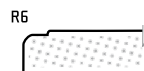
min. **170 x 106 mm**
max. 1.250 x 2.500 mm



obvodové

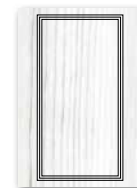


min. **90 x 48 mm**
max. 1.250 x 2.500 mm



PROVEDENÍ (š x v)

plná



170 x 106 mm

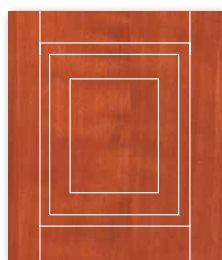
MDF	FÓLIE PROVEDENÍ & MOŽNOSTI	PATINA	ZADNÍ STRANY
18 mm	570 calvados tvar 57 je vyráběn ve všech fóliích (vč. supermatných) kromě skupin lesk a mat	viz strana 92 - 93	457 calvados nebo viz ZS (88 - 89)



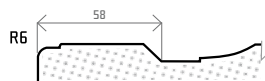
296 x 396 mm

FRÉZOVÁNÍ [š x v]

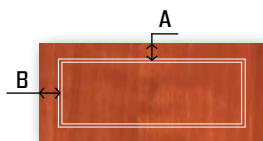
standardní



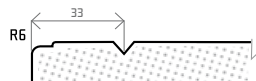
min. 220 x 246 mm
max. 1.250 x 2.500 mm



jednoduché



min. 170 x 106 mm
max. 1.250 x 2.500 mm



obvodové

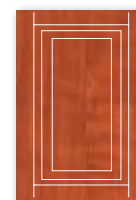


min. 90 x 48 mm
max. 1.250 x 2.500 mm



PROVEDENÍ [š x v]

plná



220 x 246 mm

rám



246 x 246 mm

mříž



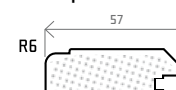
296 x 318 mm [4 okna]
296 x 695 mm [6 oken]

Mříž



296 x 695 mm

rám pro sklo a mříž



Směr let: do výšky 319 mm (vč.) - vodorovně, na požádání je možno směr let změnit.

MDF	FÓLIE PROVEDENÍ & MOŽNOSTI	PATINA	ZADNÍ STRANY
18 mm	691 kaštan světlý tvar 58 je vyráběn ve všech fóliích (vč. supermatných) kromě skupin lesk a mat	viz strana 92 - 93	viz Zadní strany (88 - 89)

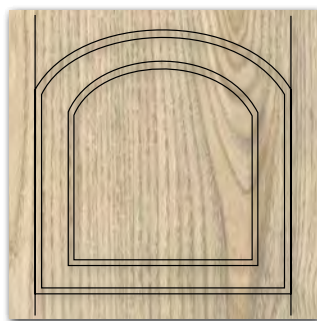


296 x 396 mm

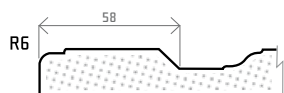


FRÉZOVÁNÍ [š x v]

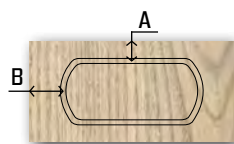
standardní



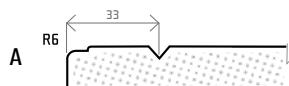
min. 246 x 246 mm
max. 1.250 x 2.500 mm



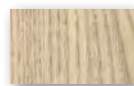
jednoduché



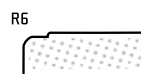
min. 170 x 106 mm
max. 1.250 x 2.500 mm



obvodové



min. 90 x 48 mm
max. 1.250 x 2.500 mm



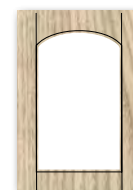
PROVEDENÍ [š x v]

plná



246 x 246 mm

rám



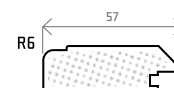
246 x 286 mm

mříž



296 x 318 mm (4 okna)
296 x 695 mm (6 oken)

rám pro sklo a mříž



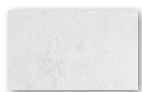
MDF	FÓLIE PROVEDENÍ & MOŽNOSTI	PATINA	ZADNÍ STRANY
18 mm	6-11 beton bílý tvar 66 je vyráběn ve všech fóliích mříže nelze vyrábět ve fóliích skupiny lesk	viz strana 92 - 93	viz Zadní strany (88 - 89)



296 x 396 mm

FRÉZOVÁNÍ [š x v]

obvodové

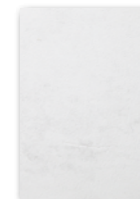


min. 90 x 48 mm
max. 1.250 x 2.500 mm



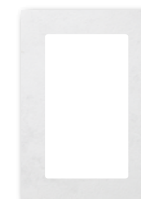
PROVEDENÍ [š x v]

plná



48 x 90 mm

rám



246 x 246 mm

mříž



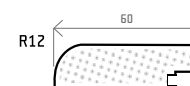
296 x 318 mm [4 okna]
296 x 695 mm [6 oken]

Mříž



296 x 695 mm

rám pro sklo a mříž



Směr let: do výšky 319 mm (vč.) - vodorovně, na požádání je možno směr let změnit.

66B

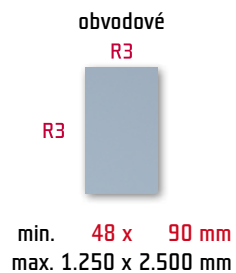
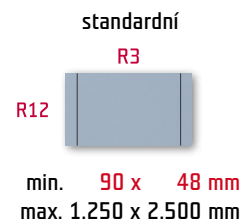
MDF	FÓLIE PROVEDENÍ & MOŽNOSTI	PATINA	ZADNÍ STRANY
18 mm	4-5 denim tvar 66B je vyráběn ve všech fóliích mříže nelze vyrábět ve fóliích skupiny lesk	viz strana 92 - 93	viz Zadní strany (88 - 89)



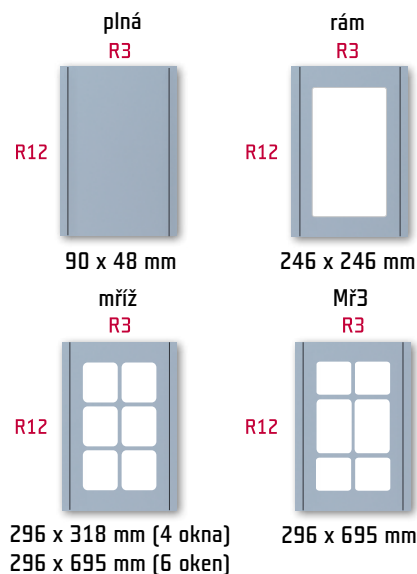
296 x 396 mm



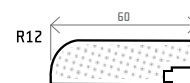
FRÉZOVÁNÍ [š x v]



PROVEDENÍ [š x v]



rám pro sklo a mříž



MDF	FÓLIE PROVEDENÍ & MOŽNOSTI	PATINA	ZADNÍ STRANY
18 mm	8-4 texstone okrový tvar 90N je vyráběn ve všech fóliích	viz strana 92 - 93	viz Zadní strany (88 - 89)



296 x 396 mm

FRÉZOVÁNÍ [š x v]

standardní

90N nahoře / 90N dole

min. 170 x 106 mm
max. 1.250 x 2.500 mm

90M nahoře / 90M dole

min. 550 x 106 mm
max. 1.250 x 2.500 mm

obvodové

min. 90 x 48 mm
max. 1.250 x 2.500 mm

PROVEDENÍ [š x v]

plná



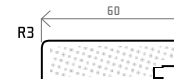
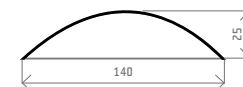
170 x 106 mm

rám

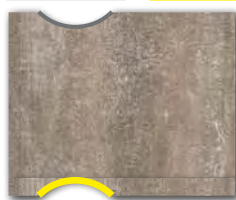


246 x 246 mm

rám pro sklo

rozměry úchopového
výřezu dvířek (mm)Tento tvar frézování je primárně
určen pro vložená dvířka!

90A nahoře / 90A dole

min. 170 x 106 mm
max. 1.250 x 2.500 mm

90B nahoře / 90B dole

min. 170 x 106 mm
max. 1.250 x 2.500 mm

90L nahoře / 90L dole

min. 106 x 170 mm
max. 1.250 x 2.500 mm

90P nahoře / 90P dole

min. 106 x 170 mm
max. 1.250 x 2.500 mm

Směr let: do výšky 319 mm (vč.) - vodorovně, na požádání je možno směr let změnit.

91N

MDF	FÓLIE PROVEDENÍ & MOŽNOSTI	PATINA	ZADNÍ STRANY
18 mm	6-7 beton světlý tvar 91N je vyráběn ve všech fóliích	viz strana 92 - 93	014 šedá nebo viz ZS



296 x 396 mm



FRÉZOVÁNÍ (š x v)

standardní
91N nahoře / 91N dole



min. 170 x 106 mm
max. 1.250 x 2.500 mm

91M nahoře / 91M dole



min. 550 x 106 mm
max. 1.250 x 2.500 mm

obvodové



min. 90 x 48 mm
max. 1.250 x 2.500 mm



PROVEDENÍ (š x v)

plná



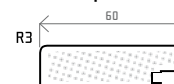
170 x 106 mm

rám



246 x 246 mm

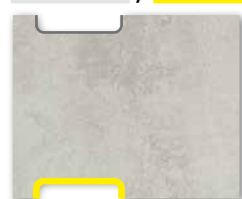
rám pro sklo



rozměry úchopového
výřezu dveří (mm)

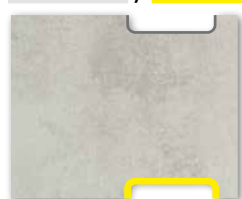


91A nahoře / 91A dole



min. 170 x 106 mm
max. 1.250 x 2.500 mm

91B nahoře / 91B dole



min. 170 x 106 mm
max. 1.250 x 2.500 mm

91L nahoře / 91L dole



min. 106 x 170 mm
max. 1.250 x 2.500 mm

91P nahoře / 91P dole



min. 106 x 170 mm
max. 1.250 x 2.500 mm

Tento tvar frézování je primárně určen pro vložená dvířka!

MDF	FÓLIE PROVEDENÍ & MOŽNOSTI	PATINA	ZADNÍ STRANY
18 mm	218 dub vintage tmavý tvar 95N je vyráběn ve všech fóliích	viz strana 92 - 93	viz Zadní strany (88 - 89)

95N

T.classic

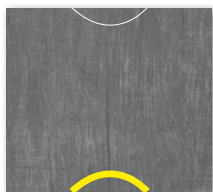


296 x 396 mm

FRÉZOVÁNÍ [š x v]

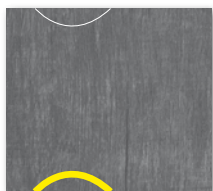
standardní

95N nahoře / **95N dole**



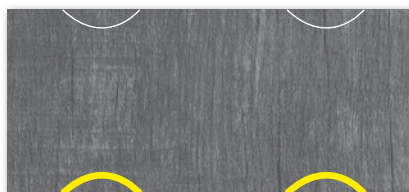
min. **140 x 106 mm**
max. 1.250 x 2.500 mm

95A nahoře / **95A dole**



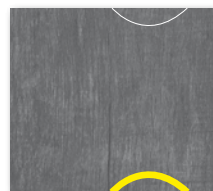
min. **140 x 106 mm**
max. 1.250 x 2.500 mm

95M nahoře / **95M dole**



min. **550 x 106 mm**
max. 1.250 x 2.500 mm

95B nahoře / **95B dole**



min. **140 x 106 mm**
max. 1.250 x 2.500 mm

obvodové



min. **90 x 48 mm**
max. 1.250 x 2.500 mm



95L nahoře / **95L dole**



min. **106 x 140 mm**
max. 1.250 x 2.500 mm

95P nahoře / **95P dole**



min. **106 x 140 mm**
max. 1.250 x 2.500 mm

PROVEDENÍ [š x v]

plná



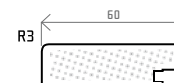
140 x 106 mm

rám

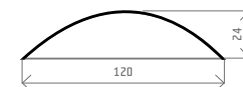


246 x 246 mm

rám pro sklo



rozměry úchopového výřezu dvířek (mm)



Tento tvar frézování je primárně určen pro vložená dvířka!

Směr let: do výšky 319 mm (vč.) - vodorovně, na požádání je možno směr let změnit.

96B

MDF	FÓLIE PROVEDENÍ & MOŽNOSTI	PATINA	ZADNÍ STRANY
22 mm	7-3 ocelový bronz tvar 96B je vyráběn ve všech fóliích	viz strana 92 - 93	bílá

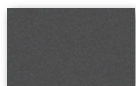


296 x 396 mm



FRÉZOVÁNÍ [š x v]

obvodové

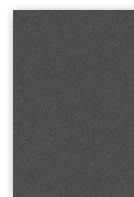


min. 90 x 48 mm
max. 1.250 x 2.500 mm



PROVEDENÍ [š x v]

plná



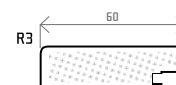
48 x 90 mm

rám



246 x 246 mm

rám pro sklo



Poznámka: tento tvar lze vyrobit pouze s bílou zadní stranou.

Směr let: do výšky 319 mm (vč.) - vodorovně, na požádání je možno směr let změnit.

MDF	FÓLIE PŘEVODENÍ & MOŽNOSTI	PATINA	ZADNÍ STRANY
22 mm	6-3 kaschmir tvar 96H je vyráběn ve všech fóliích	viz strana 92 - 93	bílá

96H

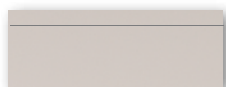
T.classic



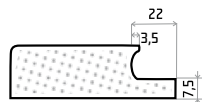
296 x 396 mm

FRÉZOVÁNÍ [š x v]

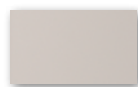
standardní



min. **100 x 106 mm**
max. 1.250 x 2.500 mm



obvodové

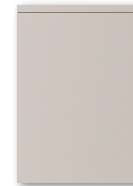


min. **90 x 48 mm**
max. 1.250 x 2.500 mm



PROVEDENÍ [š x v]

plná



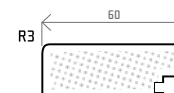
100 x 106 mm

rám



246 x 246 mm

rám pro sklo



Poznámka:

Tento tvar nedoporučujeme pro dvířka, kde je nutné překonat větší odpor při otvírání např. lednice, myčka, některé výklopy a výsuvy.

Tento tvar lze vyrobit pouze s bílou zadní stranou.

Směr let: do výšky 319 mm (vč.) - vodorovně, na požádání je možno směr let změnit.

97

MDF	FÓLIE PROVEDENÍ & MOŽNOSTI	PATINA	ZADNÍ STRANY
18 mm	6-8 beton tmavý tvar 97 je vyráběn ve fóliích 126, 170, 191, 211, 214, 215, 221, 230, 234, 350, 357, 531, 570, 620, 691, 815, 831, 1180, 1-1, 6-7, 6-8 a 6-11	viz strana 92 - 93	viz Zadní strany (88 - 89)



296 x 396 mm

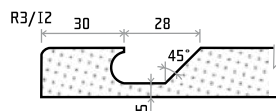


FRÉZOVÁNÍ [š x v]

standardní



min. 125 x 106 mm
max. 1.250 x 2.500 mm



obvodové



min. 90 x 48 mm
max. 1.250 x 2.500 mm



PROVEDENÍ [š x v]

plná



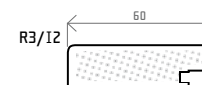
125 x 106 mm

rám



246 x 286 mm

rám pro sklo



MDF	FÓLIE PROVEDENÍ & MOŽNOSTI	PATINA	ZADNÍ STRANY
18 mm	9-91 černá ULTRA tvar I2 je vyráběn ve všech fóliích mříže nelze vyrábět ve fóliích skupiny lesk	viz strana 92 - 93	viz Zadní strany (88 - 89)

I2

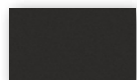
T.classic



296 x 396 mm

FRÉZOVÁNÍ [š x v]

obvodové

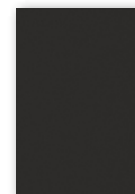


min. 90 x 48 mm
max. 1.250 x 2.500 mm



PROVEDENÍ [š x v]

plná



48 x 90 mm

rám



246 x 246 mm

mříž



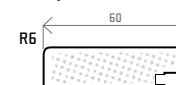
296 x 318 mm (4 okna)
296 x 695 mm (6 oken)

Mříž



296 x 695 mm

rám pro sklo a mříž



Směr let: do výšky 319 mm (vč.) - vodorovně, na požádání je možno směr let změnit.

L00

MDF	FÓLIE PROVEDENÍ & MOŽNOSTI	PATINA	ZADNÍ STRANY
18 mm	218 dub vintage tmavý tvar L00 je vyráběn ve všech fóliích mříže nelze vyrábět ve fóliích skupiny lesk	viz strana 92 - 93	viz Zadní strany (88 - 89)



296 x 396 mm



FRÉZOVÁNÍ [š x v]

obvodové



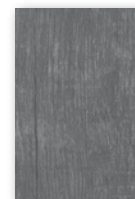
min. 90 x 48 mm
max. 1.250 x 2.500 mm

R6



PROVEDENÍ [š x v]

plná



48 x 90 mm

rám



246 x 246 mm

mříž



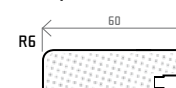
296 x 318 mm (4 okna)
296 x 695 mm (6 oken)

Mříž



296 x 695 mm

rám pro sklo a mříž



MDF	FÓLIE PROVEDENÍ & MOŽNOSTI	PATINA	ZADNÍ STRANY
18 mm	171 bílá mat tvar LOA je vyráběn ve všech fóliích, kromě skupiny lesk	viz strana 92 - 93	bílá, 014 šedá, 017 grafit, 090 vanilka, 119 bílá cream

LOA

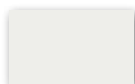
T.classic



296 x 396 mm

FRÉZOVÁNÍ [š x v]

obvodové



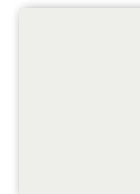
min. **90 x 48 mm**
max. 1.250 x 2.500 mm

R6



PROVEDENÍ [š x v]

plná



48 x 90 mm

rám



246 x 246 mm

mříž



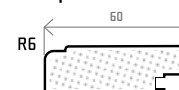
296 x 318 mm [4 okna]
296 x 695 mm [6 oken]

Mříž



296 x 695 mm

rám pro sklo a mříž



Směr let: do výšky 319 mm (vč.) - vodorovně, na požádání je možno směr let změnit.

E4N
I4N

MDF	FÓLIE PROVEDENÍ & MOŽNOSTI	PATINA	ZADNÍ STRANY
18 mm	9-11 perleť ULTRA tvar E4N I4N je vyráběn ve všech fóliích	viz strana 92 - 93	viz Zadní strany (88 - 89)



296 x 396 mm



FRÉZOVÁNÍ (š x v)

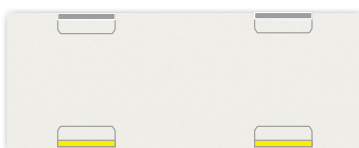
E4N nahoře / E4N dole



min. 246 x 106 mm
max. 1.250 x 2.500 mm

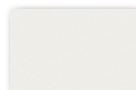
standardní

E4M nahoře / E4M dole



min. 550 x 106 mm
max. 1.250 x 2.500 mm

obvodové



min. 90 x 48 mm
max. 1.250 x 2.500 mm

R3 (E4N) / R2 (I4N)



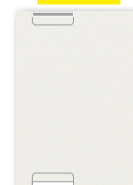
Specifikace úchytky:

materiál: zinkolitina | **povrch:** nikl satén broušený
š x v (mm): 200 x 19. Úchytky není součástí dodávky (nutno samostatně objednat).

PROVEDENÍ (š x v)

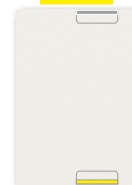
plná

E4A nahoře
E4A dole



270 x 106 mm

E4B nahoře
E4B dole



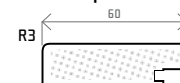
270 x 106 mm

rám

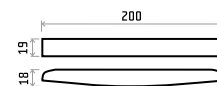


246 x 286 mm

rám pro sklo



výkres k úchytkce E4 (mm)

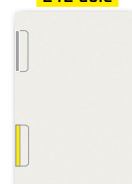


E4P nahoře
E4P dole



106 x 270 mm

E4L nahoře
E4L dole



106 x 270 mm

ESN
ISN

T.classic

MDF	FÓLIE PROVEDENÍ & MOŽNOSTI	PATINA	ZADNÍ STRANY
18 mm	2-23 kaschmir supermat tvar ESN ISN je vyráběn ve všech fóliích	viz strana 92 - 93	bílá, 014 šedá, 017 grafit, 090 vanilka, 119 bílá cream



296 x 396 mm

FRÉZOVÁNÍ [š x v]

ESN nahoře / ESN dole



min. 266 x 106 mm
max. 1.250 x 2.500 mm

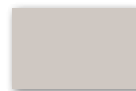
standardní

E5M nahoře / E5M dole



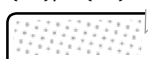
min. 596 x 106 mm
max. 1.250 x 2.500 mm

obvodové



min. 90 x 48 mm
max. 1.250 x 2.500 mm

R3 (ESN) / R2 (ISN)



PROVEDENÍ [š x v]

plná

E5A nahoře

E5A dole



290 x 106 mm

E5B nahoře

E5B dole



290 x 106 mm

E5P nahoře

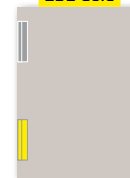
E5P dole



106 x 290 mm

E5L nahoře

E5L dole



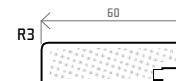
106 x 290 mm

rám

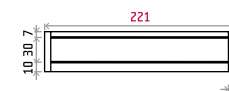


266 x 286 mm

rám pro sklo



výkres k úchytce E5 (mm)



Specifikace úchytky:

materiál: hliník | **povrch:** hliník

š x v (mm): 221 x 47. Úchytka není součástí dodávky (nutno samostatně objednat).

Směr let: do výšky 319 mm (vč.) - vodorovně, na požádání je možno směr let změnit.

ESK ISK

MDF	FÓLIE PROVEDENÍ & MOŽNOSTI	PATINA	ZADNÍ STRANY
18 mm	217 dub vintage šedý tvar ESK ISK je vyráběn ve všech fóliích	viz strana 92 - 93	viz Zadní strany (88 - 89)

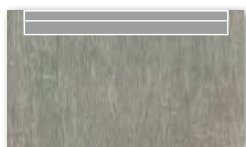


296 x 396 mm



FRÉZOVÁNÍ (š x v)

standardní



min. 196 x 106 mm
max. 1.250 x 2.500 mm

obvodové



min. 90 x 48 mm
max. 1.250 x 2.500 mm

R3 (ESK) / R2 (ISK)



PROVEDENÍ (š x v)

plná



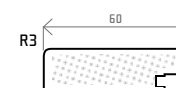
196 x 106 mm

rám

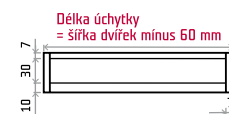


246 x 286 mm

rám pro sklo



výkres k úchytce ESK (mm)



Délka úchytky = šířka dvířek minus 60 mm



úchytka není na hranu dvířek

Specifikace úchytky:

materiál: hliník | **povrch:** hliník

Úchytka není součástí dodávky (nutno samostatně objednat).

Délka úchytky se mění v závislosti na šířce dvířka, aby nedocházelo ke kolizi s kováním bočních výsuvů.

Směr let: do výšky 319 mm (vč.) - vodorovně, na požádání je možno směr let změnit.

ESK5
ISK5

T.classic

MDF	FÓLIE PROVEDENÍ & MOŽNOSTI	PATINA	ZADNÍ STRANY
18 mm	153 červená maranello lesk tvar ESK5 ISK5 je vyráběn ve všech fóliích	viz strana 92 - 93	bílá, 014 šedá, 017 grafit, 090 vanilka, 119 bílá cream



296 x 396 mm

FRÉZOVÁNÍ [š x v]

standardní



min. **196 x 106 mm**
max. 1.250 x 2.500 mm

obvodové



min. **90 x 48 mm**
max. 1.250 x 2.500 mm

R3 (ESK5) / R2 (ISK5)



PROVEDENÍ [š x v]

plná



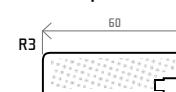
196 x 106 mm

rám

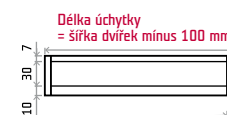


246 x 286 mm

rám pro sklo



výkres k úchytkce ESK5 (mm)



Specifikace úchytky:

materiál: hliník | **povrch:** hliník

Úchytkce není součástí dodávky (nutno samostatně objednat).

Délka úchytkce se mění v závislosti na šířce dvířka, aby nedocházelo ke kolizi s kováním bočních výsuvů.

Směr let: do výšky 319 mm (vč.) - vodorovně, na požádání je možno směr let změnit.

E6N
I6N

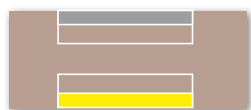
MDF	FÓLIE PROVEDENÍ & MOŽNOSTI	PATINA	ZADNÍ STRANY
18 mm	165 cappuccino lesk tvar E6N I6N je vyráběn ve všech fóliích	viz strana 92 - 93	bílá, 014 šedá, 017 grafit, 090 vanilka, 119 bílá cream

396 x 296 mm



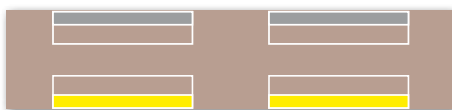
FRÉZOVÁNÍ (š x v)

E6N nahoře / E6N dole



min. 466 x 106 mm
max. 1.250 x 2.500 mm

standardní
E6M nahoře / E6M dole



min. 996 x 106 mm
max. 1.250 x 2.500 mm

obvodové



min. 90 x 48 mm
max. 1.250 x 2.500 mm

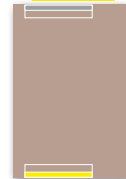
R3 (E6N) / R2 (I6N)



PROVEDENÍ (š x v)

plná

E6A nahoře / E6A dole



490 x 106 mm

E6B nahoře / E6B dole



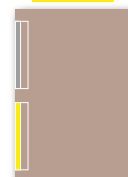
490 x 106 mm

E6P nahoře / E6P dole



106 x 490 mm

E6L nahoře / E6L dole



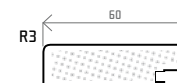
106 x 490 mm

rám

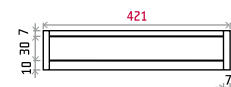


466 x 286 mm

rám pro sklo



výkres k úchytkce E6 (mm)



Specifikace úchytky:

materiál: hliník | **povrch:** hliník

š x v (mm): 421 x 47. Úchytka není součástí dodávky (nutno samostatně objednat).

Směr let: do výšky 319 mm (vč.) - vodorovně, na požádání je možno směr let změnit.

E9N I9N

T.classic

MDF	FÓLIE PROVEDENÍ & MOŽNOSTI	PATINA	ZADNÍ STRANY
18 mm	1-7 slonová kost mat tvar E9N I9N je vyráběn ve všech fóliích	viz strana 92 - 93	bílá, 014 šedá, 017 grafit, 090 vanilka, 119 bílá cream



296 x 396 mm

FRÉZOVÁNÍ [š x v]

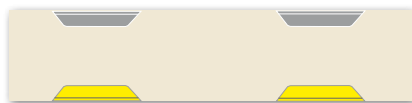
E9N nahoře / E9N dole



min. 246 x 106 mm
max. 1.250 x 2.500 mm

standardní

E9M nahoře / E9MN dole



min. 550 x 106 mm
max. 1.250 x 2.500 mm

R3 (E9N) / R2 (I9N)



obvodové



min. 90 x 48 mm
max. 1.250 x 2.500 mm

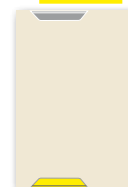
Specifikace úchytky:

materiál: hliník | **povrch:** broušený nerez
š x v (mm): 205 x 30. Úchytka není součástí
dodávky (nutno samostatně objednat).

PROVEDENÍ [š x v]

plná

E9A nahoře
E9A dole



270 x 106 mm

E9B nahoře
E9B dole



270 x 106 mm

E9P nahoře
E9P dole



106 x 270 mm

E9L nahoře
E9L dole



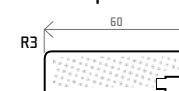
106 x 270 mm

rám

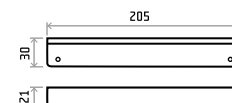


246 x 246 mm

rám pro sklo



výkres k úchytkce E9 (mm)



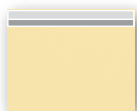
Směr let: do výšky 319 mm (vč.) - vodorovně, na požádání je možno směr let změnit.

E11**I11**

MDF	FÓLIE PROVEDENÍ & MOŽNOSTI	PATINA	ZADNÍ STRANY
18 mm	117 vanilka lesk tvar E11 I11 je vyráběn ve všech fóliích	viz strana 92 - 93	bílá, 014 šedá, 017 grafit, 090 vanilka, 119 bílá cream

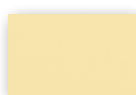
**296 x 396 mm****FRÉZOVÁNÍ [š x v]**

standardní



min. **90 x 88 mm**
max. 1.250 x 2.500 mm

obvodové



min. **90 x 48 mm**
max. 1.250 x 2.500 mm

R3 (E11) / R2 (I11)

**PROVEDENÍ [š x v]**

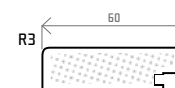
plná

**90 x 88 mm**

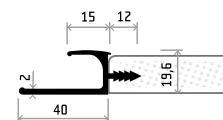
rám

**246 x 246 mm**

rám pro sklo



výkres k úchytce E11 (mm)

**Specifikace úchytky:****materiál:** hliník | **povrch:** hliník

Úchytka není součástí dodávky (nutno samostatně objednat).

Úchytka lze lakovat (komaxit) do 12 vybraných odstínů RAL v matném provedení (viz. str. 185)

Při objednávce E11 | I11 uvádějte vždy celkovou požadovanou výšku (vč. úchytky).

Zmenšení rozměru o výšku úchytky proběhne automaticky během procesu přípravy výrobku.

Směr let: do výšky 319 mm (vč.) - vodorovně, na požádání je možno směr let změnit.

MDF	FÓLIE PROVEDENÍ & MOŽNOSTI	PATINA	ZADNÍ STRANY
18 mm	2-23 kaschmir supermat tvar EUK11 IUK11 je vyráběn ve všech fóliích	viz strana 92 - 93	bílá, 014 šedá, 017 grafit, 090 vanilka, 119 bílá cream

EUK11
IUK11

T.classic



297 x 396 mm

FRÉZOVÁNÍ [š x v]

standardní



min. 147 x 51 mm
max. 1.197 x 2.500 mm

obvodové



min. 90 x 48 mm
max. 1.250 x 2.500 mm

R3 (EUK11) / R2 (IUK11)



Poznámka:

Délka úchopu je proměnlivá v závislosti na délce úchytky.

Při objednávce dveří tvaru EUK11 uvádějte vždy celkovou požadovanou výšku (vč. úchytky).

Zmenšení rozměru o výšku úchytky proběhne automaticky během procesu přípravy výroby.

Specifikace úchytky:

materiál: hliník | **povrch:** práškové lakování (komaxit)

Úchytka není součástí dodávky (nutno samostatně objednat), termín dodání 4 týdny.

Úchytku lze lakovat (komaxit) do 12 vybraných odstínů RAL v matném provedení (viz. str. 185)

PROVEDENÍ [š x v]

plná



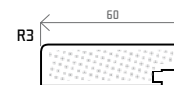
147 x 51 mm

rám

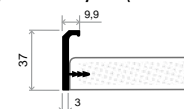


247 x 248 mm

rám pro sklo



výkres k úchytkě QEUK11 (mm)



Směr let: do výšky 319 mm (vč.) - vodorovně, na požádání je možno směr let změnit.

E20 I20

MDF	FÓLIE PROVEDENÍ & MOŽNOSTI	PATINA	ZADNÍ STRANY
18 mm	2-10 magnolie supermat tvar E20 I20 je vyráběn ve všech fóliích	viz strana 92 - 93	bílá nebo 014 šedá, 017 grafit, 090 vanilka, 119 bílá cream

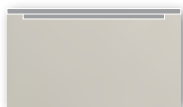


297 x 396 mm



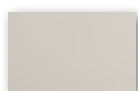
FREZOVÁNÍ [š x v]

standardní



min. 147 x 50 mm
max. 1.197 x 2.500 mm

obvodové



min. 90 x 48 mm
max. 1.250 x 2.500 mm

R3 (E20) / R2 (I20)



Poznámka:

U tvaru E20 | I20 je šířka dveří omezena na 13 standardizovaných rozměrů, které jsou shodné s třinácti položkami rozměrové řady úchytek.

Rozměrová řada v mm

147 / 197 / 247 / 297 / 397 / 447 / 497 / 597 / 697 / 797 / 897 / 997 / 1197

Při objednávce dveří tvaru E20 | I20 uvádějte vždy celkovou požadovanou výšku (vč. úchytky). Zmenšení rozměru o výšku úchytky proběhne automaticky během procesu přípravy výroby.

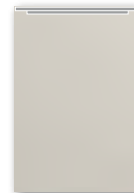
Specifikace úchytky:

materiál: hliník | **povrch:** broušený nerez. Úchytka není součástí dodávky (nutno samostatně objednat).

Směr let: do výšky 319 mm (vč.) - vodorovně, na požádání je možno směr let změnit.

PROVEDENÍ [š x v]

plná



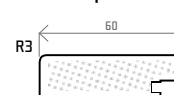
147 x 50 mm

rám

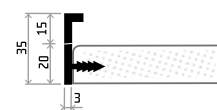


247 x 248 mm

rám pro sklo



výkres k úchytkce E20 (mm)



E21

I21

T.classic

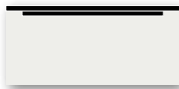
MDF	FÓLIE PROVEDENÍ & MOŽNOSTI	PATINA	ZADNÍ STRANY
18 mm	110 bílá lesk tvar E21 I21 je vyráběn ve všech fóliích	viz strana 92 - 93	bílá, 014 šedá, 017 grafit, 090 vanilka, 119 bílá cream



297 x 396 mm

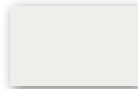
FRÉZOVÁNÍ [š x v]

standardní



min. 147 x 50 mm
max. 1.197 x 2.500 mm

obvodové



min. 90 x 48 mm
max. 1.250 x 2.500 mm

R3 (E21) / R2 (I21)



Poznámka:

U tvaru E21 | I21 je šířka dvířek omezena na 13 standardizovaných rozměrů, které jsou shodné s třinácti položkami rozměrové řady úchytek.

Rozměrová řada v mm

147 / 197 / 247 / 297 / 397 / 447 / 497 / 597 / 697 / 797 / 897 / 997 / 1197

Při objednávce dvířek tvaru E21 | I21 uvádějte vždy celkovou požadovanou výšku (vč. úchytky). Zmenšení rozměru o výšku úchytky proběhne automaticky během procesu přípravy výroby.

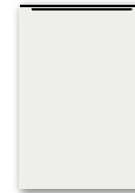
Specifikace úchytky:

materiál: hliník | **povrch:** černý eloxovaný nerez broušený. Úchytka není součástí dodávky (nutno samostatně objednat).

Směr let: do výšky 319 mm (vč.) - vodorovně, na požádání je možno směr let změnit.

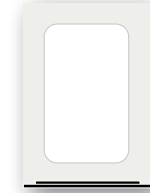
PROVEDENÍ [š x v]

plná



147 x 50 mm

rám

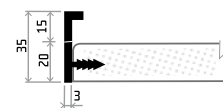


247 x 248 mm

rám pro sklo



výkres k úchytkce E21 (mm)



E24 I24

MDF	FÓLIE PŘEVEDENÍ & MOŽNOSTI	PATINA	ZADNÍ STRANY
18 mm	8-4 texstone okrový tvar E24 I24 je vyráběn ve všech fóliích	viz strana 92 - 93	viz Zadní strany (88 - 89)



297 x 396 mm



FŘEZOVÁNÍ [š x v]

standardní



min. 147 x 50 mm
max. 1.197 x 2.500 mm

obvodové



min. 90 x 48 mm
max. 1.250 x 2.500 mm

R3 (E24) / R2 (I24)



Poznámka:

U tvaru E24 | I24 je šířka dvířek omezena na 15 standardizovaných rozměrů, které jsou shodné s patnácti položkami rozměrové řady úchytek.

Rozměrová řada v mm

147 / 197 / 247 / 297 / 347 / 397 / 447 / 497 / 547 / 597 / 697 / 797 / 897 / 997 / 1197

Poznámka:

Úchytky existují také v masivnějším provedení EL24, které jsou určeny tam, kde je při otevírání potřeba překonávat větší odpor – např. u vestavných lednic. Délka těchto úchytek je 597 mm.

Specifikace úchytky:

materiál: hliník | **povrch:** nerez kartáčovaný

Úchytky není součástí dodávky (nutno samostatně objednat).

Směr let: do výšky 319 mm (vč.) - vodorovně, na požádání je možno směr let změnit.

PROVEDENÍ [š x v]

plná



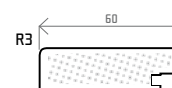
147 x 50 mm

rám

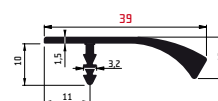


247 x 248 mm

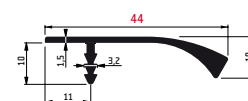
rám pro sklo



výkres k úchytku E24 (mm)



výkres k úchytku EL24 (mm)



E25
I25

T.classic

MDF	FÓLIE PROVEDENÍ & MOŽNOSTI	PATINA	ZADNÍ STRANY
18 mm	833 modřín delios tvar E25 I25 je vyráběn ve všech fóliích	viz strana 92 - 93	viz Zadní strany (88 - 89)



297 x 396 mm

FRÉZOVÁNÍ [š x v]

standardní



min. 147 x 50 mm
max. 1.197 x 2.500 mm

obvodové



min. 90 x 48 mm
max. 1.250 x 2.500 mm

R3 (E25) / R2 (I25)



Poznámka:

U tvaru E25 | I25 je šířka dveří omezena na 15 standardizovaných rozměrů, které jsou shodné s patnácti položkami rozměrové řady úchytek.

Rozměrová řada v mm

147 / 197 / 247 / 297 / 347 / 397 / 447 / 497 / 547 / 597 / 697 / 797 / 897 / 997 / 1197

Poznámka:

Úchytky existují také v masivnějším provedení EL25, které jsou určeny tam, kde je při otevírání potřeba překonávat větší odpor - např. u vestavných lednic. Délka těchto úchytek je 597 mm.

Specifikace úchytky:

materiál: hliník | **povrch:** chrom

Úchytky nejsou součástí dodávky (nutno samostatně objednat).

Směr let: do výšky 319 mm (vč.) - vodorovně, na požádání je možno směr let změnit.

PROVEDENÍ [š x v]

plná



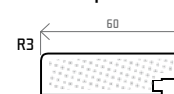
147 x 50 mm

rám

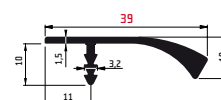


247 x 248 mm

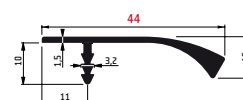
rám pro sklo



výkres k úchytku E25 (mm)



výkres k úchytku EL25 (mm)



E26

I26

MDF	FÓLIE PŘEVEDENÍ & MOŽNOSTI	PATINA	ZADNÍ STRANY
18 mm	223 dub artisan tvar E26 I26 je vyráběn ve všech fóliích	viz strana 92 - 93	viz Zadní strany (88 - 89)



297 x 396 mm



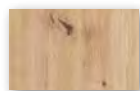
FREZOVÁNÍ [š x v]

standardní



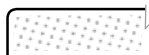
min. 147 x 50 mm
max. 1.197 x 2.500 mm

obvodové



min. 90 x 48 mm
max. 1.250 x 2.500 mm

R3 (E26) / R2 (I26)



Poznámka:

U tvaru E26 | I26 je šířka dvířek omezena na 15 standardizovaných rozměrů, které jsou shodné s patnácti položkami rozměrové řady úchytek.

Rozměrová řada v mm

147 / 197 / 247 / 297 / 347 / 397 / 447 / 497 / 547 / 597 / 697 / 797 / 897 / 997 / 1197

Poznámka:

Úchytky existují také v masivnějším provedení EL26, které jsou určeny tam, kde je při otevření potřeba překonávat větší odpor – např. u vestavných lednic. Délka těchto úchytek je 597 mm.

Specifikace úchytky:

materiál: hliník | **povrch:** grafit kartáčovaný

Úchytka není součástí dodávky (nutno samostatně objednat).

Směr let: do výšky 319 mm (vč.) - vodorovně, na požádání je možno směr let změnit.

PROVEDENÍ [š x v]

plná



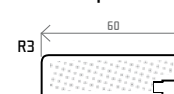
147 x 50 mm

rám

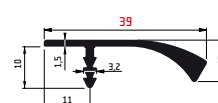


247 x 248 mm

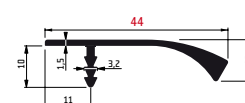
rám pro sklo



výkres k úchytkě E26 (mm)



výkres k úchytkě EL26 (mm)



MDF	FÓLIE PROVEDENÍ & MOŽNOSTI	PATINA	ZADNÍ STRANY
18 mm	6-9 beton ULTRA tvar E31 I31 je vyráběn ve všech fóliích	viz strana 92 - 93	viz Zadní strany (88 - 89)

E31
I31

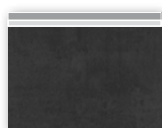
T.classic



296 x 396 mm

FRÉZOVÁNÍ [š x v]

standardní



min. **90 x 82 mm**
max. 1.250 x 2.500 mm

obvodové



min. **90 x 48 mm**
max. 1.250 x 2.500 mm

R3 (E31) / R2 (I31)



PROVEDENÍ [š x v]

plná



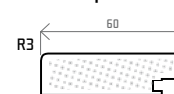
90 x 82 mm

rám



246 x 246 mm

rám pro sklo



Poznámka:

U klasických otvíracích dveří doporučujeme dodržet mezeru 2 mm mezi dvířky a korpusy na obou stranách a použít panty Blum s úhlem otevírání 100 nebo 110 stupňů (platí pro naložená i vložená dvířka), aby nevznikly problémy s otevíráním. Pro tlumení doporučujeme tlumící čočky Häfele.

Při objednávce dveří tvaru E31 | I31 uvádějte vždy celkovou požadovanou výšku (vč. úchytky). Zmenšení rozměru o výšku úchytky proběhne automaticky během procesu přípravy výroby.

Specifikace úchytky:

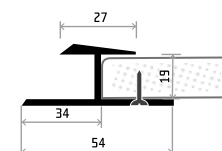
materiál: hliník | **povrch:** broušený hliník

Úchytka není součástí dodávky (nutno samostatně objednat).

Vrutky k úchytce nedodáváme, doporučujeme vrutky 3,5 x 15 mm.

Úchytku lze lakovat (komaxit) do 12 vybraných odstínů RAL v matném provedení (viz. str. 185)

výkres k úchytce E31 (mm)



Směr let: do výšky 319 mm (vč.) - vodorovně, na požádání je možno směr let změnit.

E32 I32

MDF	FÓLIE PROVEDENÍ & MOŽNOSTI	PATINA	ZADNÍ STRANY
18 mm	Z-20 savanna šedá supermat tvar E32 I32 je vyráběn ve všech fóliích	viz strana 92 - 93	bílá nebo 014 šedá, 017 grafit, 090 vanilka, 119 bílá cream

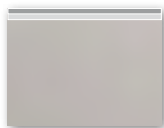


296 x 396 mm



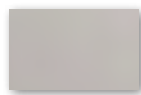
FREZOVÁNÍ [š x v]

standardní



min. **90 x 82 mm**
max. 1.250 x 2.500 mm

obvodové



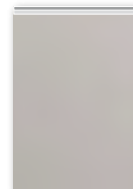
min. **90 x 48 mm**
max. 1.250 x 2.500 mm

R3 (E32) / R2 (I32)



PROVEDENÍ [š x v]

plná



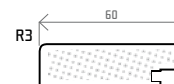
90 x 82 mm

rám



246 x 246 mm

rám pro sklo



Poznámka:

U klasických otvíracích dvířek doporučujeme dodržet mezeru 2 mm mezi dvířky a korpusy na obou stranách a použít panty Blum s úhlem otevírání 100 nebo 110 stupňů (platí pro naložená i vložená dvířka), aby nevznikly problémy s otevíráním. Pro tlumení doporučujeme tlumicí čočky Häfele.

Při objednávce dvířek tvaru E32 | I32 uvádějte vždy celkovou požadovanou výšku (vč. úchytky). Zmenšení rozměru o výšku úchytky proběhne automaticky během procesu přípravy výroby.

Specifikace úchytky:

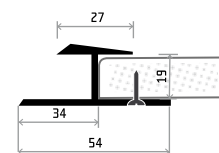
materiál: hliník | **povrch:** broušený tmavý nerez

Úchytka není součástí dodávky (nutno samostatně objednat).

Vruty k úchytkce nedodáváme, doporučujeme vruty 3,5 x 15 mm.

Úchytka lze lakovat (komaxit) do 12 vybraných odstínů RAL v matném provedení (viz. str. 185)

výkres k úchytkce E32 (mm)



E33
I33

T.classic

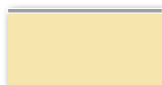
MDF	FÓLIE PROVEDENÍ & MOŽNOSTI	PATINA	ZADNÍ STRANY
18 mm	1-1 vanilka tvar E33 I33 je vyráběn ve všech fóliích	viz strana 92 - 93	viz Zadní strany (88 - 89)



296 x 396 mm

FRÉZOVÁNÍ [š x v]

standardní



min. 90 x 50 mm
max. 1.250 x 2.500 mm

obvodové



min. 90 x 48 mm
max. 1.250 x 2.500 mm

R3 (E33) / R2 (I33)



PROVEDENÍ [š x v]

plná



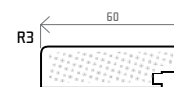
90 x 50 mm

rám



246 x 246 mm

rám pro sklo



Poznámka:

Při použití úchytky E33 je třeba věnovat pozornost faktu, že je určena pro sestavy s výsuvnými a výklopnými prvky a pro klasická otvírací dvířka nemusí být vhodná.

Při objednávce dvířek tvaru E33 | I33 uvádějte vždy celkovou požadovanou výšku (vč. úchytky). Zmenšení rozměru o výšku úchytky proběhne automaticky během procesu přípravy výroby.

Specifikace úchytky:

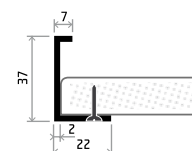
materiál: hliník | **povrch:** broušený hliník

Úchytka není součástí dodávky (nutno samostatně objednat).

Vruty k úchytkce nedodáváme, doporučujeme vruty 3,5 x 15 mm.

Úchytka lze lakovat (komaxit) do 12 vybraných odstínů RAL v matném provedení (viz. str. 185)

výkres k úchytkce E33 (mm)



Směr let: do výšky 319 mm (vč.) - vodorovně, na požádání je možno směr let změnit.

E34

I34

MDF	FÓLIE PŘEVEDENÍ & MOŽNOSTI	PATINA	ZADNÍ STRANY
18 mm	1180 dub halifax synchro tvar E34 I34 je vyráběn ve všech fóliích	viz strana 92 - 93	viz Zadní strany (88 - 89)



296 x 396 mm



FRÉZOVÁNÍ (š x v)

standardní



min. 90 x 50 mm
max. 1.250 x 2.500 mm

obvodové



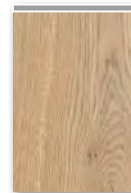
min. 90 x 48 mm
max. 1.250 x 2.500 mm

R3 (E34) / R2 (I34)



PROVEDENÍ (š x v)

plná



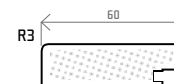
90 x 50 mm

rám



246 x 246 mm

rám pro sklo



Poznámka:

Při použití úchytky E34 je třeba věnovat pozornost faktu, že je určena pro sestavy s výsuvnými a výklopnými prvky a pro klasická otvírací dvířka nemusí být vhodná.

Při objednávce dvířek tvaru E34 | I34 uvádějte vždy celkovou požadovanou výšku (vč. úchytky). Zmenšení rozměru o výšku úchytky proběhne automaticky během procesu přípravy výroby.

Specifikace úchytky:

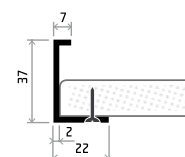
materiál: hliník | **povrch:** broušený tmavý nerez

Úchytka není součástí dodávky (nutno samostatně objednat).

Vruty k úchytkce nedodáváme, doporučujeme vruty 3,5 x 15 mm.

Úchytka lze lakovat (komaxit) do 12 vybraných odstínů RAL v matném provedení (viz. str. 185)

výkres k úchytkce E34 (mm)



E45 I45

T.classic

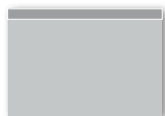
MDF	FÓLIE PROVEDENÍ & MOŽNOSTI	PATINA	ZADNÍ STRANY
18 mm	2-40 perlově šedá supermat tvar E45 I45 je vyráběn ve všech fóliích	viz strana 92 - 93	bílá nebo 014 šedá, 017 grafit, 090 vanilka, 119 bílá cream



296 x 396 mm

FRÉZOVÁNÍ [š x v]

standardní



min. 90 x 88 mm
max. 1.250 x 2.500 mm

obvodové



min. 90 x 48 mm
max. 1.250 x 2.500 mm

R3 (E45) / R2 (I45)



PROVEDENÍ [š x v]

plná



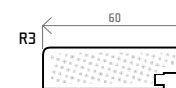
90 x 88 mm

rám



246 x 246 mm

rám pro sklo



Při objednávce dveří tvaru E45 | I45 uvádějte vždy celkovou požadovanou výšku (vč. úchytky). Zmenšení rozměru o výšku úchytky proběhne automaticky během procesu přípravy výroby.

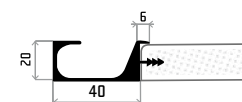
Specifikace úchytky:

materiál: hliník | **povrch:** broušený hliník

Úchytka není součástí dodávky (nutno samostatně objednat).

Úchytka lze lakovat (komaxit) do 12 vybraných odstínů RAL v matném provedení (viz. str. 185)

výkres k úchytkce E45 (mm)



Směr let: do výšky 319 mm (vč.) - vodorovně, na požádání je možno směr let změnit.

E46 I46

MDF	FÓLIE PROVEDENÍ & MOŽNOSTI	PATINA	ZADNÍ STRANY
18 mm	171 bílá mat tvar E46 I46 je vyráběn ve všech fóliích	viz strana 92 - 93	bílá, 014 šedá, 017 grafit, 090 vanilka, 119 bílá cream



296 x 396 mm



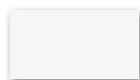
FRÉZOVÁNÍ [š x v]

standardní



min. 90 x 88 mm
max. 1.250 x 2.500 mm

obvodové



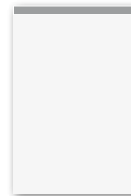
min. 90 x 48 mm
max. 1.250 x 2.500 mm

R3 (E46) / R2 (I46)



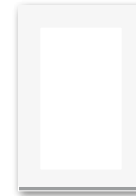
PROVEDENÍ [š x v]

plná



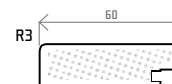
90 x 88 mm

rám



246 x 246 mm

rám pro sklo



Při objednávce dveří tvaru E46 | I46 uvádějte vždy celkovou požadovanou výšku (vč. úchytky). Zmenšení rozměru o výšku úchytky proběhne automaticky během procesu přípravy výroby.

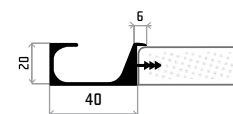
Specifikace úchytky:

materiál: hliník | **povrch:** broušený tmavý nerez

Úchytka není součástí dodávky (nutno samostatně objednat).

Úchytku lze lakovat (komaxit) do 12 vybraných odstínů RAL v matném provedení (viz. str. 185)

výkres k úchytkce E46 (mm)



MDF	FÓLIE PROVEDENÍ & MOŽNOSTI	PATINA	ZADNÍ STRANY
18 mm	2-50 kamenná šedá supermat tvar U6N je vyráběn ve všech fóliích	viz strana 92 - 93	bílá, 014 šedá, 017 grafit, 090 vanilka, 119 bílá cream

U6N

T.classic



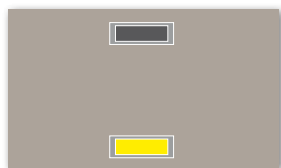
296 x 396 mm

FRÉZOVÁNÍ (š x v)

PROVEDENÍ (š x v)

standardní

U6N nahoře / U6N dole



min. **246 x 106 mm**
max. 1.250 x 2.500 mm

obvodové



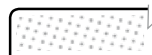
min. **90 x 48 mm**
max. 1.250 x 2.500 mm

U6M nahoře / U6M dole

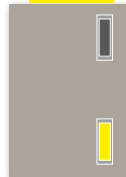


min. **550 x 106 mm**
max. 1.250 x 2.500 mm

R3



U6P nahoře
U6P dole

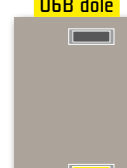


U6A nahoře
U6A dole



246 x 106 mm

U6B nahoře
U6B dole



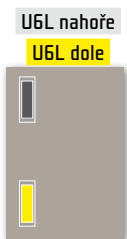
246 x 106 mm

U6V nahoře
U6V dole



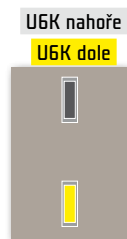
246 x 106 mm

U6L nahoře
U6L dole

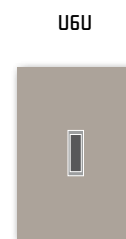


min. **106 x 246 mm**
max. 1.250 x 2.500 mm

U6K nahoře
U6K dole



U6U

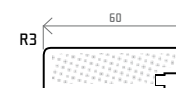


rám

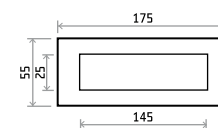


246 x 286 mm

rám pro sklo



výkres k úchytkce U6 (mm)



Specifikace úchytky:

materiál: zinkoslitina | **povrch:** pískovaný hliník mat. š x v (mm): 175 x 55. Úchytkka není součástí dodávky (nutno samostatně objednat).

Směr let: do výšky 319 mm (vč.) - vodorovně, na požádání je možno směr let změnit.

U7N

MDF	FÓLIE PROVEDENÍ & MOŽNOSTI	PATINA	ZADNÍ STRANY
18 mm	163 světle šedá lesk tvar U7N je vyráběn ve všech fóliích	viz strana 92 - 93	bílá nebo 014 šedá, 017 grafit, 090 vanilka, 119 bílá cream

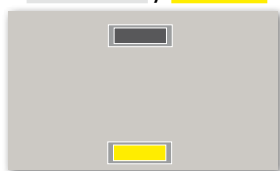


296 x 396 mm



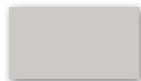
FRÉZOVÁNÍ [š x v]

U7N nahoře / U7N dole



min. 246 x 106 mm
max. 1.250 x 2.500 mm

obvodové



min. 90 x 48 mm
max. 1.250 x 2.500 mm

standardní

U7M nahoře / U7M dole



min. 550 x 106 mm
max. 1.250 x 2.500 mm

R3



PROVEDENÍ [š x v]

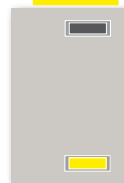
U7A nahoře
U7A dole



246 x 106 mm

plná

U7B nahoře
U7B dole



246 x 106 mm

U7V nahoře
U7V dole



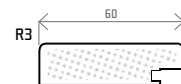
246 x 106 mm

rám

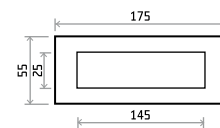


246 x 286 mm

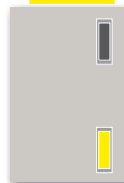
rám pro sklo



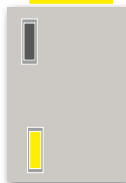
výkres k úchytkce U7 (mm)



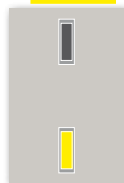
U7P nahoře
U7P dole



U7L nahoře
U7L dole



U7K nahoře
U7K dole



U7U



min. 106 x 246 mm
max. 1.250 x 2.500 mm

Specifikace úchytky:

materiál: zinkoslitina | povrch: nerezová ocel broušená, š x v (mm): 175 x 55. Úchytky není součástí dodávky (nutno samostatně objednat).

Směr let: do výšky 319 mm (vč.) - vodorovně, na požádání je možno směr let změnit.



MDF	FÓLIE PROVEDENÍ & MOŽNOSTI	PATINA	ZADNÍ STRANY
18 mm	169 černá lesk tvar U8N je vyráběn ve všech fóliích	viz strana 92 - 93	bílá nebo 014 šedá, 017 grafit, 090 vanilka, 119 bílá cream

U8N

T.classic



296 x 396 mm

FRÉZOVÁNÍ (š x v)

U8N nahoře / U8N dole



min. **246 x 90 mm**
max. 1.250 x 2.500 mm

obvodové



min. **90 x 48 mm**
max. 1.250 x 2.500 mm

standardní

U8M nahoře / U8M dole



min. **550 x 90 mm**
max. 1.250 x 2.500 mm

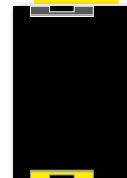
R3



PROVEDENÍ (š x v)

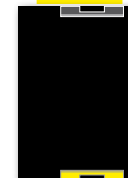
plná

U8A nahoře
U8A dole



246 x 90 mm

U8B nahoře
U8B dole



246 x 90 mm

U8P nahoře
U8P dole



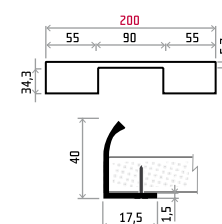
90 x 246 mm

U8L nahoře
U8L dole



90 x 246 mm

výkres k úchytkce U8 (mm)



Specifikace úchytky:

materiál: hliník | **povrch:** nerezová ocel broušená

š x v (mm): 200 x 34,3. Úchytky není součástí dodávky (nutno samostatně objednat). Vrutky k úchytkce nedodáváme, doporučujeme vrutky 3,5 mm x 15 mm.

Směr let: do výšky 319 mm (vč.) - vodorovně, na požádání je možno směr let změnit.

U9N

MDF	FÓLIE PROVEDENÍ & MOŽNOSTI	PATINA	ZADNÍ STRANY
18 mm	1-7 slonová kost mat tvar U9N je vyráběn ve všech fóliích	viz strana 92 - 93	bílá, 014 šedá, 017 grafit, 090 vanilka, 119 bílá cream



396 x 296 mm



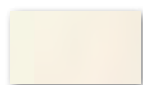
FRÉZOVÁNÍ (š x v)

U9N nahoře / U9N dole



min. 370 x 90 mm
max. 1.250 x 2.500 mm

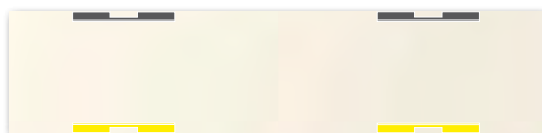
obvodové



min. 90 x 48 mm
max. 1.250 x 2.500 mm

standardní

U9M nahoře / U9M dole



min. 796 x 90 mm
max. 1.250 x 2.500 mm

R3



PROVEDENÍ (š x v)

plná

U9A nahoře

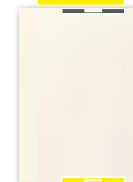
U9A dole



370 x 90 mm

U9B nahoře

U9B dole



370 x 90 mm

U9P nahoře

U9P dole



90 x 370 mm

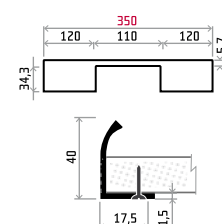
U9L nahoře

U9L dole



90 x 370 mm

výkres k úchytkce U9 (mm)



Specifikace úchytky:

materiál: hliník | **povrch:** nerezová ocel broušená

š x v (mm): 350 x 34,3. Úchytka není součástí dodávky (nutno samostatně objednat). Vrutky k úchytkce nedodáváme, doporučujeme vrutky 3,5 mm x 15 mm.

Směr let: do výšky 319 mm (vč.) - vodorovně, na požádání je možno směr let změnit.



- PNEUMATICKÉ PŘÍSTROJE
 - PLYNOVÉ PŘÍSTROJE
 - SPOJOVACÍ MATERIÁL
- PRO PRŮMYSL A ŘEMESLO**

Sponkovačka KMR 3482

Čalounění nábytku, připevňování textilu, kůží, fólií, papíru a lepenky, tenkých izolací atd.



Hřebíkovačka KMR 3483

Lehké montážní práce, výroba různého nábytku, výroba dveří, oken, unitřní uýstauba atd.

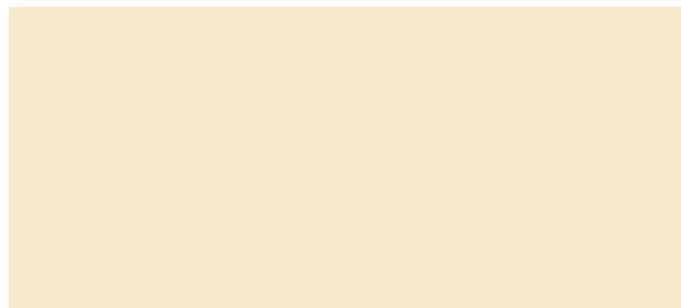


Přehled zadních stran



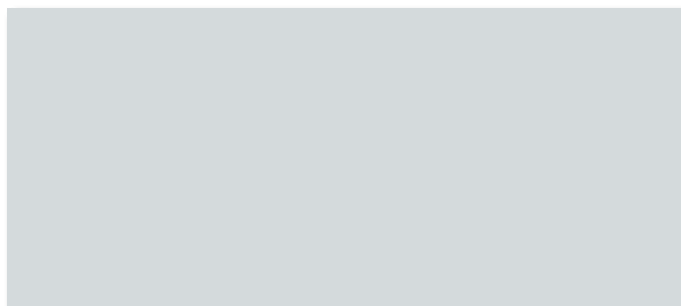
bílá DDL Lukavec: 116 A HL

Vhodná kombinace: všechny dekory



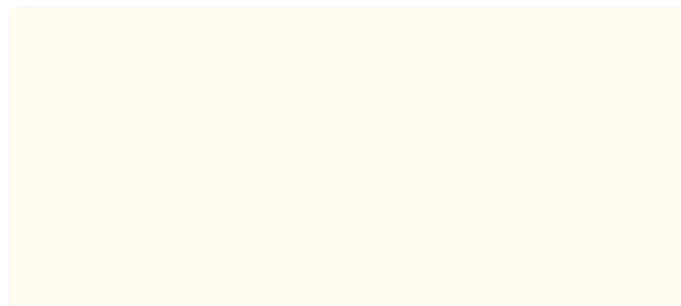
090 vanilka DDL Lukavec: 090 A BS

Vhodná kombinace: 117 vanilka lesk



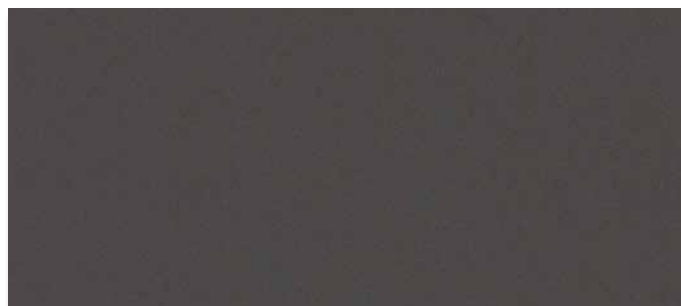
014 šedá DDL Lukavec: 014MP

Vhodná kombinace: 6-3 kaschmir | 6-7 beton světlý
| 126 magnolie světle šedá



119 bílá cream DDL Lukavec: 119 A HL

Vhodná kombinace: 1-7 slonová kost mat | 114 slonová kost lesk
| 2-10 magnolie supermat | 125 magnolie krémová



017 grafit DDL Lukavec: 017 MP

Vhodná kombinace: 7-3 ocelový bronz | 9-6 grafit mat
| 167 šedá lesk

Vhodná kombinace:

Pro dvířka s dekory fólií LESK, MAT, SUPERMAT a BRONZ je používáno těchto pět universálních zadních stran. U ostatních dekorů je volba zcela libovolná, výrobce pouze v některých případech doporučuje vhodné či obvyklé kombinace.



457 calvados DDL Lukavec: 456 A BS

Vhodná kombinace: 570 calvados



517 dub sonoma DDL Lukavec: 517 A DP

Vhodná kombinace: 213 dub světlý sonoma



529 dub canyon DDL Lukavec: 529 A DP

Vhodná kombinace: 234 dub pískový



548 pino aurelio DDL Lukavec: 548 A DP

Vhodná kombinace: 815 borovice bělená



560 ořech piero DDL Lukavec: 560 MP

Vhodná kombinace: 350 ořech columbia



685 olše DDL Lukavec: 398 A HL

Vhodná kombinace: 531 olše červená



354 dub rustikal DDL Lukavec: 354 A DP

Vhodná kombinace: 230 dub windy

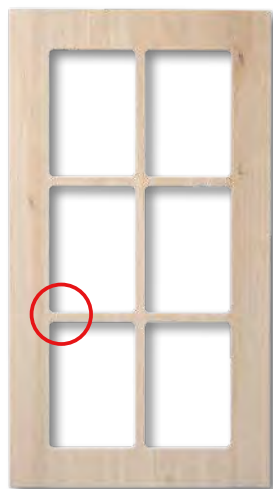
VARIANTY



plná

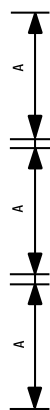


sklo



R8 mm

mříž



Mříž



Poznámka:

Kompletní přehled skleněných výplní najdete na konci katalogu (str. 188-189).



T.classic

doplňkový sortiment

Dodatečná povrchová úprava Patina Rustikal



TVARY	FÓLIE
15, 16, 31D, 36, 36L, 49, 50, 51, 52, 53, 57, 58	223P dub artisan, 224P dub ribbeck, 230P dub windy, 531P olše červená, 570P calvados



223P dub artisan
tvar 16



224P dub ribbeck
tvar 57



230P dub windy
tvar 36



531P olše červená
tvar 31D

Poznámka:

V případě opakované objednávky, dodatečného rozšíření nebo reklamace je nutno dodat původní dvířka pro dosažení co nejpodobnějšího vzhledu výrobku.

Patina může být aplikována také na římsy, rampy a listely ve tvarech H0A, H32, H33 a H36.

Dodatečná povrchová úprava Patina Provence



TVARY	FÓLIE
31D, 32, 32B, 32C, 36	831 modřín latté



831HV modřín latté
tvar 31D



831ŠV modřín latté
tvar 32B



831CV modřín latté
tvar 32



831ZV modřín latté
tvar 32C

Poznámka:

V případě opakované objednávky, dodatečného rozšíření nebo reklamace je nutno dodat původní dvířka pro dosažení co nejpodobnějšího vzhledu výrobku.

Patina může být aplikována také na ostatní nábytkové dílce, jako jsou římsy, rampy a listely ve tvarech H32 a H36.



Dodatečná povrchová úprava Patina Scandia



234SCV dub pískový
tvar 310



1-1SCV vanilka
tvar 50



650SCV akácie
tvar 16



615SCV javor horský
tvar 52

Poznámka:

V případě opakované objednávky, dodatečného rozšíření nebo reklamace je nutno dodat původní dvířka pro dosažení co nejpodobnějšího vzhledu výrobku.

Patina může být aplikována také na ostatní nábytkové dílce, jako jsou římsy, rampy a listely ve tvarech HOA, H32, H33 a H36.



TVARY

15, 16, 31, 31D, 32, 32C, 36, 36L, 49, 50, 51, 52, 53, 57, 58

FÓLIE

1-1SCV vanilka, 213SCV dub světlý sonoma, 234SCV dub pískový, 357SCV ořech sněhový, 4001SCV buk kaschmir, 615SCV javor horský, 650SCV akácie, 815SCV borovice bělená, 831SCV modřín latté

Rampy

R10

tvar	R10
síla MDF	30 mm
zadní strana	Bílá

Profil okraje rampy



R1

Pohled na stranu s fólií



RxD

x = číslo profilu



R2C

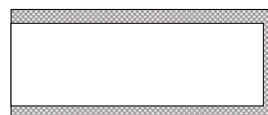
tvar	R2C
síla MDF	30 mm
zadní strana	Bílá

Profil okraje rampy



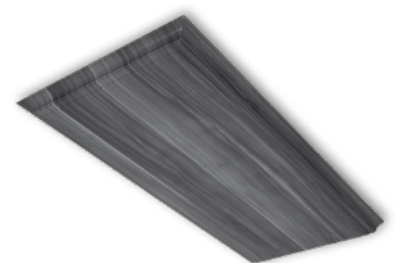
R2

Pohled na stranu s fólií



RxC

x = číslo profilu



R1L

tvar	R1L
síla MDF	30 mm
zadní strana	Bílá

Profil okraje rampy



R1

Pohled na stranu s fólií



RxL

x = číslo profilu



R4R

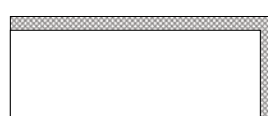
tvar	R4R
síla MDF	30 mm
zadní strana	Bílá

Profil okraje rampy



R4

Pohled na stranu s fólií



RxR

x = číslo profilu



R3U

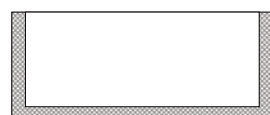
tvar	R3U
síla MDF	30 mm
zadní strana	Bílá

Profil okraje rampy



R3

Pohled na stranu s fólií



RxU

x = číslo profilu



R3D

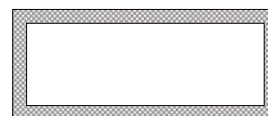
tvar	R3D
síla MDF	30 mm
zadní strana	Bílá

Profil okraje rampy



R3

Pohled na stranu s fólií



RxD

x = číslo profilu



R1



R2



R3



R4



R2B

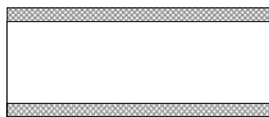
tvar	R2B
síla MDF	30 mm
zadní strana	Bílá

Profil okraje rampy



R2

Pohled na stranu s fólií



RxB

x = číslo profilu



R2K

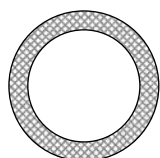
tvar	R2K
síla MDF	30 mm
zadní strana	Bílá

Profil okraje rampy



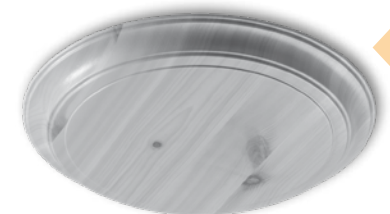
R2

Pohled na stranu s fólií



RxK

x = číslo profilu



R4J

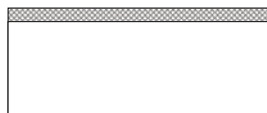
tvar	R4J
síla MDF	30 mm
zadní strana	Bílá

Profil okraje rampy



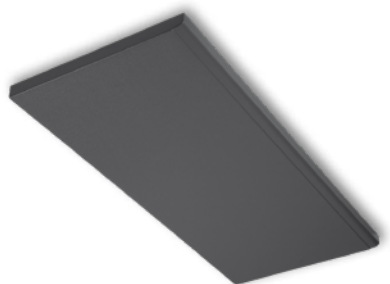
R4

Pohled na stranu s fólií



RxJ

x = číslo profilu



R1



R2



R3

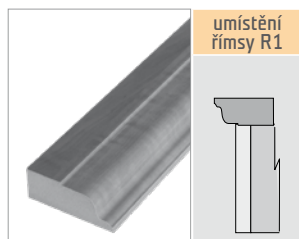


R4



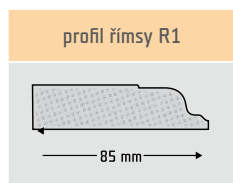
Nábytkové římsy

ZÁKLADNÍ ŘADA (R1 - R4) - výška profilu 30 mm



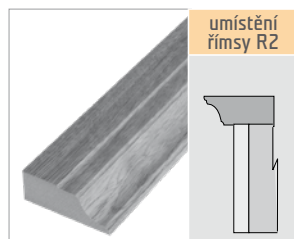
umístění římsy R1

Tvar frézování R1



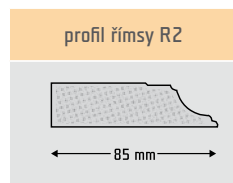
profil římsy R1

85 mm



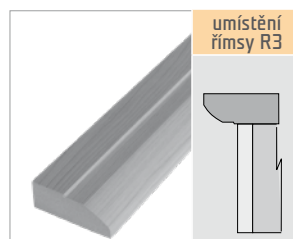
umístění římsy R2

Tvar frézování R2



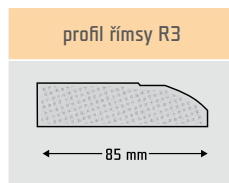
profil římsy R2

85 mm



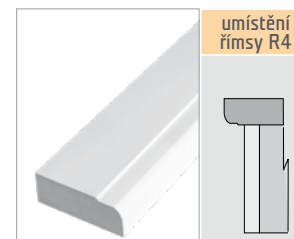
umístění římsy R3

Tvar frézování R3



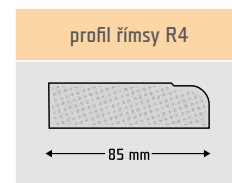
profil římsy R3

85 mm



umístění římsy R4

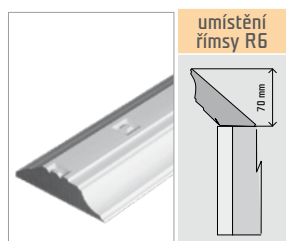
Tvar frézování R4



profil římsy R4

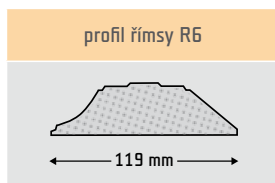
85 mm

ŠIKMO LOŽENÉ ŘÍMSY (R6 - R14) - výška profilu 30 mm



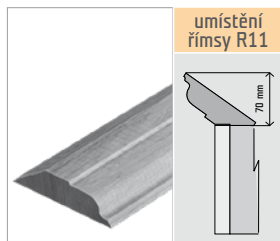
umístění římsy R6

Tvar frézování R6



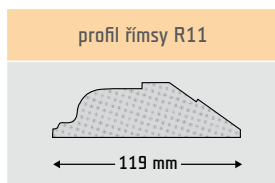
profil římsy R6

119 mm



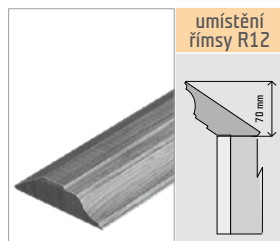
umístění římsy R11

Tvar frézování R11



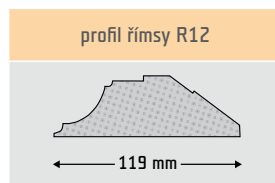
profil římsy R11

119 mm



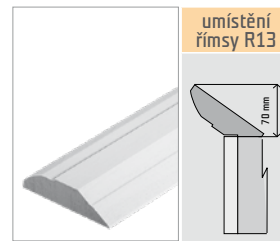
umístění římsy R12

Tvar frézování R12



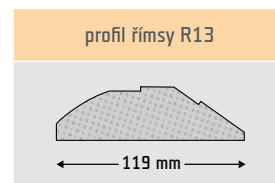
profil římsy R12

119 mm



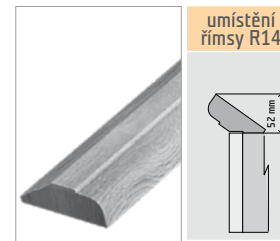
umístění římsy R13

Tvar frézování R13



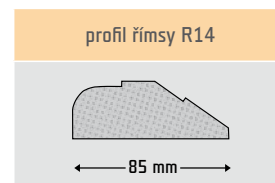
profil římsy R13

119 mm



umístění římsy R14

Tvar frézování R14



profil římsy R14

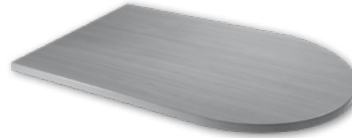
85 mm



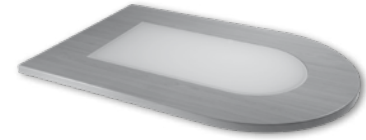
Tvar S1 | MDF 30 mm



Tvar S10 | MDF 30 mm



Tvar S2 | MDF 30 mm



Tvar S20 | MDF 30 mm



Tvar S3 | MDF 30 mm



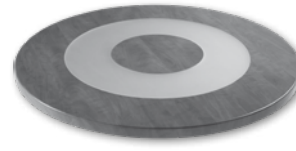
Tvar S30 | MDF 30 mm



Tvar S4 | MDF 30 mm



Tvar S40 | MDF 30 mm



Tvar S4T | MDF 30 mm

Upozornění!

Výrobce nedodává celé stoly, stolové desky jsou vyráběny jen jako polotovary. Vzhledem k použitému materiálu nelze zaručit absolutní odolnost proti poškrábání a otěru, způsob použití je nutné konzultovat s výrobcem. Zobrazené sklo není součástí dodávky.

Nábytkové listy



Tvar H0A



Tvar H32



Tvar H33



Tvar H36

tvar H0A / MDF 18 mm



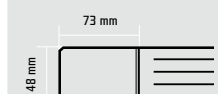
tvar H32 / MDF 18 mm



tvar H33 / MDF 18 mm

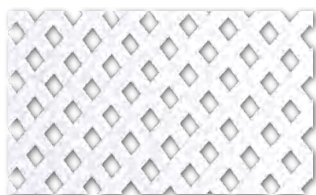


tvar H36 / MDF 18 mm

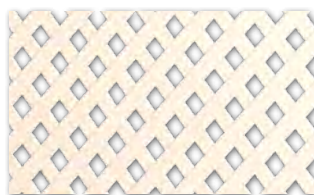


Poznámka: Standardní šířka listel činí 48 - 100 mm, standardní délka 300 - 2.500 mm

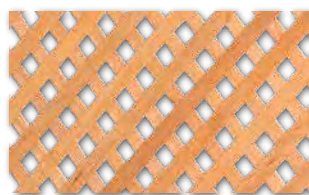
Dřevěné mřížové výplně



mřížka 01 buk bílá



mřížka 02 buk vanilka



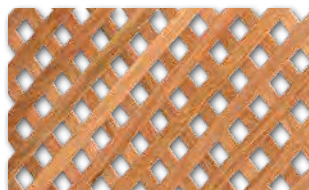
mřížka 03 olše lak



mřížka 04 buk lak



mřížka 05 dub tabacco



mřížka 06 dub lak



mřížka 09 jasan ontario

Poznámka: Zobrazená barevnost je pouze ilustrativní.

Úchytky pro patinu

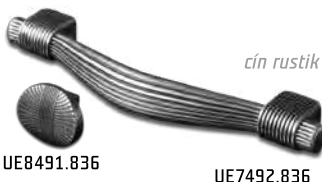


Pateale

antik mosaz

UE8491.831

UE7492.831



cín rustik

UE8491.836

UE7492.836

UE7492.83X	UE8491.83X
128	35
16	30
96	



Aqua

antik mosaz

UE6150.831

UE6151.831



cín rustik

UE6150.836

UE6151.836

UE6151.83X	UE6150.83X
169	42
25	42
128	16



Spira

antik mosaz

UE8561.831

UE7561.831



cín rustik

UE8561.836

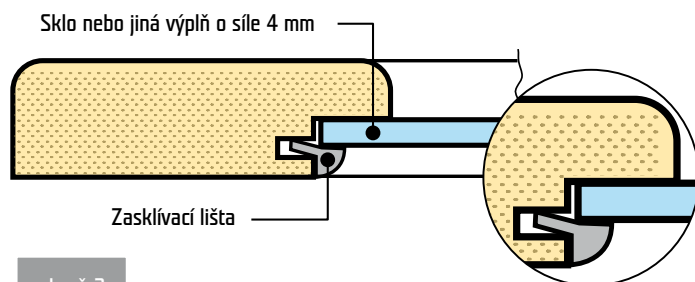
UE7561.836

UE7561.83X	UE8561.83X
172	32
15	21
128	

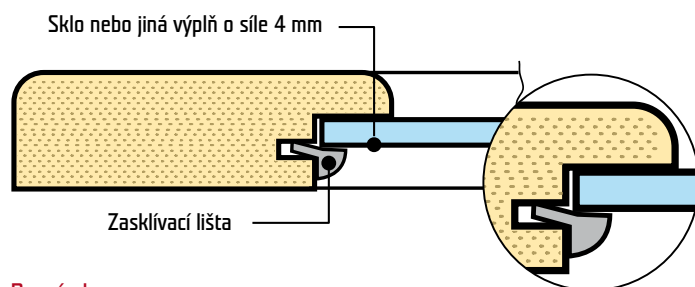
Údržba úchytok pro patinu - doporučení výrobce **ESTAMP**

Čištění provádějte měkkým hadříkem namočeným ve vodě, při větším znečištění přidejte trochu saponátu. Nepoužívejte prostředky obsahující chlor nebo louh. Také použití drátěnek, drsných žinek a prostředků s obsahem abraziv může vést k nevratnému poškození povrchu.

obr. č. 1



obr. č. 2

**Poznámka:**

Varianta frézování polodrážky pro sklo nebo jiné výplně u rámu a mříží (obr. č. 1 nebo 2) závisí na tvaru frézování. U většiny tvarů odpovídá způsob provedení obr. č. 1, provedení dle obr. č. 2 je užit u tvarů: 15, 43, 33B, 39, 40, 40B, 41, 44, 48, 66, 66B, 90N, 91N, 95N, 96B, 96H, 97, I2, L00, L0A, E4N, E5N, E5K, E5K5, E6N, E9N, E11, EUK11, E20, E21, E24, E25, E26, E31, E32, E33, E34, E45, E46, U5N, U7N

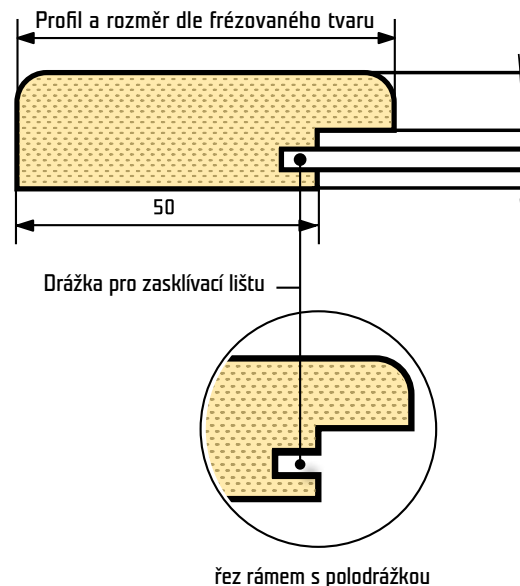
Způsob frézování polodrážky je unifikován od 1. 7. 2010. Rozměr od okraje dvířek k vnějšímu okraji polodrážky je u všech tvarů sjednocen na 50 mm. Vzhledem k tomuto sjednocení je změněna šířka polodrážky podle tvaru frézování v rozmezí od 5 do 15 mm, u tvaru 36 a 36L to je 22 mm (viz obrázek č. 4). U profilu rámu a mříží je přidáno frézování drážky pro zasklívací lištu. Schéma jejího umístění a její funkce je patrné z obrázku č. 1. Důležitým předpokladem je dodržení rozměrů skla nebo výplně, které by měly být cca $2 \pm 0,5$ mm menší než rozměr otvoru a dodržení tloušťky skla nebo výplně 4 mm. Pro určení rozměru skla je nutné vždy změřit rozměr otvoru a od něj odvodit rozměry skla.

Frézování drážky pro zasklívací lištu je prováděno standardně s parametry podle obrázku č. 3. **V případě, že zákazník nebude chtít drážku pro zasklívací lištu vyfrézovat, bude nutné zdůraznit tento požadavek v objednávce a potom bude polodrážka frézovaná podle obrázku č. 4.**

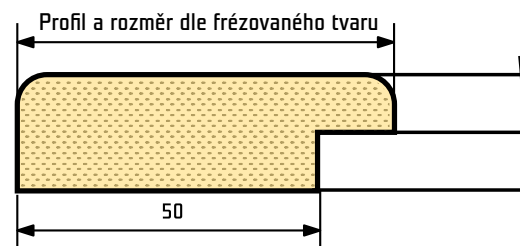
DŮLEŽITÉ UPOZORNĚNÍ

Sklo určené pro vkládání do rámu nesmí mít žádným způsobem upravované hrany! Zkosení či zaoblení hran ohrožuje funkčnost zasklívací lišty a tím i bezpečné užívání výrobku, neboť sklo pak může z rámu vypadnout. Ideálním řešením je použití celistvé silikonové lišty po obvodu skla. Pro zvýšení bezpečnosti doporučujeme upevnit sklo v rámu navíc malým množstvím silikonového tmelu.

obr. č. 3



obr. č. 4





25 let zkušeností ve výrobě, prodeji a servisu
obráběcích nástrojů na dřevo, plasty a kov...

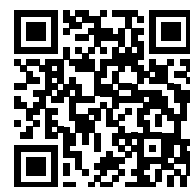


vydona.cz

T.lacq

lakovaná dvířka

T.lacq



T.lacq

lakovaná dvířka



PARAMETRY



ÚDRŽBA





Škála téměř dvou stovek odstínů v lesklém, matném a supermatném provedení umožňuje splnit jakékoli požadavky na barevnost dvířek, dokonce i v hlubokých tvarech frézování.

VÍCEVRSTVÉ LAKOVÁNÍ
OPTIMÁLNÍ MNOŽSTVÍ BARVY
STROJNÍ BROUŠENÍ
RUČNÍ BROUŠENÍ
LEŠTĚNÍ
IMPREGNACE

ODSTÍNY BAREV
LESK
[RAL K5 nebo K7 gloss]
MAT G20
[RAL K7 semimatt]
SUPERMAT G5
NANOLAK G5
[dle RAL K7 semimatt]

TVARY FRÉZOVÁNÍ
LESK I MAT
POUZE MAT

LAKOVANÁ PATINA

BAREVNÁ DUŠE INTERIÉRŮ



Tvary pro lesklý i matný lak



tvar Q15



tvar Q32



tvar Q32C



tvar Q33B



tvar Q34



tvar Q36L



tvar Q40



tvar Q40B



tvar Q47



tvar Q66



tvar Q96



tvar Q12



tvar QL00



tvar QE20



tvar QE21



tvar QE24



tvar QE25



tvar QE26



tvar QE31



tvar QE32



tvar QE33



tvar QE34



tvar QE37



tvar QE38



tvar QE39



tvar QE40



tvar QE41



tvar QE42

Tvary pro lesklý i matný lak



tvár QE43



tvár QE44



tvár QE45



tvár QE46



tvár QEUK11

Tvary pouze pro matný lak



tvár Q16



tvár Q28



tvár Q29



tvár Q310



tvár Q36



tvár Q48



tvár Q49



tvár Q49C



tvár Q50



tvár Q51



tvár Q52



tvár Q53



tvár Q57



tvár Q58

Lakovaná patina



tvar Q15LPŠ
lakovaná patina šedá



tvar Q15LPZ
lakovaná patina zelená



tvar Q51LPŠ
lakovaná patina šedá



tvar Q51LPZ
lakovaná patina zelená

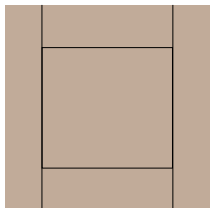


MDF	RAL PROVEDENÍ & MOŽNOSTI	PATINA
18 mm	RAL 1019 tvar Q15 je vyráběn v provedení lesk i mat	tento tvar lze patinovat

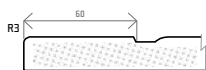
Q15

FRÉZOVÁNÍ (š x v)

standardní



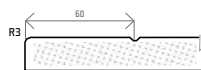
min. 170 x 170 mm
max. 1.250 x 2.500 mm



jednoduché



min. 170 x 48 mm
max. 1.250 x 2.500 mm



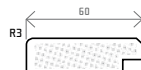
obvodové



min. 90 x 48 mm
max. 1.250 x 2.500 mm

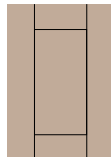


rám pro sklo a mříž



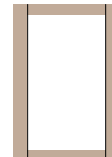
PROVEDENÍ (š x v)

plná



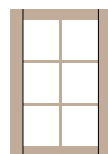
170 x 170 mm

rám



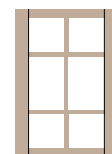
246 x 246 mm

mříž



296 x 318 mm (4 okna)
296 x 695 mm (6 oken)

Mř3



296 x 695 mm



Tlaxq

Poznámka:

Standardně dostupné odstíny barev jsou uvedeny ve vzornících RAL K5 (mat) a K7 (lesk).

Upozornění:

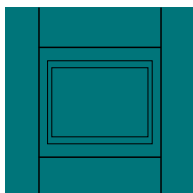
Provedení mříž a Mř3 je nabízeno pouze v provedení mat (mat, mat G5, NANO).

MDF	RAL PROVEDENÍ & MOŽNOSTI	PATINA
18 mm	RAL 6026 tvar Q16 je vyráběn pouze v provedení mat	tento tvar nelze patinovat

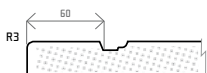
Q16

FRÉZOVÁNÍ (š x v)

standardní



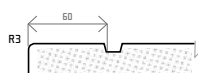
min. 196 x 196 mm
max. 1.250 x 2.500 mm



jednoduché



min. 196 x 48 mm
max. 1.250 x 2.500 mm



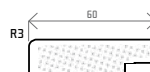
obvodové



min. 90 x 48 mm
max. 1.250 x 2.500 mm

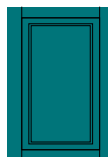


rám pro sklo a mříž



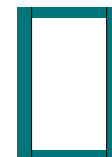
PROVEDENÍ (š x v)

plná



196 x 196 mm

rám



246 x 246 mm

mříž



296 x 318 mm (4 okna)
296 x 695 mm (6 oken)

Mř3



296 x 695 mm



Poznámka:

Standardně dostupné odstíny barev jsou uvedeny ve vzornících RAL K5 (mat) a K7 (lesk).

Q28

MDF	RAL PROVEDENÍ & MOŽNOSTI	PATINA
18 mm	RAL 7002 tvar Q28 je vyráběn pouze v provedení mat	tento tvar nelze patinovat

FRÉZOVÁNÍ (š x v)

standardní



min. 125 x 106 mm
max. 1.250 x 2.500 mm



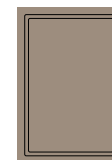
obvodové



min. 90 x 60 mm
max. 1.250 x 2.500 mm

**PROVEDENÍ (š x v)**

plná



125 x 106 mm

**Poznámka:**

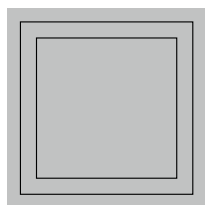
Standardně dostupné odstíny barev jsou uvedeny ve vzornících RAL K5 (mat) a K7 (lesk).

Q29

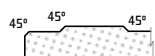
MDF	RAL PROVEDENÍ & MOŽNOSTI	PATINA
18 mm	RAL 7004 tvar Q29 je vyráběn pouze v provedení mat	tento tvar nelze patinovat

FRÉZOVÁNÍ (š x v)

standardní



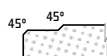
min. 170 x 170 mm
max. 1.250 x 2.500 mm



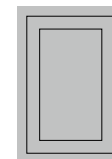
obvodové



min. 90 x 60 mm
max. 1.250 x 2.500 mm

**PROVEDENÍ (š x v)**

plná



170 x 170 mm

rám



246 x 246 mm

**108****Poznámka:**

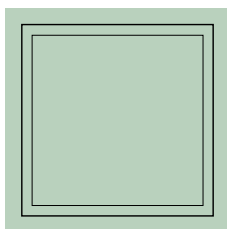
Standardně dostupné odstíny barev jsou uvedeny ve vzornících RAL K5 (mat) a K7 (lesk).

MDF	RAL PROVEDENÍ & MOŽNOSTI	PATINA
18 mm	RAL 6019 tvar Q310 je vyráběn pouze v provedení mat	tento tvar nelze patinovat

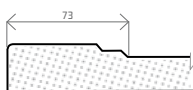
Q310

FRÉZOVÁNÍ (š x v)

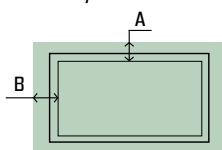
standardní



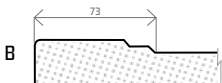
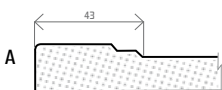
min. 196 x 196 mm
max. 1.250 x 2.500 mm



jednoduché



min. 170 x 125 mm
max. 1.250 x 2.500 mm



obvodové

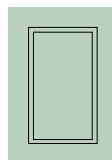


min. 90 x 48 mm
max. 1.250 x 2.500 mm



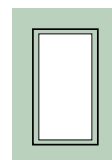
PROVEDENÍ (š x v)

plná



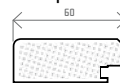
196 x 196 mm

rám



246 x 246 mm

rám pro sklo



Tlaxq

Poznámka:

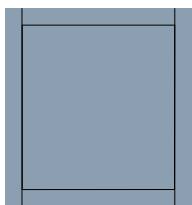
Standardně dostupné odstíny barev jsou uvedeny ve vzornících RAL K5 (mat) a K7 (lesk).

MDF	RAL PROVEDENÍ & MOŽNOSTI	PATINA
18 mm	RAL 5024 tvar Q32 je vyráběn v provedení lesk i mat	tento tvar nelze patinovat

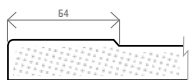
Q32

FRÉZOVÁNÍ (š x v)

standardní



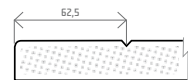
min. 170 x 175 mm
max. 1.250 x 2.500 mm



jednoduché



min. 170 x 48 mm
max. 1.250 x 2.500 mm



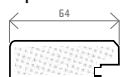
obvodové



min. 90 x 48 mm
max. 1.250 x 2.500 mm

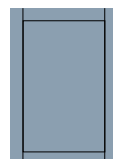


rám pro sklo a mříž



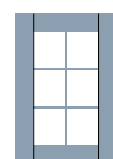
PROVEDENÍ (š x v)

plná



170 x 175 mm

mříž



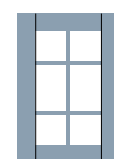
296 x 318 mm (4 okna)
296 x 695 mm (6 oken)

rám



246 x 246 mm

Mř3



296 x 695 mm



Poznámka:

Standardně dostupné odstíny barev jsou uvedeny ve vzornících RAL K5 (mat) a K7 (lesk).

Upozornění:

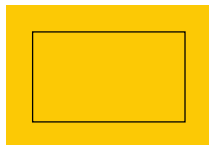
Provedení mříž a Mř3 je nabízeno pouze v provedení mat (mat, mat G5, NANO).

Q32C

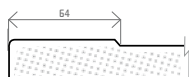
MDF	RAL PROVEDENÍ & MOŽNOSTI	PATINA
18 mm	RAL 1021 tvar Q32C je vyráběn v provedení lesk i mat	tento tvar nelze patinovat

FRÉZOVÁNÍ (š x v)

standardní



min. 170 x 175 mm
max. 1.250 x 2.500 mm



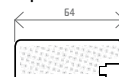
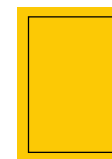
obvodové



min. 90 x 48 mm
max. 1.250 x 2.500 mm



rám pro sklo a mříž

**PROVEDENÍ (š x v)**

170 x 175 mm
mříž



296 x 318 mm (4 okna)
296 x 695 mm (6 oken)



246 x 246 mm
Mříž



296 x 695 mm

Poznámka:

Standardně dostupné odstíny barev jsou uvedeny ve vzornících RAL K5 (mat) a K7 (lesk).

Upozornění:

Provedení mříž a Mříž je nabízeno pouze v provedení mat (mat, mat G5, NANO).

Q33B

MDF	RAL PROVEDENÍ & MOŽNOSTI	PATINA
18 mm	RAL 3011 tvar Q33B je vyráběn v provedení lesk i mat	tento tvar nelze patinovat

FRÉZOVÁNÍ (š x v)

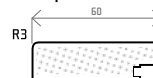
obvodové



min. 90 x 48 mm
max. 1.250 x 2.500 mm



rám pro sklo a mříž

**PROVEDENÍ (š x v)**

plná



48 x 90 mm
mříž



296 x 318 mm (4 okna)
296 x 695 mm (6 oken)

rám



246 x 246 mm
Mříž



296 x 695 mm

Poznámka:

Standardně dostupné odstíny barev jsou uvedeny ve vzornících RAL K5 (mat) a K7 (lesk).

Upozornění:

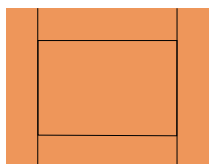
Provedení mříž a Mříž je nabízeno pouze v provedení mat (mat, mat G5, NANO).

MDF	RAL PROVEDENÍ & MOŽNOSTI	PATINA
18 mm	RAL 1034 tvar Q34 je vyráběn v provedení lesk i mat	tento tvar nelze patinovat

Q34

FRÉZOVÁNÍ (š x v)

standardní



min. 170 x 142 mm
max. 1.250 x 2.500 mm

jednoduché

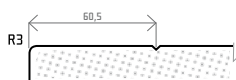
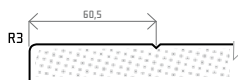


min. 170 x 48 mm
max. 1.250 x 2.500 mm

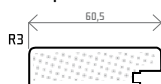
obvodové



min. 90 x 48 mm
max. 1.250 x 2.500 mm



rám pro sklo a mříž

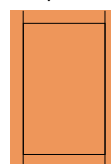


Poznámka:

Standardně dostupné odstíny barev jsou uvedeny ve vzornících RAL K5 (mat) a K7 (lesk).

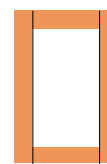
PROVEDENÍ (š x v)

plná



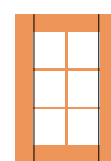
170 x 142 mm

rám



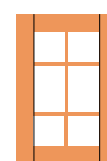
246 x 246 mm

mříž



296 x 318 mm (4 okna)
296 x 695 mm (6 oken)

Mř3



296 x 695 mm



Upozornění:

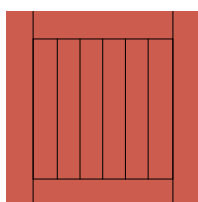
Provedení mříž a Mř3 je nabízeno pouze v provedení mat (mat, mat G5, NANO).

MDF	RAL PROVEDENÍ & MOŽNOSTI	PATINA
18 mm	RAL 2012 tvar Q36 je vyráběn pouze v provedení mat	tento tvar nelze patinovat

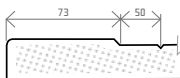
Q36

FRÉZOVÁNÍ (š x v)

standardní



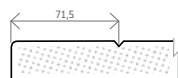
min. 170 x 180 mm
max. 1.250 x 2.500 mm



jednoduché



min. 170 x 48 mm
max. 1.250 x 2.500 mm



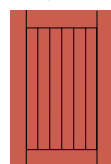
obvodové



min. 90 x 48 mm
max. 1.250 x 2.500 mm



plná



170 x 180 mm

rám



246 x 246 mm

mříž



296 x 318 mm (4 okna)
296 x 695 mm (6 oken)

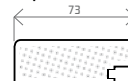
Mř3



296 x 695 mm



rám pro sklo a mříž



Poznámka:

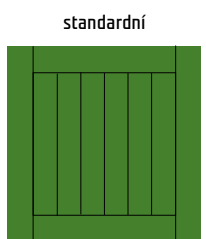
Standardně dostupné odstíny barev jsou uvedeny ve vzornících RAL K5 (mat) a K7 (lesk).

Q36L

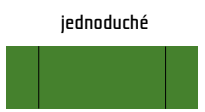
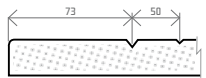
MDF	RAL PROVEDENÍ & MOŽNOSTI
18 mm	RAL 6018 tvar Q36L je vyráběn v provedení lesk i mat

PATINA
tento tvar nelze patinovat

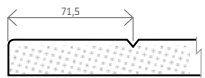
FRÉZOVÁNÍ (š x v)



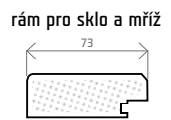
min. **170 x 180 mm**
max. 1.250 x 2.500 mm



min. **170 x 48 mm**
max. 1.250 x 2.500 mm

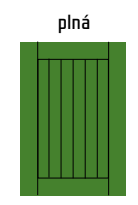


min. **90 x 48 mm**
max. 1.250 x 2.500 mm

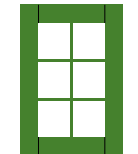


Poznámka:
Standardně dostupné odstíny barev jsou uvedeny ve vzornících RAL K5 (mat) a K7 (lesk).

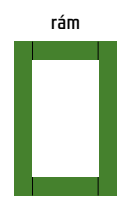
PROVEDENÍ (š x v)



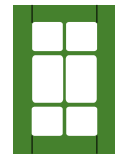
170 x 180 mm
mříž



296 x 318 mm [4 okna]
296 x 695 mm [6 oken]



246 x 246 mm
Mříž



296 x 695 mm

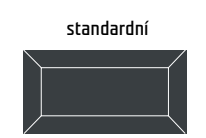
Upozornění:
Provedení mříž a Mříž je nabízeno pouze v provedení mat (mat, mat G5, NANO).

Q40

MDF	RAL PROVEDENÍ & MOŽNOSTI
18 mm	RAL 7016 tvar Q40 je vyráběn v provedení lesk i mat

PATINA
tento tvar nelze patinovat

FRÉZOVÁNÍ (š x v)



min. **90 x 60 mm**
max. 1.250 x 2.500 mm

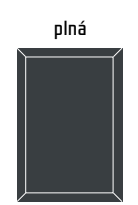


min. **90 x 48 mm**
max. 1.250 x 2.500 mm

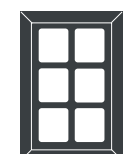


Poznámka:
Standardně dostupné odstíny barev jsou uvedeny ve vzornících RAL K5 (mat) a K7 (lesk).

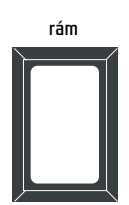
PROVEDENÍ (š x v)



60 x 90 mm
mříž



296 x 318 mm [4 okna]
296 x 695 mm [6 oken]



246 x 246 mm
Mříž



296 x 695 mm

Upozornění:
Provedení mříž a Mříž je nabízeno pouze v provedení mat (mat, mat G5, NANO).

MDF	RAL PROVEDENÍ & MOŽNOSTI	PATINA
18 mm	RAL 1023 tvar Q40B je vyráběn v provedení lesk i mat	tento tvar nelze patinovat

Q40B

FRÉZOVÁNÍ (š x v)

standardní



min. **90 x 48 mm**
max. 1.250 x 2.500 mm



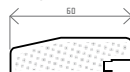
obvodové



min. **48 x 90 mm**
max. 1.250 x 2.500 mm



rám pro sklo a mříž



Poznámka:
Standardně dostupné odstíny barev jsou uvedeny ve vzornících RAL K5 (mat) a K7 (lesk).

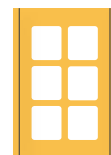
PROVEDENÍ (š x v)

plná



60 x 90 mm

mříž



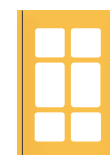
296 x 318 mm (4 okna)
296 x 695 mm (6 oken)

rám



246 x 246 mm

Mř3



296 x 695 mm

Upozornění:
Provedení mříž a Mř3 je nabízeno pouze v provedení mat (mat, mat G5, NANO).



Tlaxq

MDF	RAL PROVEDENÍ & MOŽNOSTI	PATINA
18 mm	RAL 4001 tvar Q47 je vyráběn v provedení lesk i mat	tento tvar nelze patinovat

Q47

FRÉZOVÁNÍ (š x v)

standardní



min. **125 x 106 mm**
max. 1.250 x 2.500 mm



obvodové



min. **48 x 90 mm**
max. 1.250 x 2.500 mm



PROVEDENÍ (š x v)

plná



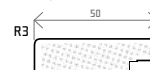
60 x 90 mm

rám



246 x 246 mm

rám pro sklo a mříž



Poznámka:
Standardně dostupné odstíny barev jsou uvedeny ve vzornících RAL K5 (mat) a K7 (lesk).



Q48

MDF	RAL PROVEDENÍ & MOŽNOSTI	PATINA
18 mm	RAL 7013 tvar Q48 je vyráběn pouze v provedení mat	tento tvar nelze patinovat

FRÉZOVÁNÍ (š x v)



obvodové



min. 90 x 48 mm
max. 1.250 x 2.500 mm



PROVEDENÍ (š x v)

plná



48 x 90 mm

mříž



296 x 318 mm (4 okna)
296 x 695 mm (6 oken)

rám



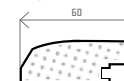
246 x 246 mm

Mříž



296 x 695 mm

rám pro sklo a mříž



Poznámka:

Standardně dostupné odstíny barev jsou uvedeny ve vzornících RAL K5 (mat) a K7 (lesk).

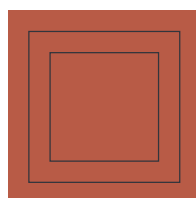
Q49

MDF	RAL PROVEDENÍ & MOŽNOSTI	PATINA
18 mm	RAL 2001 tvar Q49 je vyráběn pouze v provedení mat	tento tvar nelze patinovat

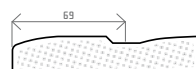
FRÉZOVÁNÍ (š x v)



standardní



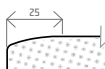
min. 196 x 196 mm
max. 1.250 x 2.500 mm



obvodové



min. 90 x 48 mm
max. 1.250 x 2.500 mm



PROVEDENÍ (š x v)

plná



196 x 196 mm

mříž



296 x 318 mm (4 okna)
296 x 695 mm (6 oken)

rám



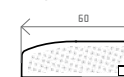
246 x 246 mm

Mříž



296 x 695 mm

rám pro sklo a mříž



Poznámka:

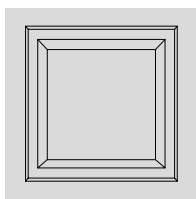
Standardně dostupné odstíny barev jsou uvedeny ve vzornících RAL K5 (mat) a K7 (lesk).

MDF	RAL PROVEDENÍ & MOŽNOSTI	PATINA
18 mm	RAL 9018 tvar Q49C je vyráběn pouze v provedení mat	tento tvar nelze patinovat

Q49C

FRÉZOVÁNÍ (š x v)

standardní

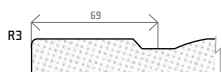


min. 196 x 196 mm
max. 1.250 x 2.500 mm

obvodové



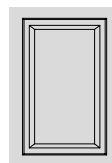
min. 90 x 48 mm
max. 1.250 x 2.500 mm



Poznámka:
Standardně dostupné odstíny barev jsou uvedeny ve vzornících RAL K5 (mat) a K7 (lesk).

PROVEDENÍ (š x v)

plná



196 x 196 mm

rám



246 x 246 mm

mříž



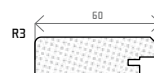
296 x 318 mm (4 okna)
296 x 695 mm (6 oken)

Mříž



296 x 695 mm

rám pro sklo a mříž



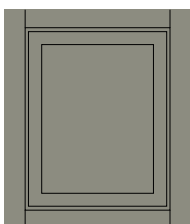
Tlaxq

MDF	RAL PROVEDENÍ & MOŽNOSTI	PATINA
18 mm	RAL 7034 tvar Q50 je vyráběn pouze v provedení mat	tento tvar nelze patinovat

Q50

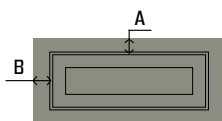
FRÉZOVÁNÍ (š x v)

standardní



min. 220 x 246 mm
max. 1.250 x 2.500 mm

jednoduché

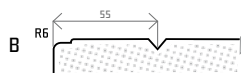
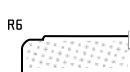
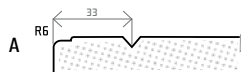
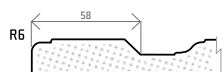


min. 170 x 106 mm
max. 1.250 x 2.500 mm

obvodové

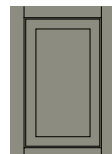


min. 90 x 48 mm
max. 1.250 x 2.500 mm



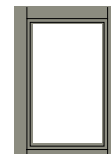
PROVEDENÍ (š x v)

plná



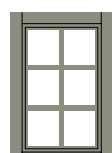
220 x 246 mm

rám



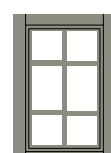
246 x 246 mm

mříž



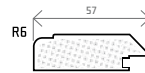
296 x 318 mm (4 okna)
296 x 695 mm (6 oken)

Mříž



296 x 695 mm

rám pro sklo a mříž

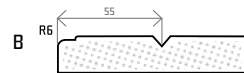
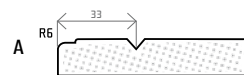
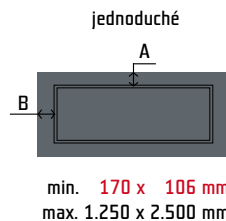
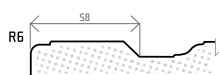
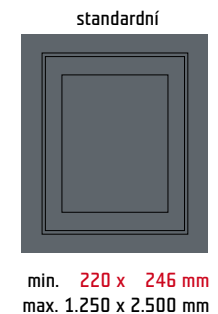


Poznámka:
Standardně dostupné odstíny barev jsou uvedeny ve vzornících RAL K5 (mat) a K7 (lesk).

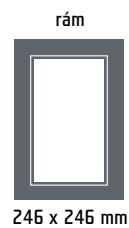
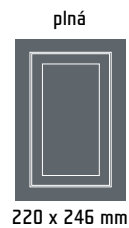
Q51

MDF	RAL PROVEDENÍ & MOŽNOSTI	PATINA
18 mm	RAL 7031 tvar Q51 je vyráběn pouze v provedení mat	tento tvar lze patinovat

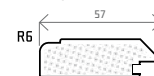
FRÉZOVÁNÍ [š x v]



PROVEDENÍ [š x v]



rám pro sklo a mříž



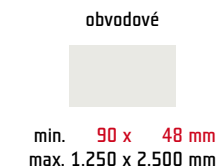
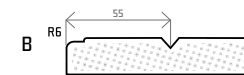
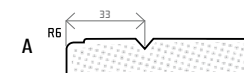
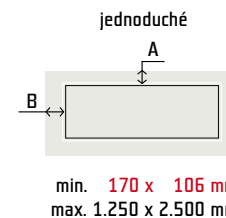
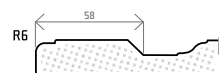
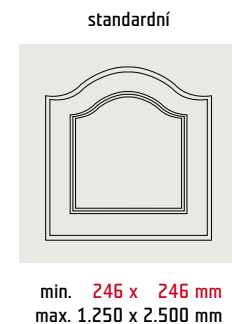
Poznámka:

Standardně dostupné odstíny barev jsou uvedeny ve vzornících RAL K5 (mat) a K7 (lesk).

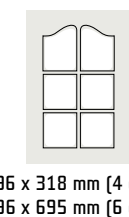
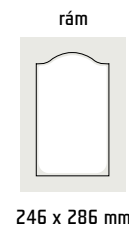
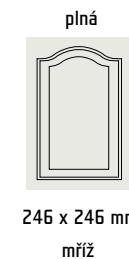
Q52

MDF	RAL PROVEDENÍ & MOŽNOSTI	PATINA
18 mm	RAL 9003 tvar Q52 je vyráběn pouze v provedení mat	tento tvar nelze patinovat

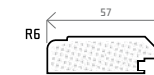
FRÉZOVÁNÍ [š x v]



PROVEDENÍ [š x v]



rám pro sklo a mříž



Poznámka:

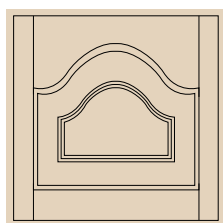
Standardně dostupné odstíny barev jsou uvedeny ve vzornících RAL K5 (mat) a K7 (lesk).

MDF	RAL PROVEDENÍ & MOŽNOSTI	PATINA
18 mm	RAL 9001 tvar Q53 je vyráběn pouze v provedení mat	tento tvar nelze patinovat

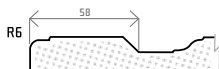
Q53

FRÉZOVÁNÍ (š x v)

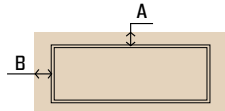
standardní



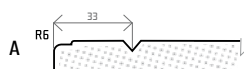
min. 246 x 246 mm
max. 1.250 x 2.500 mm



jednoduché



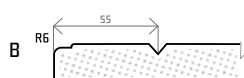
min. 170 x 106 mm
max. 1.250 x 2.500 mm



obvodové

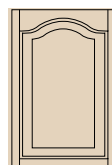


min. 90 x 48 mm
max. 1.250 x 2.500 mm



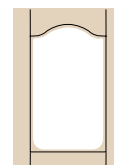
PROVEDENÍ (š x v)

plná



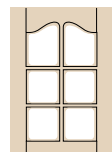
246 x 246 mm

rám



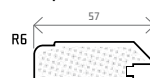
246 x 286 mm

mříž



296 x 318 mm (4 okna)
296 x 695 mm (6 oken)

rám pro sklo a mříž



Tlaxq

Poznámka:

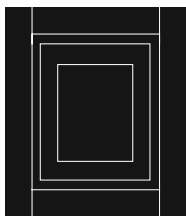
Standardně dostupné odstíny barev jsou uvedeny ve vzornících RAL K5 (mat) a K7 (lesk).

MDF	RAL PROVEDENÍ & MOŽNOSTI	PATINA
18 mm	RAL 9005 tvar Q57 je vyráběn pouze v provedení mat	tento tvar nelze patinovat

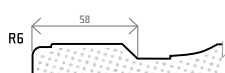
Q57

FRÉZOVÁNÍ (š x v)

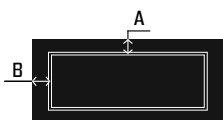
standardní



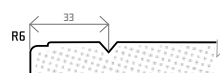
min. 220 x 246 mm
max. 1.250 x 2.500 mm



jednoduché



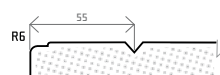
min. 170 x 106 mm
max. 1.250 x 2.500 mm



obvodové

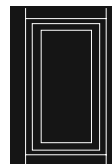


min. 90 x 48 mm
max. 1.250 x 2.500 mm



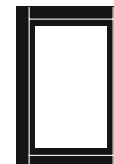
PROVEDENÍ (š x v)

plná



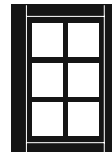
220 x 246 mm

rám



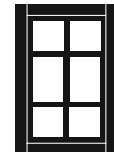
246 x 246 mm

mříž



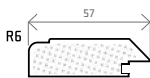
296 x 318 mm (4 okna)
296 x 695 mm (6 oken)

Mříž



296 x 695 mm

rám pro sklo a mříž



Poznámka:

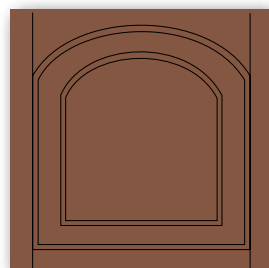
Standardně dostupné odstíny barev jsou uvedeny ve vzornících RAL K5 (mat) a K7 (lesk).

Q58

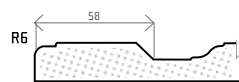
MDF	RAL PROVEDENÍ & MOŽNOSTI	PATINA
18 mm	RAL 8003 tvar Q58 je vyráběn pouze v provedení mat	tento tvar nelze patinovat

FRÉZOVÁNÍ (š x v)

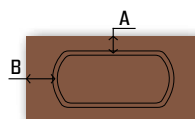
standardní



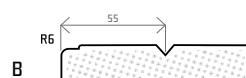
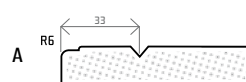
min. 246 x 246 mm
max. 1.250 x 2.500 mm



jednoduché



min. 170 x 106 mm
max. 1.250 x 2.500 mm



obvodové



min. 90 x 48 mm
max. 1.250 x 2.500 mm

**Poznámka:**

Standardně dostupné odstíny barev jsou uvedeny ve vzornících RAL K5 (mat) a K7 (lesk).

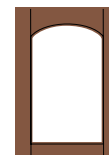
PROVEDENÍ (š x v)

plná



246 x 246 mm

rám



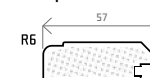
246 x 286 mm

mříž



296 x 318 mm (4 okna)
296 x 695 mm (6 oken)

rám pro sklo a mříž

**Q66**

MDF	RAL PROVEDENÍ & MOŽNOSTI	PATINA
18 mm	RAL 6033 tvar Q66 je vyráběn v provedení lesk i mat	tento tvar nelze patinovat

FRÉZOVÁNÍ (š x v)

obvodové



min. 90 x 48 mm
max. 1.250 x 2.500 mm

**PROVEDENÍ (š x v)**

plná



48 x 90 mm

rám



246 x 246 mm

mříž



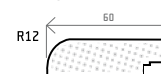
296 x 318 mm (4 okna)
296 x 695 mm (6 oken)

Mříž



296 x 695 mm

rám pro sklo a mříž

**Poznámka:**

Standardně dostupné odstíny barev jsou uvedeny ve vzornících RAL K5 (mat) a K7 (lesk).

Upozornění:

Provedení mříž a Mříž je nabízeno pouze v provedení mat (mat, mat G5, NANO).

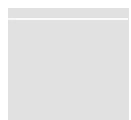
MDF	RAL PROVEDENÍ & MOŽNOSTI	PATINA
18 mm	RAL 9003 tvar Q96 je vyráběn v provedení lesk i mat	tento tvar nelze patinovat

Q96

Tlacq

FRÉZOVÁNÍ (š x v)

standardní



min. 100 x 106 mm
max. 1.250 x 2.500 mm

obvodové



min. 48 x 90 mm
max. 1.250 x 2.500 mm



PROVEDENÍ (š x v)

plná



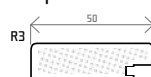
100 x 106 mm

rám



246 x 246 mm

rám pro sklo a mříž



Poznámka:

Standardně dostupné odstíny barev jsou uvedeny ve vzornících RAL K5 (mat) a K7 (lesk).

MDF	RAL PROVEDENÍ & MOŽNOSTI	PATINA
18 mm	RAL 4003 tvar Q12 je vyráběn v provedení lesk i mat	tento tvar nelze patinovat

Q12

FRÉZOVÁNÍ (š x v)

obvodové



min. 90 x 48 mm
max. 1.250 x 2.500 mm



PROVEDENÍ (š x v)

plná



48 x 90 mm

mříž



296 x 318 mm (4 okna)
296 x 695 mm (6 oken)

rám



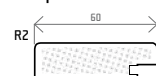
246 x 246 mm

Mříž



296 x 695 mm

rám pro sklo a mříž



Poznámka:

Standardně dostupné odstíny barev jsou uvedeny ve vzornících RAL K5 (mat) a K7 (lesk).

Upozornění:

Provedení mříž a Mříž je nabízeno pouze v provedení mat (mat, mat GS, NAND).

MDF	RAL PROVEDENÍ & MOŽNOSTI	PATINA
18 mm	RAL 6019 tvar QLOO je vyráběn v provedení lesk i mat	tento tvar nelze patinovat

FRÉZOVÁNÍ (š x v)



obvodové



min. 90 x 48 mm
max. 1.250 x 2.500 mm

R6



PROVEDENÍ (š x v)

plná



48 x 90 mm

rám



246 x 246 mm

mříž



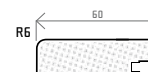
296 x 318 mm (4 okna)
296 x 695 mm (6 oken)

Mříž



296 x 695 mm

rám pro sklo a mříž



Poznámka:

Standardně dostupné odstíny barev jsou uvedeny ve vzornících RAL K5 (mat) a K7 (lesk).

Upozornění:

Provedení mříž a Mříž je nabízeno pouze v provedení mat (mat, mat G5, NANO).

MDF	RAL PROVEDENÍ & MOŽNOSTI	PATINA
18 mm	RAL 6018 tvar QE20 je vyráběn v provedení lesk i mat	tento tvar nelze patinovat

FRÉZOVÁNÍ (š x v)



standardní



min. 147 x 50 mm
max. 1.197 x 2.500 mm

obvodové



min. 90 x 48 mm
max. 1.250 x 2.500 mm

R3 (QE20)



PROVEDENÍ (š x v)

plná



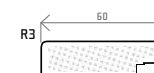
147 x 50 mm

rám



247 x 248 mm

rám pro sklo



Specifikace úchytky:

materiál: hliník | **povrch:** broušený nerez.

Úchytka není součástí dodávky (nutno samostatně objednat).

U tvaru QE20 je šířka dveří omezena na 13 standardizovaných rozměrů, které jsou shodné s třinácti položkami rozměrové řady úchytek.

Rozměrová řada v mm:

147 / 197 / 247 / 297 / 397 / 447 / 497 / 597 / 697 / 797 / 897 / 997 / 1197

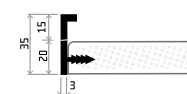
Poznámky:

Při objednávce dveří tvaru QE20 uvádějte vždy celkovou požadovanou výšku (vč. úchytky).

Zmenšení rozměru o výšku úchytky proběhne automaticky během procesu přípravy výroby.

Standardně dostupné odstíny barev jsou uvedeny ve vzornících RAL K5 (mat) a K7 (lesk).

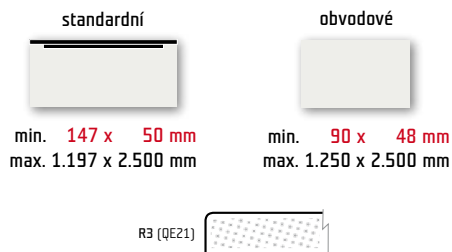
výkres k úchytky QE20 (mm)



MDF	RAL PROVEDENÍ & MOŽNOSTI	PATINA
18 mm	RAL 9003 tvar QE21 je vyráběn v provedení lesk i mat	tento tvar nelze patinovat

QE21

FRÉZOVÁNÍ (š x v)



Specifikace úchytky:

materiál: hliník | **povrch:** černý eloxovaný nerez broušený.

Úchytka není součástí dodávky (nutno samostatně objednat).

U tvaru QE21 je šířka dvířek omezena na 13 standardizovaných rozměrů, které jsou shodné s třinácti položkami rozměrové řady úchytek.

Rozměrová řada v mm:

147 / 197 / 247 / 297 / 397 / 447 / 497 / 597 / 697 / 797 / 897 / 997 / 1197

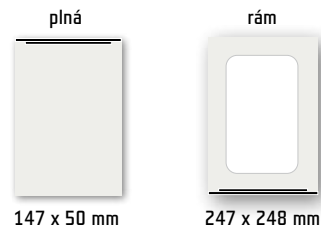
Poznámky:

Při objednávce dvířek tvaru QE21 uvádějte vždy celkovou požadovanou výšku (vč. úchytky).

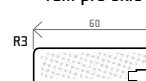
Zmenšení rozměru o výšku úchytky proběhne automaticky během procesu přípravy výroby.

Standardně dostupné odstíny barev jsou uvedeny ve vzornících RAL K5 (mat) a K7 (lesk).

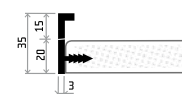
PROVEDENÍ (š x v)



rám pro sklo



výkres k úchytky QE21 (mm)

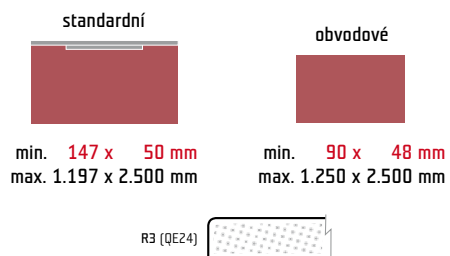


Tlač

MDF	RAL PROVEDENÍ & MOŽNOSTI	PATINA
18 mm	RAL 3017 tvar QE24 je vyráběn v provedení lesk i mat	tento tvar nelze patinovat

QE24

FRÉZOVÁNÍ (š x v)



Specifikace úchytky:

materiál: hliník | **povrch:** nerez kartáčovaný

Úchytka není součástí dodávky (nutno samostatně objednat).

U tvaru QE24 je šířka dvířek omezena na 15 standardizovaných rozměrů, které jsou shodné s patnácti položkami rozměrové řady úchytek.

Rozměrová řada v mm

147 / 197 / 247 / 297 / 347 / 397 / 447 / 497 / 547 / 597 / 697 / 797 / 897 / 997 / 1197

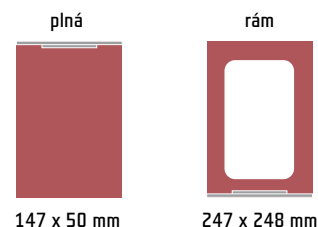
Poznámky:

Úchytky existují také v masivnějším provedení QEL24, které jsou určeny tam, kde je při otevírání

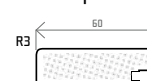
potřeba překonávat větší odpor – např. u vestavných lednic. Délka těchto úchytek je 597 mm.

Standardně dostupné odstíny barev jsou uvedeny ve vzornících RAL K5 (mat) a K7 (lesk).

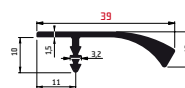
PROVEDENÍ (š x v)



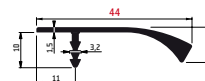
rám pro sklo



výkres k úchytky QE24 (mm)



výkres k úchytky QEL24 (mm)



QE25

MDF	RAL PROVEDENÍ & MOŽNOSTI	PATINA
18 mm	RAL 7043 tvar QE25 je vyráběn v provedení lesk i mat	tento tvar nelze patinovat

FRÉZOVÁNÍ [š x v]

standardní



min. 147 x 50 mm
max. 1.197 x 2.500 mm

obvodové



min. 90 x 48 mm
max. 1.250 x 2.500 mm

R3 (QE25)



Specifikace úchytky:

materiál: hliník | **povrch:** chrom

Úchytka není součástí dodávky (nutno samostatně objednat).

U tvaru QE25 je šířka dvířek omezena na 15 standardizovaných rozměrů, které jsou shodné s patnácti položkami rozměrové řady úchytek.

Rozměrová řada v mm

147 / 197 / 247 / 297 / 347 / 397 / 447 / 497 / 547 / 597 / 697 / 797 / 897 / 997 / 1197

Poznámky:

Úchytky existují také v masivnějším provedení QEL25, které jsou určeny tam, kde je při otevírání potřeba překonávat větší odpor – např. u vestavných lednic. Délka těchto úchytek je 597 mm. Standardně dostupné odstíny barev jsou uvedeny ve vzornících RAL K5 (mat) a K7 (lesk).



PROVEDENÍ [š x v]

plná



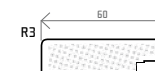
147 x 50 mm

rám

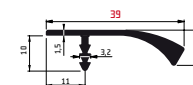


247 x 248 mm

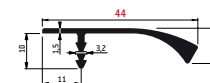
rám pro sklo



výkres k úchytkě QE25 (mm)



výkres k úchytkě QEL25 (mm)



QE26

MDF	RAL PROVEDENÍ & MOŽNOSTI	PATINA
18 mm	RAL 5024 tvar QE26 je vyráběn v provedení lesk i mat	tento tvar nelze patinovat

FRÉZOVÁNÍ [š x v]

standardní



min. 147 x 50 mm
max. 1.197 x 2.500 mm

obvodové



min. 90 x 48 mm
max. 1.250 x 2.500 mm

R3 (QE26)



Specifikace úchytky:

materiál: hliník | **povrch:** grafit kartáčovaný

Úchytka není součástí dodávky (nutno samostatně objednat).

U tvaru QE26 je šířka dvířek omezena na 15 standardizovaných rozměrů, které jsou shodné s patnácti položkami rozměrové řady úchytek.

Rozměrová řada v mm

147 / 197 / 247 / 297 / 347 / 397 / 447 / 497 / 547 / 597 / 697 / 797 / 897 / 997 / 1197

Poznámky:

Úchytky existují také v masivnějším provedení QEL26, které jsou určeny tam, kde je při otevírání potřeba překonávat větší odpor – např. u vestavných lednic. Délka těchto úchytek je 597 mm. Standardně dostupné odstíny barev jsou uvedeny ve vzornících RAL K5 (mat) a K7 (lesk).



PROVEDENÍ [š x v]

plná



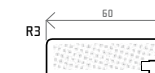
147 x 50 mm

rám

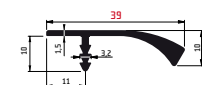


247 x 248 mm

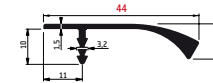
rám pro sklo



výkres k úchytkě QE26 (mm)



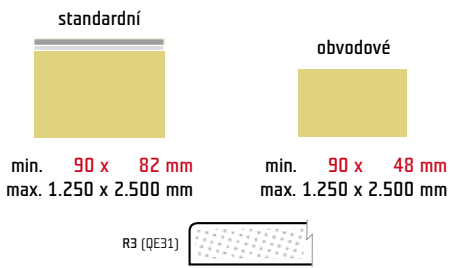
výkres k úchytkě QEL26 (mm)



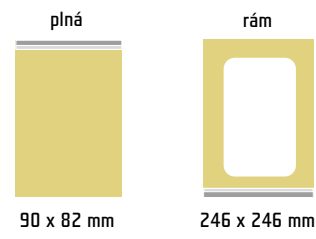
MDF	RAL PROVEDENÍ & MOŽNOSTI	PATINA
18 mm	RAL 1018 tvar QE31 je vyráběn v provedení lesk i mat	tento tvar nelze patinovat

QE31

FRÉZOVÁNÍ (š x v)



PROVEDENÍ (š x v)



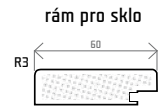
Tlacc

Specifikace úchytky:

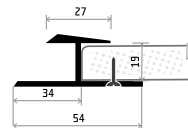
materiál: hliník | **povrch:** broušený hliník
 Úchytka není součástí dodávky (nutno samostatně objednat).
 Vrutky k úchytce nedodáváme, doporučujeme vruty 3,5 x 15 mm.
 Úchytku lze lakovat (komaxit) do 12 vybraných odstínů RAL v matném provedení (viz. str. 185)

Poznámky:

U klasických otvíracích dvířek doporučujeme dodržet mezeru 2 mm mezi dvířky a korpusy na obou stranách a použít panty Blum s úhlem otevírání 100 nebo 110 stupňů (platí pro naložená i vložená dvířka), aby nevznikly problémy s otevíráním. Pro tlumení doporučujeme tlumicí čočky Häfele.
 Při objednávce dvířek tvaru QE31 uvádějte vždy celkovou požadovanou výšku (vč. úchytky). Zmenšení rozměru o výšku úchytky proběhne automaticky během procesu přípravy výroby. Standardně dostupné odstíny barev jsou uvedeny ve vzornících RAL K5 (mat) a K7 (lesk).



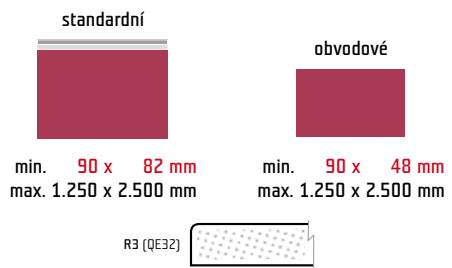
výkres k úchytce QE31 (mm)



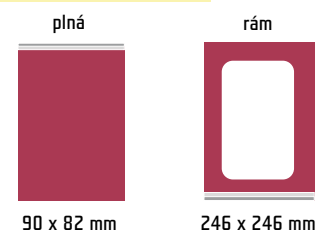
MDF	RAL PROVEDENÍ & MOŽNOSTI	PATINA
18 mm	RAL 3027 tvar QE32 je vyráběn v provedení lesk i mat	tento tvar nelze patinovat

QE32

FRÉZOVÁNÍ (š x v)



PROVEDENÍ (š x v)



Specifikace úchytky:

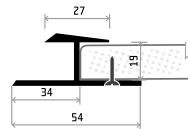
materiál: hliník | **povrch:** broušený tmavý nerez
 Úchytka není součástí dodávky (nutno samostatně objednat).
 Vrutky k úchytce nedodáváme, doporučujeme vruty 3,5 x 15 mm.
 Úchytku lze lakovat (komaxit) do 12 vybraných odstínů RAL v matném provedení (viz. str. 185)

Poznámky:

U klasických otvíracích dvířek doporučujeme dodržet mezeru 2 mm mezi dvířky a korpusy na obou stranách a použít panty Blum s úhlem otevírání 100 nebo 110 stupňů (platí pro naložená i vložená dvířka), aby nevznikly problémy s otevíráním. Pro tlumení doporučujeme tlumicí čočky Häfele.
 Při objednávce dvířek tvaru QE32 uvádějte vždy celkovou požadovanou výšku (vč. úchytky). Zmenšení rozměru o výšku úchytky proběhne automaticky během procesu přípravy výroby. Standardně dostupné odstíny barev jsou uvedeny ve vzornících RAL K5 (mat) a K7 (lesk).



výkres k úchytce QE32 (mm)



QE33

MDF	RAL PROVEDENÍ & MOŽNOSTI	PATINA
18 mm	RAL 1001 tvar QE33 je vyráběn v provedení lesk i mat	tento tvar nelze patinovat

FRÉZOVÁNÍ (š x v)



standardní



min. 90 x 50 mm
max. 1.250 x 2.500 mm

obvodové



min. 90 x 48 mm
max. 1.250 x 2.500 mm



Specifikace úchytky:

materiál: hliník | **povrch:** broušený hliník

Úchytka není součástí dodávky (nutno samostatně objednat).

Vrutky k úchytkce nedodáváme, doporučujeme vruty 3,5 x 15 mm.

Úchytka lze lakovat (komaxit) do 12 vybraných odstínů RAL v matném provedení (viz. str. 185)

Poznámky:

Při použití úchytky QE33 je třeba věnovat pozornost faktu, že je určena pro sestavy s výsuvnými a výklopnými prvky a pro klasická otvírací dvířka nemusí být vhodná.

Při objednávce dvířek tvaru QE33 uvádějte vždy celkovou požadovanou výšku (vč. úchytky).

Zmenšení rozměru o výšku úchytky proběhne automaticky během procesu přípravy výroby.

Standardně dostupné odstíny barev jsou uvedeny ve vzornících RAL K5 (mat) a K7 (lesk).

PROVEDENÍ (š x v)

plná



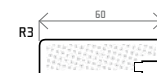
90 x 50 mm

rám

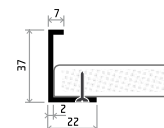


246 x 246 mm

rám pro sklo



výkres k úchytkce QE33 (mm)



QE34

MDF	RAL PROVEDENÍ & MOŽNOSTI	PATINA
18 mm	RAL 3004 tvar QE34 je vyráběn v provedení lesk i mat	tento tvar nelze patinovat

FRÉZOVÁNÍ (š x v)



standardní



min. 90 x 50 mm
max. 1.250 x 2.500 mm

obvodové



min. 90 x 48 mm
max. 1.250 x 2.500 mm



Specifikace úchytky:

materiál: hliník | **povrch:** broušený tmavý nerez

Úchytka není součástí dodávky (nutno samostatně objednat).

Vrutky k úchytkce nedodáváme, doporučujeme vruty 3,5 x 15 mm.

Úchytka lze lakovat (komaxit) do 12 vybraných odstínů RAL v matném provedení (viz. str. 185)

Poznámky:

Při použití úchytky QE34 je třeba věnovat pozornost faktu, že je určena pro sestavy s výsuvnými a výklopnými prvky a pro klasická otvírací dvířka nemusí být vhodná.

Při objednávce dvířek tvaru QE34 uvádějte vždy celkovou požadovanou výšku

(vč. úchytky). Zmenšení rozměru o výšku úchytky proběhne automaticky během procesu přípravy výroby.

Standardně dostupné odstíny barev jsou uvedeny ve vzornících RAL K5 (mat) a K7 (lesk).

PROVEDENÍ (š x v)

plná



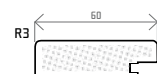
90 x 50 mm

rám

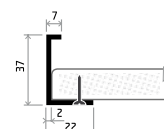


246 x 246 mm

rám pro sklo



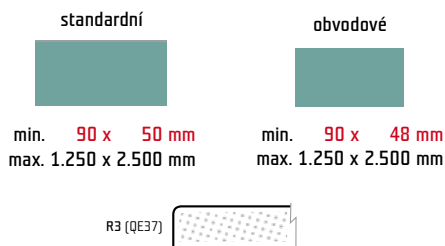
výkres k úchytkce QE34 (mm)



MDF	RAL PROVEDENÍ & MOŽNOSTI	PATINA
18 mm	RAL 6034 tvar QE37 je vyráběn v provedení lesk i mat	tento tvar nelze patinovat

QE37

FRÉZOVÁNÍ (š x v)



Specifikace úchytky:

materiál: hliník | **povrch:** nikl satén

Úchytka není součástí dodávky (nutno samostatně objednat).

Úchytka lze lakovat (komaxit) do 12 vybraných odstínů RAL v matném provedení (viz. str. 185)

Pro fixaci úchytky v drážce doporučujeme Soudal T-rex.

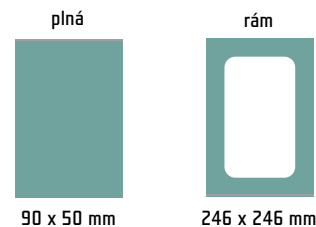
Poznámky:

Při objednávce dvířek tvaru QE37 uvádějte vždy celkovou požadovanou výšku (vč. úchytky).

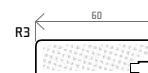
Zmenšení rozměru o výšku úchytky proběhne automaticky během procesu přípravy výroby.

Standardně dostupné odstíny barev jsou uvedeny ve vzornících RAL K5 (mat) a K7 (lesk).

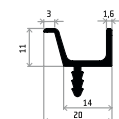
PROVEDENÍ (š x v)



rám pro sklo



výkres k úchytkce QE37 (mm)

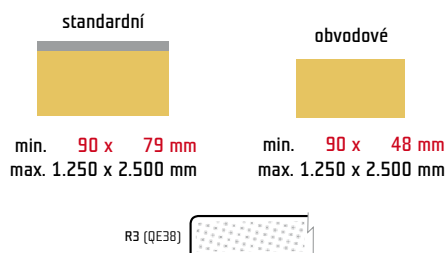


Tlaxq

MDF	RAL PROVEDENÍ & MOŽNOSTI	PATINA
18 mm	RAL 1023 tvar QE38 je vyráběn v provedení lesk i mat	tento tvar nelze patinovat

QE38

FRÉZOVÁNÍ (š x v)



Specifikace úchytky:

materiál: hliník | **povrch:** nikl satén

Úchytka není součástí dodávky (nutno samostatně objednat).

Úchytka lze lakovat (komaxit) do 12 vybraných odstínů RAL v matném provedení (viz. str. 185)

Pro fixaci úchytky v drážce doporučujeme Soudal T-rex.

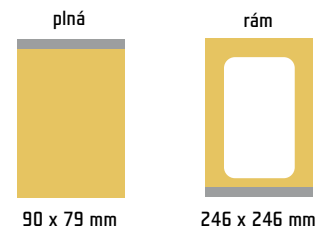
Poznámky:

Při objednávce dvířek tvaru QE38 uvádějte vždy celkovou požadovanou výšku (vč. úchytky).

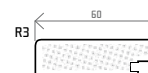
Zmenšení rozměru o výšku úchytky proběhne automaticky během procesu přípravy výroby.

Standardně dostupné odstíny barev jsou uvedeny ve vzornících RAL K5 (mat) a K7 (lesk).

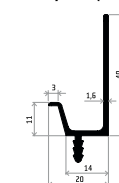
PROVEDENÍ (š x v)



rám pro sklo



výkres k úchytkce QE38 (mm)



QE39

MDF	RAL PROVEDENÍ & MOŽNOSTI	PATINA
18 mm	RAL 3014 tvar QE39 je vyráběn v provedení lesk i mat	tento tvar nelze patinovat

FRÉZOVÁNÍ (š x v)

standardní



min. 90 x 50 mm
max. 1.250 x 2.500 mm

obvodové



min. 90 x 48 mm
max. 1.250 x 2.500 mm

R3 (QE39)

**Specifikace úchytky:****materiál:** hliník | **povrch:** eloxovaný hliník

Úchytka není součástí dodávky (nutno samostatně objednat).

Úchytka lze lakovat (komaxit) do 12 vybraných odstínů RAL v matném provedení (viz. str. 185)

Pro fixaci úchytky v drážce doporučujeme Soudal T-rex.

Poznámky:

Při objednávce dveří tvaru QE39 uvádějte vždy celkovou požadovanou výšku

(vč. úchytky). Zmenšení rozměru o výšku úchytky proběhne automaticky během procesu přípravy výroby.

Standardně dostupné odstíny barev jsou uvedeny ve vzornících RAL K5 (mat) a K7 (lesk).

PROVEDENÍ (š x v)

plná



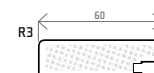
90 x 50 mm

rám

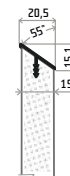


246 x 246 mm

rám pro sklo



výkres k úchytkě QE39 (mm)

**QE40**

MDF	RAL PROVEDENÍ & MOŽNOSTI	PATINA
18 mm	RAL 3012 tvar QE40 je vyráběn v provedení lesk i mat	tento tvar nelze patinovat

FRÉZOVÁNÍ (š x v)

standardní



min. 90 x 50 mm
max. 1.250 x 2.500 mm

obvodové



min. 90 x 48 mm
max. 1.250 x 2.500 mm

R3 (QE40)

**Specifikace úchytky:****materiál:** hliník | **povrch:** nikl satén

Úchytka není součástí dodávky (nutno samostatně objednat).

Úchytka lze lakovat (komaxit) do 12 vybraných odstínů RAL v matném provedení (viz. str. 185)

Pro fixaci úchytky v drážce doporučujeme Soudal T-rex.

Poznámky:

Při objednávce dveří tvaru QE40 uvádějte vždy celkovou požadovanou výšku

(vč. úchytky). Zmenšení rozměru o výšku úchytky proběhne automaticky během procesu přípravy výroby.

Standardně dostupné odstíny barev jsou uvedeny ve vzornících RAL K5 (mat) a K7 (lesk).

PROVEDENÍ (š x v)

plná



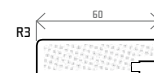
90 x 50 mm

rám

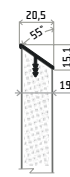


246 x 246 mm

rám pro sklo



výkres k úchytkě QE40 (mm)



MDF	RAL PROVEDENÍ & MOŽNOSTI	PATINA
18 mm	RAL 2001 tvar QE41 je vyráběn v provedení lesk i mat	tento tvar nelze patinovat

QE41

FRÉZOVÁNÍ [š x v]

standardní



min. 90 x 50 mm
max. 1.250 x 2.500 mm

obvodové



min. 90 x 48 mm
max. 1.250 x 2.500 mm



Specifikace úchytky:

materiál: hliník | **povrch:** eloxovaný hliník

Úchytka není součástí dodávky (nutno samostatně objednat).

Úchytka lze lakovat (komaxit) do 12 vybraných odstínů RAL v matném provedení (viz. str. 185)

Pro fixaci úchytky v drážce doporučujeme Soudal T-rex.

Poznámka:

Při objednávce dveří tvaru QE41 uvádějte vždy celkovou požadovanou výšku (vč. úchytky). Zmenšení rozměru o výšku úchytky proběhne automaticky během procesu přípravy výroby. Standardně dostupné odstíny barev jsou uvedeny ve vzornících RAL K5 (mat) a K7 (lesk).

PROVEDENÍ [š x v]

plná



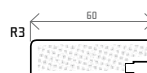
90 x 50 mm

rám

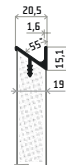


246 x 246 mm

rám pro sklo



výkres k úchytkce QE41 (mm)



Tlaxq

MDF	RAL PROVEDENÍ & MOŽNOSTI	PATINA
18 mm	RAL 8025 tvar QE42 je vyráběn v provedení lesk i mat	tento tvar nelze patinovat

QE42

FRÉZOVÁNÍ [š x v]

standardní



min. 90 x 75 mm
max. 1.250 x 2.500 mm

obvodové



min. 90 x 48 mm
max. 1.250 x 2.500 mm



Specifikace úchytky:

materiál: hliník | **povrch:** eloxovaný hliník

Úchytka není součástí dodávky (nutno samostatně objednat).

Úchytka lze lakovat (komaxit) do 12 vybraných odstínů RAL v matném provedení (viz. str. 185)

Pro fixaci úchytky v drážce doporučujeme Soudal T-rex.

Poznámky:

Při objednávce dveří tvaru QE42 uvádějte vždy celkovou požadovanou výšku (vč. úchytky). Zmenšení rozměru o výšku úchytky proběhne automaticky během procesu přípravy výroby. Standardně dostupné odstíny barev jsou uvedeny ve vzornících RAL K5 (mat) a K7 (lesk).

PROVEDENÍ [š x v]

plná



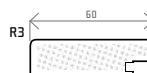
90 x 75 mm

rám

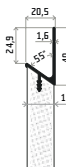


246 x 246 mm

rám pro sklo



výkres k úchytkce QE42 (mm)



QE43

MDF	RAL PROVEDENÍ & MOŽNOSTI	PATINA
18 mm	RAL 4009 tvar QE43 je vyráběn v provedení lesk i mat	tento tvar nelze patinovat

FRÉZOVÁNÍ [š x v]

standardní



min. 90 x 50 mm
max. 1.250 x 2.500 mm

obvodové



min. 90 x 48 mm
max. 1.250 x 2.500 mm

R3 (QE43)



Specifikace úchytky:

materiál: hliník | **povrch:** nikl satén

Úchytka není součástí dodávky (nutno samostatně objednat).

Úchytka lze lakovat (komaxit) do 12 vybraných odstínů RAL v matném provedení (viz. str. 185)

Pro fixaci úchytky v drážce doporučujeme Soudal T-rex.

Poznámky:

Při objednávce dvířek tvaru QE43 uvádějte vždy celkovou požadovanou výšku

(vč. úchytky). Zmenšení rozměru o výšku úchytky proběhne automaticky během procesu přípravy výroby.

Standardně dostupné odstíny barev jsou uvedeny ve vzornících RAL K5 (mat) a K7 (lesk).

PROVEDENÍ [š x v]

plná



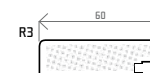
90 x 50 mm

rám

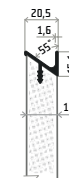


246 x 246 mm

rám pro sklo



výkres k úchytce QE43 (mm)



QE44

MDF	RAL PROVEDENÍ & MOŽNOSTI	PATINA
18 mm	RAL 7031 tvar QE44 je vyráběn v provedení lesk i mat	tento tvar nelze patinovat

FRÉZOVÁNÍ [š x v]

standardní



min. 90 x 75 mm
max. 1.250 x 2.500 mm

obvodové



min. 90 x 48 mm
max. 1.250 x 2.500 mm

R3 (QE44)



Specifikace úchytky:

materiál: hliník | **povrch:** nikl satén

Úchytka není součástí dodávky (nutno samostatně objednat).

Úchytka lze lakovat (komaxit) do 12 vybraných odstínů RAL v matném provedení (viz. str. 185)

Pro fixaci úchytky v drážce doporučujeme Soudal T-rex.

Poznámka:

Při objednávce dvířek tvaru QE44 uvádějte vždy celkovou požadovanou výšku

(vč. úchytky). Zmenšení rozměru o výšku úchytky proběhne automaticky během procesu přípravy výroby.

Standardně dostupné odstíny barev jsou uvedeny ve vzornících RAL K5 (mat) a K7 (lesk).

PROVEDENÍ [š x v]

plná



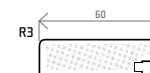
90 x 75 mm

rám



246 x 246 mm

rám pro sklo



výkres k úchytce QE43 (mm)

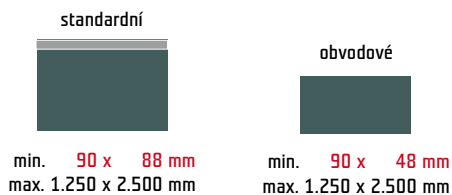


MDF	RAL PROVEDENÍ & MOŽNOSTI	PATINA
18 mm	RAL 6028 tvar QE45 je vyráběn v provedení lesk i mat	tento tvar nelze patinovat

QE45

Tlakov

FRÉZOVÁNÍ (š x v)



Specifikace úchytky:

materiál: hliník | **povrch:** broušený hliník

Úchytka není součástí dodávky (nutno samostatně objednat).

Úchytka lze lakovat (komaxit) do 12 vybraných odstínů RAL v matném provedení (viz. str. 185)

Pro fixaci úchytky v drážce doporučujeme Soudal T-rex.

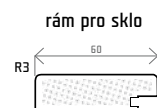
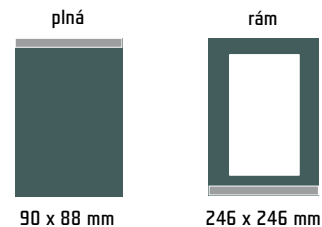
Poznámky:

Při objednávce dveří tvaru QE45 uvádějte vždy celkovou požadovanou výšku (vč. úchytky).

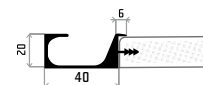
Zmenšení rozměru o výšku úchytky proběhne automaticky během procesu přípravy výroby.

Standardně dostupné odstíny barev jsou uvedeny ve vzornících RAL K5 (mat) a K7 (lesk).

PROVEDENÍ (š x v)



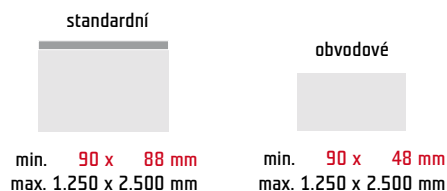
výkres k úchytky QE45 (mm)



MDF	RAL PROVEDENÍ & MOŽNOSTI	PATINA
18 mm	RAL 9003 tvar QE46 je vyráběn v provedení lesk i mat	tento tvar nelze patinovat

QE46

FRÉZOVÁNÍ (š x v)



Specifikace úchytky:

materiál: hliník | **povrch:** broušený tmavý nerez

Úchytka není součástí dodávky (nutno samostatně objednat).

Úchytka lze lakovat (komaxit) do 12 vybraných odstínů RAL v matném provedení (viz. str. 185)

Pro fixaci úchytky v drážce doporučujeme Soudal T-rex.

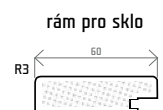
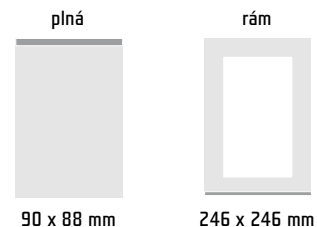
Poznámky:

Při objednávce dveří tvaru QE46 uvádějte vždy celkovou požadovanou výšku (vč. úchytky).

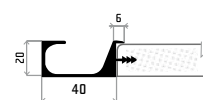
Zmenšení rozměru o výšku úchytky proběhne automaticky během procesu přípravy výroby.

Standardně dostupné odstíny barev jsou uvedeny ve vzornících RAL K5 (mat) a K7 (lesk).

PROVEDENÍ (š x v)



výkres k úchytky QE46 (mm)



FRÉZOVÁNÍ [š x v]

standardní

min. 147 x 51 mm
max. 1.197 x 2.500 mm

obvodové

min. 90 x 48 mm
max. 1.250 x 2.500 mm

R3 (QEUK11)



Specifikace úchytky:

materiál: hliník | **povrch:** práškové lakování (komaxit)

Úchytka není součástí dodávky (nutno samostatně objednat), termín dodání 4 týdny.

Úchytka lze lakovat (komaxit) do 12 vybraných odstínů RAL v matném provedení (viz. str. 185)

Poznámka:

Délka úchopu je proměnlivá v závislosti na délce úchytky.

Při objednávce dvířek tvaru EUK11 uvádějte vždy celkovou požadovanou výšku (vč. úchytky).

Zmenšení rozměru o výšku úchytky proběhne automaticky během procesu přípravy výroby.

Standardně dostupné odstíny barev jsou uvedeny ve vzornících RAL K5 (mat) a K7 (lesk).

PROVEDENÍ [š x v]

plná



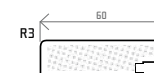
147 x 51 mm

rám

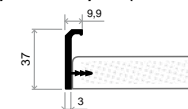


247 x 248 mm

rám pro sklo



výkres k úchytce QEUK11 (mm)

**Poznámka:***Přehled skleněných výplní pro rámová provedení lakovaných dvířek T.lacq najdete na konci katalogu (str. 188–189).*

NANOLAK SUPERMAT G5

Nanotechnologie znamenají revoluci: částice o velikosti miliardtin metru propůjčují materiálům doslova zázračné vlastnosti. **Dvířka ošetřená nanolakem lze například opravit pomocí obyčejné žehličky. Působením tepla nanočástice zacelí škrábance a povrch je opět dokonale hladký.** Kromě vlastností propůjčených příměsí nanočástic jde ovšem především o lak, který poskytuje dvířkům dokonale matný moderní vzhled.

LESK, MAT & SUPERMAT G5

Dvířka T.lacq lze lakovat do téměř dvou set odstínů barev RAL, tedy téměř kompletní škály vzorníků K5 resp. K7 mimo barev reflexních a metalických. Pro výběr správného odstínu je nutno použít správný vzorník.

LESKLÝ LAK

ideálním vzorníkem je RAL K5 gloss čili lesk. Lze použít i orientační vzorník K7, jehož odstíny jsou blízké lesklému provedení.

MATNÝ LAK

správným vzorníkem je RAL K5 semi-matt (polomat), jehož provedení odpovídá našim standardním matným povrchům G20. Použití K7 nelze doporučit, neboť u některých odstínů dochází k pocitovému posunu reálné barevnosti dvířek proti vzorníku.

SUPERMATNÝ LAK G5

pro supermatné provedení můžeme použít jedině RAL K5 semi-matt s vědomím mírné odlišnosti, neboť oficiální vzorník supermatných povrchů neexistuje.





kolpa·san
by KOLPA

Umyvadla, vany, sprchové kouty
a vaničky

www.kolpasan.si

rd rujzdesign
kvalita na dotek

Nábytkové úchytky a věšáky
Kuchyňské stolové nohy

www.rujzdesign.com



kerrock
by KOLPA

Kuchyňské dřezy, koupelnová
umyvadla a vany, umělý kámen

www.kerrock.si/cz

VOGA®

Jídelní a kancelářské stoly
Zakázková výroba kovových prvků

www.voga.si



T.acrylic

akrylátová dvířka



T.acrylic



T.ærylic

akrylátová dvířka



PARAMETRY



ÚDRŽBA





Mimořádně silná čelní akrylátová vrstva propůjčuje dvířkům dokonale hladký povrch, vysoký lesk či sametový mat, stálobarevnost a také vysokou odolnost proti poškození.

ATRAKTIVNÍ DEKORY

LESK
MAT
SUPERMAT

UNIKÁTNÍ VLASTNOSTI

SILNÁ ČELNÍ
VRSTVA
MIMOŘÁDNÁ UV
STÁLOST
PRODLOUŽENÁ
ZÁRUKA
OPRAVNÁ SADA

KOVOVÉ ÚCHYTKY

KVALITNÍ ZPRACOVÁNÍ
RŮZNÉ POVRCHOVÉ ÚPRAVY
DĚLKA NA MÍRU

JEDNOTNÁ BAREVNOST

SHODNÝ ODTÍN ZADNÍ STRANY
IDENTICKÁ ABS HRANA

VÝJIMEČNOST V KAŽDÉM DETAILU



Tacrylic

Přehled dekorů lesk



A01 bílá lesk



A02 slonová kost lesk



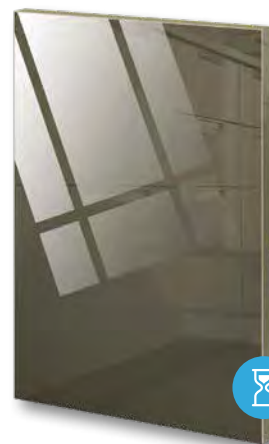
A08 černá metalíza



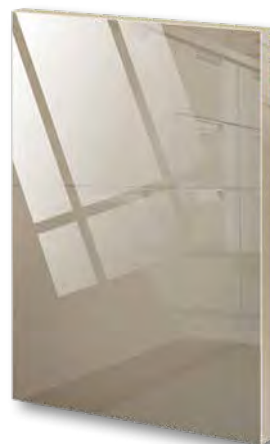
A11 bordeaux



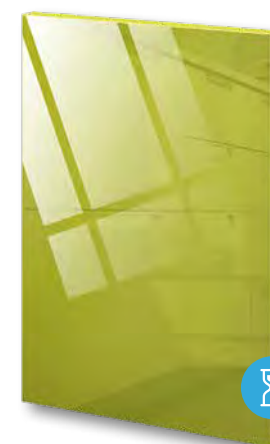
A12 černá



A13 caffe



A14 cappuccino



A20 zelená oliva



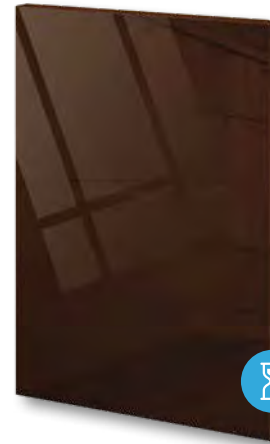
A21 písková šedá



A25 šedá metalíza



A27 perleť lesk



A35 čokoláda



A41 cappuccino metaliza



A45 šedé hedvábí



A55 sahara lesk



A60 šedá



A67 královská šedá



A75 světlý nugát lesk



A115 popelavě šedá



A119 šedá Singapur lesk



AA6 šedý londýn



Poznámka:

Dekory označené touto ikonou jsou pouze na objednávku.

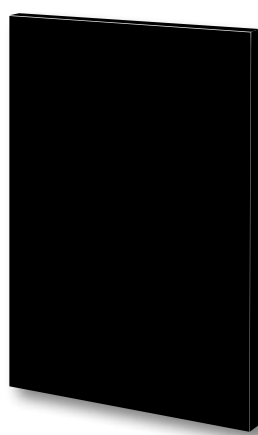
Přehled dekorů mat



A01M bílá mat



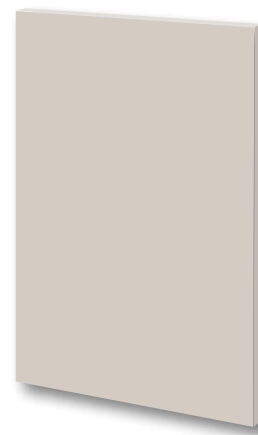
A02M jasmín mat



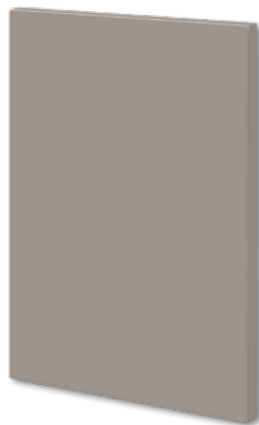
A12M černá mat



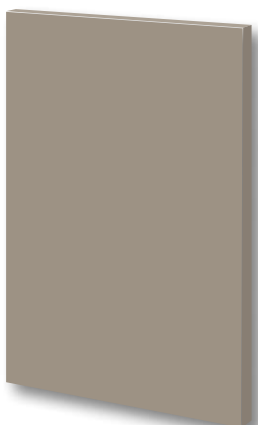
A14M cappuccino mat



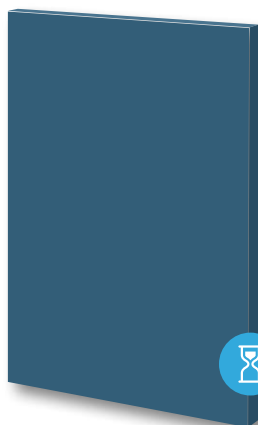
A21M písková šedá mat



A055M sahara mat



A60M šedá mat



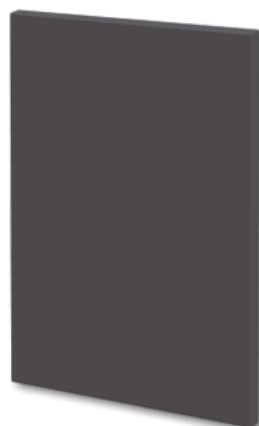
A89M laguna mat



A115M popelavě šedá mat



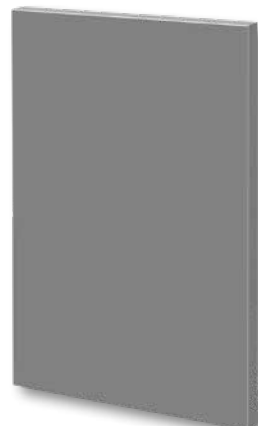
A119M šedá Singapur mat



A121M tmavě šedá mat



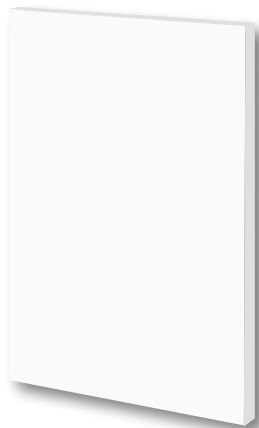
A122M světle šedá mat



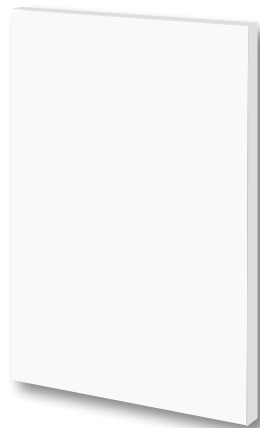
AA6M šedý Londýn mat



Poznámka:
Dekory označené touto ikonou jsou pouze na objednávku.



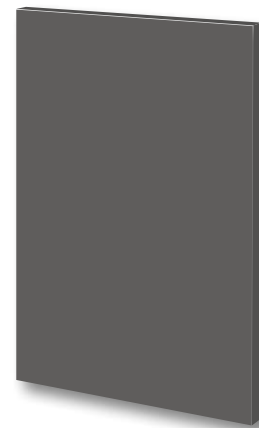
AF701 bílá supermat



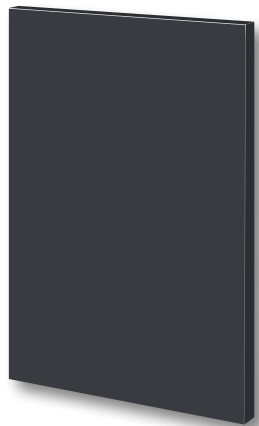
AF703 alabastr supermat



AF705 sahara supermat



AF706 grafit supermat

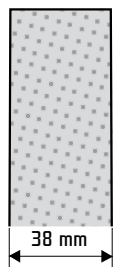


AF709 černá supermat

Poznámka:

Přehled skleněných výplní a kovových úchytek dveříek T.acrylic najdete na konci katalogu (od strany 178).

Tloušťka 38 mm



T.acrylic 38 mm bílá lesk/2

Tloušťka: 38 mm
Dekory: A01 bílá lesk
Zadní strana: bílá lesk
Rozměr formátu: 3,760 x 1,220
Značení: **A01D/38**

Variantou, která je nabízena pouze v provedení dekoru bílá lesk, je **T.acrylic** v tloušťce **38 mm**. Tento materiál najde uplatnění zejména při výrobě moderních korpusů, polic, ramp a podobně.

Oboustranné provedení

Dekor A01 bílá lesk je k dispozici také v oboustranném provedení, kdy je čelní i zadní strana dveří shodně tvořena vrstvou vysoce kvalitního akrylátu.

T.acrylic & sklo



RÁM 5	rám 19	výplň sklo	hrana
	A01	K597 Imagin Krizet	HRA01

RÁM 3	rám 19	výplň sklo	hrana
	AA6M	P001-K planibel clear	HRA15

NEJŠIRŠÍ VÝBĚR SUPER MATNÝCH DVÍŘEK



T.classic
T.lacq
T.acrylic
FENIX

Fragranitové dřezy Maris. Prostorné, odolné, hygienické.

NEUVĚŘITELNĚ VELKÉ



Maris - dřezy, které nadchnou všechny.

Přesvědčujícím působivým designem a funkcí. Díky svému minimalismu skvěle ladí v každé kuchyni. Navíc nabízí spoustu místa, jsou extrémně odolné a zdokonalené o antibakteriální úpravu Sanitized®, která snižuje výskyt bakterií a mikrobu až o 99%.

www.franke.cz



FRANKE

T.segment

skládaná dvířka

& T.basic LTD dvířka



T.segment



T.segment & T.basic

skládaná dvířka LTD dvířka



PARAMETRY



ÚDRŽBA





Dvířka inspirovaná tradičním designem mohou vdechnout interiérům lehký retro nádech či naopak zcela moderní vzhled. Záleží jen na zvolené kombinaci dekorů LTD a skla.

DEKORY LTD

BARVY

DŘEVINY

SKLENĚNÉ VÝPLNĚ

HLADKÉ

STRUKTUROVANÉ

TÓNOVANÉ

T.SEGMENT

[SKLÁDANÁ DVÍŘKA]

TŘÍDÍLNÉ PROVEDENÍ

PĚTIDÍLNÉ PROVEDENÍ

INDIVIDUÁLNÍ VÝBĚR DEKORŮ LTD

A SKLA

OBOUSTRANNĚ SHODNÁ BAREVNOST

T.BASIC [HLADKÁ DVÍŘKA]

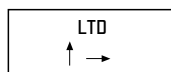
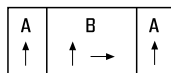
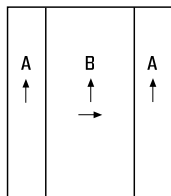
ABS HRANA + PUR LEPENÍ

OBOUSTRANNĚ SHODNÉ PROVEDENÍ

MODERNÍ VARIANTA KLASIKY



T.segment třídlná dvířka (3D)



3D 18/18	pole A	pole B	hrana
dekor	H3332 dub nebraska šedý směr dle šipek	H3332 dub nebraska šedý směr dle šipek	dle pole A standard
tloušťka	18 mm	18 mm	1.0 mm
dvířka - šířka / výška	min. 260 x 120 mm / max. 1.196 x 2.050 mm		
zásuvka - šířka / výška	min. 260 x 120 mm / max. 1.196 x 2.050 mm		

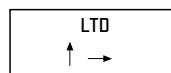
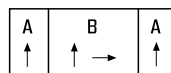
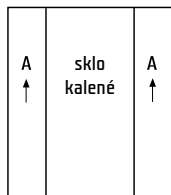
PROVEDENÍ:

A - LTD tl. 18 mm dle výběru

B - LTD tl. 18 mm dekor pole A (s možností rozdílné orientace)

Pro zásuvku výšky:

100 - 119 mm lze objednávat hraněný LTD dílec



3D 18/Sklo	pole A	pole B	hrana
dekor	H1250 jasan navarra směr dle šipek	kalené sklo M042-K max. rozměr 800 x 1400 mm	dle pole A standard
tloušťka	18 mm	6 mm	1.0 mm
dvířka - šířka / výška	min. 260 x 140 mm / max. 600 x 750 mm		
zásuvka - šířka / výška	min. 260 x 140 mm / max. 600 x 750 mm		

PROVEDENÍ:

A - LTD tl. 18 mm dle výběru

Pro zásuvku výšky:

120 - 139 mm nebo nad rozměr 600 x 750 lze objednávat typ plná 3D 18/18

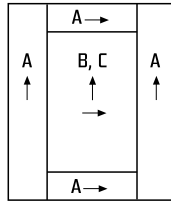
Pro zásuvku výšky:

100 - 119 mm lze objednávat hraněný LTD dílec

Poznámka:

Provedení 3D 18 / sklo zatím dostupné v uvedených rozměrech, sklo tl. 4 mm kalené včetně ornamentálního skla, u objednávky tohoto sortimentu je nutno počítat s dodací lhůtou 21 kalendářních dnů.

T.segment pětídílná dvířka (5D)



5D 18/10	A	panel B, C	hrana
dekor	H1250 jasan navarra směr dle šipek	H1250 jasan navarra směr dle šipek	dle pole A standard
tloušťka	18 mm	10 mm	1,0 mm
dvířka - šířka / výška	min. 260 x 170 mm / max. 1.196 x 1.996 mm		
zásuvka - šířka / výška	min. 260 x 170 mm / max. 1.196 x 1.996 mm		

PROVEDENÍ:

A - LTD tl. 18 mm dle výběru

B - LTD tl. 10 mm dle výběru

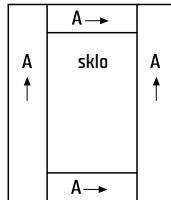
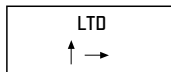
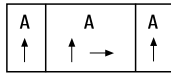
C - LTD tl. 10 mm UNI barva

Pro zásuvky výšky:

120 - 169 mm lze objednávat typ plná 3D 18/18

Pro zásuvky výšky:

100 - 119 mm lze objednávat hraněný LTD dílec



5D 18/sklo	pole A	pole B	hrana
dekor	H1250 jasan navarra směr dle šipek	sklo M04Z	dle pole A standard
tloušťka	18 mm	4 mm	1,0 mm
dvířka - šířka / výška	min. 260 x 260 mm / max. 1.196 x 1.996 mm		
zásuvka - šířka / výška	min. 260 x 260 mm / max. 1.196 x 1.996 mm		

PROVEDENÍ:

A - LTD tl. 18 mm dle výběru

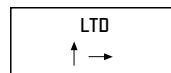
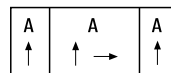
Pro zásuvku výšky:

120 - 259 mm lze objednávat typ plná 3D 18/18

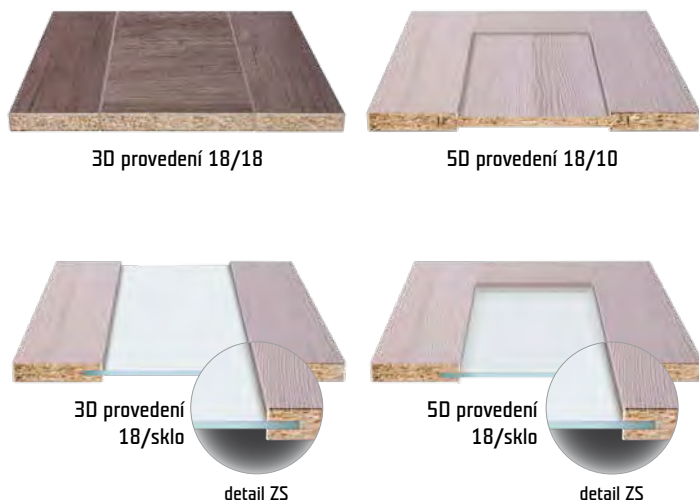
170 - 259 mm lze objednávat typ plná 5D 18/10

Pro zásuvky výšky:

100 - 119 mm lze objednávat hraněný LTD dílec



Možnosti provedení



Dvířka T.basic

Hladká dvířka T.basic jsou vyrobena z kvalitní laminované dřevotřísky opatřené ABS hranou lepenou polyuretanovými lepidly. Škála dekorů LTD 18 mm je zcela shodná s dvířky T.segment.

T.basic představují jednoduchou ekonomickou variantu nábytkových dvířek. Díky dostatečnému počtu dekorů unibarev a dřevin nabízejí pestrou škálu provedení, které navíc může být ozvláštěno použitím kontrastních hran. K přednostem těchto dvířek patří relativně nízká měrná hmotnost a také oboustranně shodné provedení, které je jinak k dispozici pouze u několika produktových řad ve výrazně vyšších cenových kategoriích. Díky systému T.komplet lze také vyrobit korpusy i dvířka ze stejných dekorů a dosáhnout tak zajímavého vzhledu nábytkových sestav.

Poznámka:

Kompletní přehled dekorů LTD, skleněných výplní a kovových úchytek najdete na konci katalogu (od strany 178).

T.masiv

dřevěná dvířka



T.masiv



T.masiv

dřevěná dvířka



PARAMETRY



ÚDRŽBA





Tradiční materiál zpracovaný moderními technologiemi. Dřevěná dvířka jsou určena těm, kdo preferují přirozenost nebo cíleně podporují výrobky z obnovitelných zdrojů.

MASIVNÍ DŘEVO

AUTENTICKÁ ORIGINÁLNÍ KRESBA
CHARAKTERISTICKÁ VŮŇ

RŮZNÉ TVARY FRÉZOVÁNÍ

PROVEDENÍ DUB
PROVEDENÍ SMRK

VARIANTY

POVRCHOVÉ
ÚPRAVY

SUROVÁ (bez úpravy)
DRÁSÁNÍ
MOŘENÍ
LAKOVÁNÍ

PRAKTICKÁ KONSTRUKCE

DUB: masivní skládačka s vnitřní výztuhou (22 mm)
SMRK: třívrstvá spárovka (19 mm)

CO VÝROBEK, TO ORIGINÁL



Možnosti provedení

Dvířka T.masiv jsou ideální alternativou pro zákazníky preferující přirozenost. Konstruktivním materiálem je přírodní dřevo, design ctí tradice, ale technologické zpracování je zcela soudobé, což dodává výrobkům mimořádné vlastnosti.

PROVEDENÍ DUB

Dubová dvířka jsou složena z masivních dílů. Od výšky 1.400 mm je konstrukce vyztužena střední příčkou, od 1.600 mm pak dvěma příčkami. Povrch může být upraven drásáním, mořením, lakováním a jejich kombinacemi nebo ponechán bez úprav.

TVAR M-E01	skládaná masivní dvířka s vyfrézovaným úchopem
TVAR M-E02	analogické provedení bez frézovaného úchopu
TVAR M-E03	dvířka v tradičním kazetovém tvaru
TVAR M-E96	atraktivní provedení s vyfrézovanou úchopovou hranou
TVAR M-E12	dvířka bez příkras, pouze s obvodovým frézováním R2

PROVEDENÍ SMRK

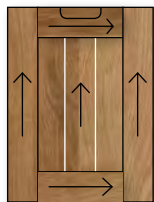
Dvířka jsou vyrobená ze smrkové biodesky, třívrstvé spárovky, jejíž vnitřní vrstva je kolmá na vnější. Cílem je eliminovat napětí a předcházet deformacím běžným u přírodního materiálu. Jsou k dispozici v pěti barevných odstínech laku, povrch může být také drásaný, případně zcela bez úprav.

TVAR M-T15	dvířka v osvědčeném tvaru frézování
TVAR M-T96	praktické i elegantní provedení s úchopovou hranou
TVAR M-T12	hladká dvířka s obvodovým frézováním R2



Masivní dvířka DUB

M-E01



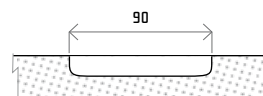
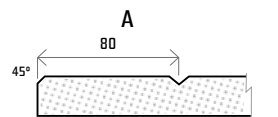
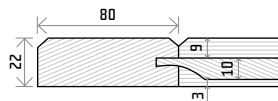
min. 250 x 250 mm
max. 800 x 1.400 mm
(800 x 1.600, 2.000 mm)



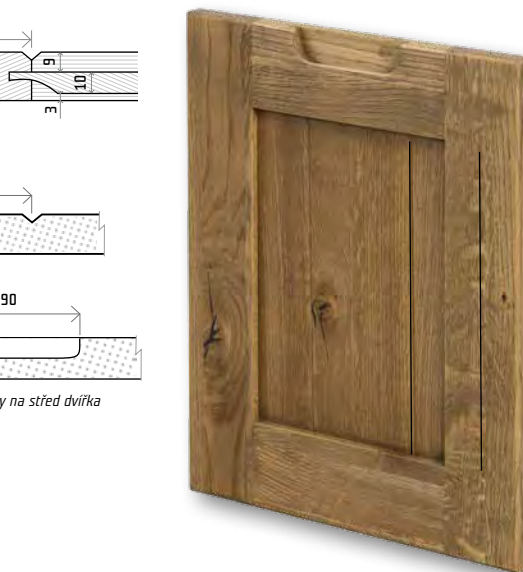
min. 170 x 170 mm
max. 800 x 250 mm



min. 40 x 170 mm
max. 800 x 170 mm



úchytky vždy na střed dvířka



PROVEDENÍ:

- surové, bez laku a moření
- lakované G5
- mořené T43, lakované G5
- drásané, nedrásané
- tloušťka 22 mm

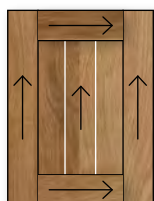
Poznámka:

- dvířka výšky: 1400-1600 mm - jedna příčka, 1600-2000 - dvě příčky
- ozdobné drážkování středové výplně v rozteči 80 mm od středu dvířek

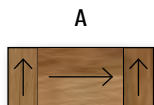
Provedení dvířek v jiných rozměrech nebo v proskleném provedení je možné pouze po individuální dohodě.

Masivní dvířka DUB

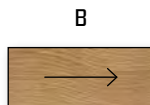
M-E02



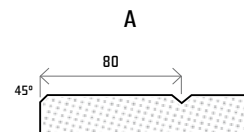
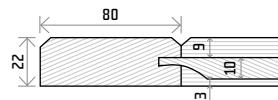
min. 250 x 250 mm
max. 800 x 1.400 mm
(800 x 1.600, 2.000 mm)



min. 170 x 170 mm
max. 800 x 250 mm



min. 40 x 170 mm
max. 800 x 170 mm



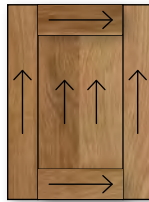
PROVEDENÍ:

- surové, bez laku a moření
- lakované G5
- mořené T43, lakované G5
- drásané, nedrásané
- tloušťka 22 mm

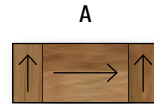
Poznámka:

- dvířka výšky: 1400-1600 mm - jedna příčka, 1600-2000 - dvě příčky
- ozdobné drážkování středové výplně v rozteči 80 mm od středu dvířek

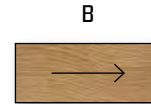
Provedení dvířek v jiných rozměrech nebo v proskleném provedení je možné pouze po individuální dohodě.



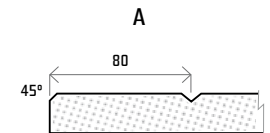
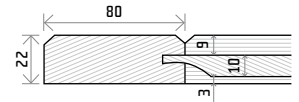
min. 250 x 250 mm
max. 800 x 1.400 mm
(800 x 1.600, 2.000 mm)



min. 170 x 170 mm
max. 800 x 250 mm



min. 40 x 170 mm
max. 800 x 170 mm

**PROVEDENÍ:**

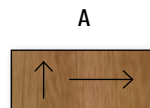
- surové, bez laku a moření
- lakované G5
- mořené T43, lakované G5
- drásané, nedrásané
- tloušťka 22 mm

Poznámka:

- dvířka výšky: 1400-1600 mm - jedna příčka, 1600-2000 - dvě příčky
- Provedení dvířek v jiných rozměrech nebo v proskleném provedení je možné pouze po individuální dohodě.



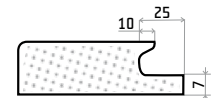
min. 250 x 250 mm
max. 800 x 1.400 mm



min. 170 x 170 mm
max. 800 x 250 mm



min. 40 x 170 mm
max. 800 x 170 mm

**PROVEDENÍ:**

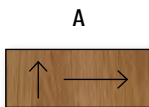
- surové, bez laku a moření
- lakované G5
- mořené T43, lakované G5
- drásané, nedrásané
- tloušťka 22 mm

Poznámka:

- Provedení dvířek v jiných rozměrech nebo v proskleném provedení je možné pouze po individuální dohodě.
- Úchop je konstruován vždy výhradně napříč létům.



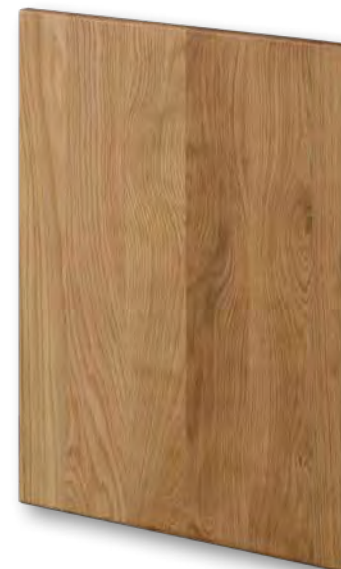
min. 250 x 250 mm
max. 800 x 1.400 mm



min. 170 x 170 mm
max. 800 x 250 mm



min. 40 x 170 mm
max. 800 x 170 mm



PROVEDENÍ:

- surové, bez laku a moření
- lakované G5
- mořené T43, lakované G5
- drásané, nedrásané
- tloušťka 22 mm

Poznámka:

Provedení dvířek v jiných rozměrech nebo v proskleném provedení je možné pouze po individuální dohodě.



min. 170 x 170 mm
max. 800 x 1.400 mm



min. 170 x 170 mm
max. 800 x 1.400 mm



PROVEDENÍ:

- surové, bez laku a moření
- mořené ve volitelném odstínu laku G5
- drásané, nedrásané
- tloušťka 19 mm

Poznámka:

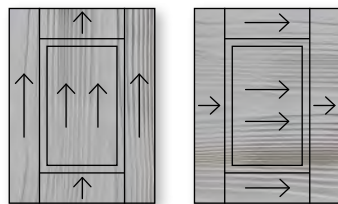
Zadní strana dvířek je shodné barvy jako přední s výjimkou provedení v šedobílém laku, kde je zadní strana lakována bíle.

Provedení dvířek v jiných rozměrech nebo v proskleném provedení je možné pouze po individuální dohodě.

Úchop je konstruován vždy výhradně napříč létům.

M-T15

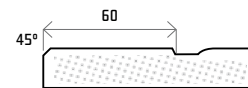
Masivní dvířka BIO SMRK



min. 250 x 250 mm
max. 800 x 1.400 mm



min. 170 x 170 mm
max. 800 x 250 mm



PROVEDENÍ:

- surové, bez laku a moření
- mořené ve volitelném odstínu laku G5
- drásané, nedrásané
- tloušťka 19 mm

Poznámka:

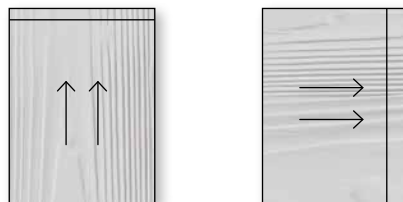
Zadní strana dvířek je shodné barvy jako přední s výjimkou provedení v šedobílém laku, kde je zadní strana lakována bíle.

Provedení dvířek v jiných rozměrech nebo v proskleném provedení je možné pouze po individuální dohodě.

Úchop je konstruován vždy výhradně napříč létům.

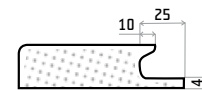
M-T96

Masivní dvířka BIO SMRK



min. 170 x 170 mm
max. 800 x 1.400 mm

min. 170 x 170 mm
max. 800 x 1.400 mm



PROVEDENÍ:

- surové, bez laku a moření
- mořené ve volitelném odstínu laku G5
- drásané, nedrásané
- tloušťka 19 mm

Poznámka:

Zadní strana dvířek je shodné barvy jako přední s výjimkou provedení v šedobílém laku, kde je zadní strana lakována bíle.

Provedení dvířek v jiných rozměrech nebo v proskleném provedení je možné pouze po individuální dohodě.

Úchop je konstruován vždy výhradně napříč létům.

Povrch smrkových dveří může být upraven drásáním a nalakován do jednoho z pěti odstínů matného laku G5, případně ponechán bez úprav.



zadní strana

lak transparentní G5



zadní strana

lak bílý G5



zadní strana

lak šedobílý G5



zadní strana

lak šedý G5



zadní strana

lak antracit G5



zadní strana

lak transparentní G5

Povrch dubových dveří může být upraven drásáním, mořením, lakováním a jejich kombinacemi nebo ponechán bez úprav.





FESTOOL

Akumulátorové výrobky Festool s bezuhlíkovým motorem EC-TEC

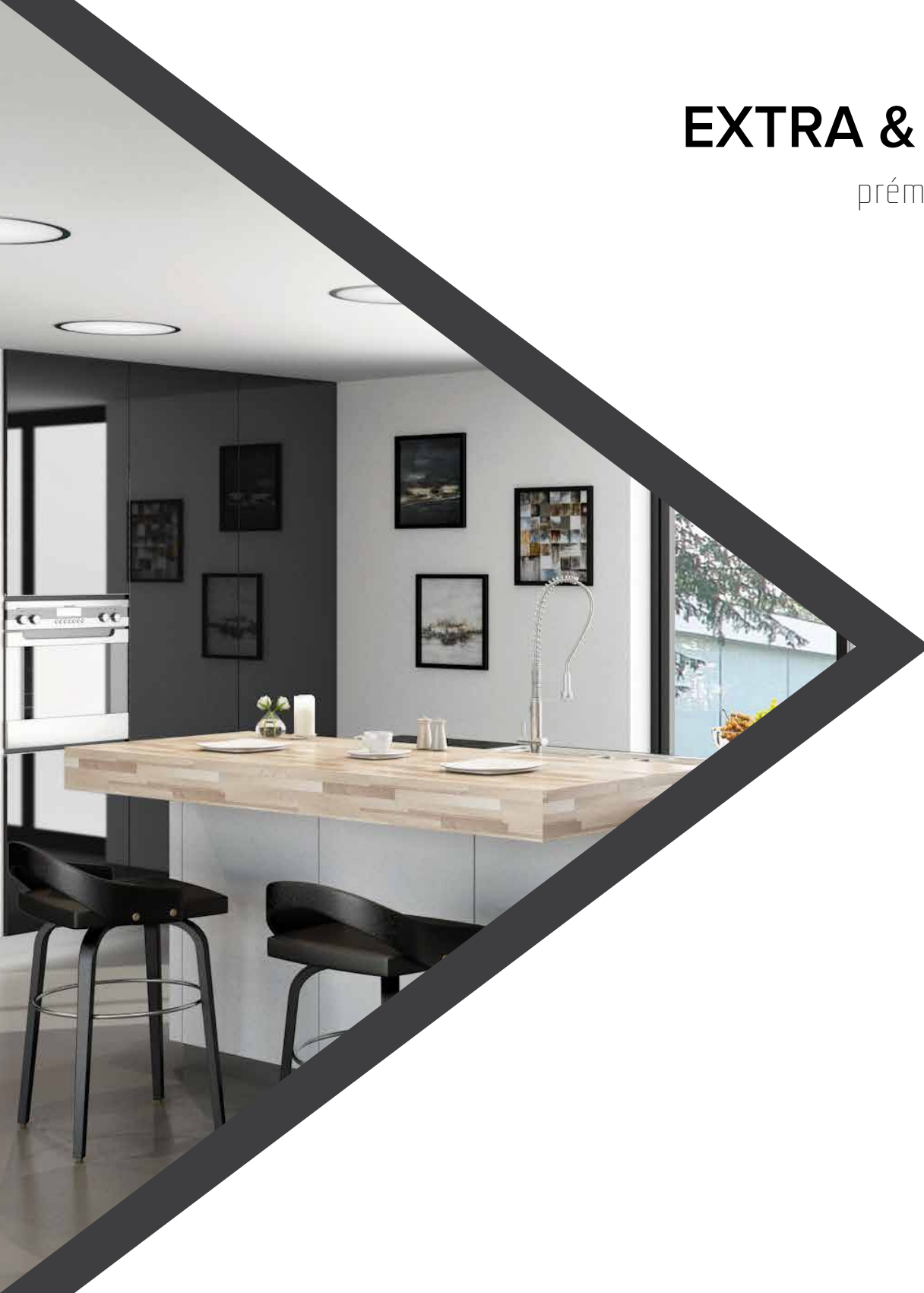
Festool SERVICE

Rychle, důkladně a první tři roky zcela zdarma,
také pro akumulátory a nabíječky.

Nářadí pro nejnáročnější

EXTRA & DELUXE

prémiová řada dvířek



EXTRA & DELUXE

prémiová řada



Dvířka prémiové řady X&X vynikají kombinací dokonalého povrchu a unikátních užitečných vlastností. Obojího je dosaženo pomocí nejmodernějších technologií zpracování.

Právě díky mimořádnému propojení designu a funkčnosti nacházejí výrobky řady Extra & Deluxe často uplatnění nejen v moderních kuchyních či obývacích pokojích, ale doslova v celém interiéru.

X&X: PRÉMIOVÉ VÝROBKY
DOKONALÝ VZHLED
UNIKÁTNÍ VLASTNOSTI
NEJPRODÁVANĚJŠÍ DEKORY

FENIX

[NANOLAMINÁT]

HLUBOCE MATNÝ
POVRCH

MIMOŘÁDNÁ

TEPELNÁ ODOLNOST

[až 160 °C]

OPRAVITELNÝ POVRCH

GLAKS [ORGANICKÉ SKLO]

VYSOKÝ LESK

NEROZBITNÉ A OPRACOVATELNÉ BĚŽNÝMI NÁSTROJI

ZKOSENÉ HRANY HORNÍ VRSTVY POD ÚHLEM 45°

[EFEKT REÁLNÉHO SKLA]

TOP VÝROBKY V NAŠÍ NABÍDCE



FENIX

nanolaminát



PARAMETRY

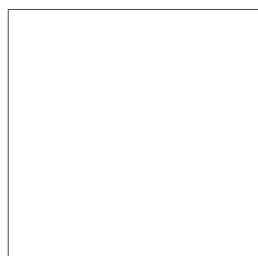


ÚDRŽBA

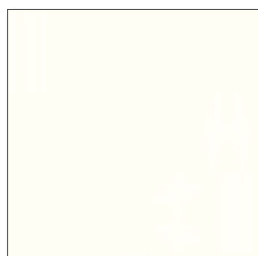




Povrch dvířek FENIX je oboustranně tvořen vysokotlakým laminátem s vrstvou nanotechnologicky ošetřených pryskyřic. Dvířka tím získávají mimořádnou odolnost vůči teplu (160 °C) a běžnému mechanickému poškození. Hluboce matná dvířka jsou navíc pocitově měkká na dotek, a přitom na nich **nezůstávají otisky prstů**.



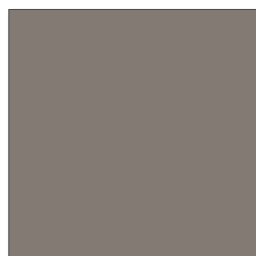
XF032 bílá



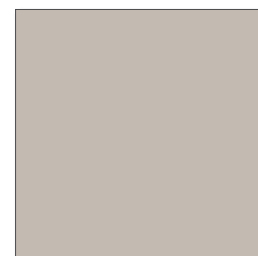
XF035 slonová kost



XF038 černá



XF040 šedá



XF174 béžová

Dvířka FENIX jsou tvořena DTD deskou oboustranně opatřenou vysokotlakým laminátem (HPL) s vrstvou odolných pryskyřic nové generace zpracovaných za pomoci nanotechnologií. Samozřejmostí jsou barevně identické ABS hrany lepené PUR lepidly.

Poznámka:

Kompletní přehled kovových úchytek najdete na konci katalogu (od strany 178).

nosný materiál:	DTD 16 mm
přední strana:	Fenix tl. 0,9 mm
zadní strana:	Fenix tl. 0,9 mm
celková síla desky:	18 mm
maximální rozměry:	3.050 x 1.300 mm

POŠKRÁBANÝ POVRCH LZE DÍKY VLASTNOSTEM NANOČÁSTIC OPRAVIT NANOHOUBÍČKOU NEBO ŽEHLIČKOU



GLAKS

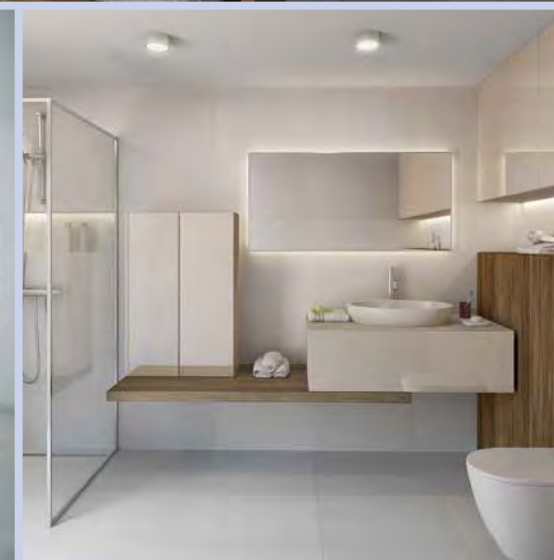
organické sklo



PARAMETRY

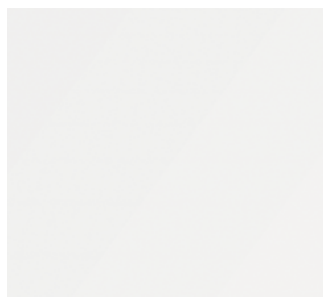


ÚDRŽBA

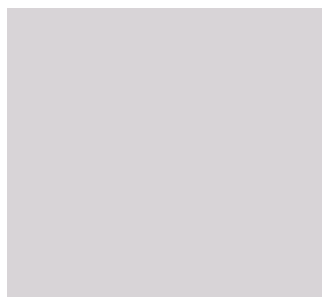




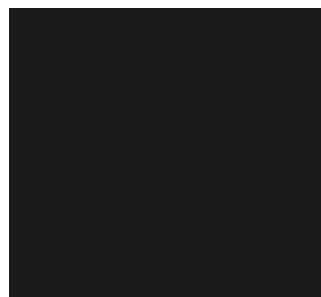
Dvířka GLAKS jsou vyrobená z MDF desky, jejíž čelní strana je opatřena vrstvou vysokopevnostního akrylátu s příměsí skelného prachu. Barevně shodné ABS hrany jsou lepeny polyuretanovými lepidly.



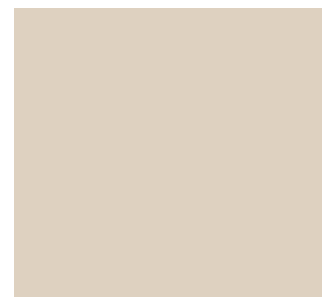
GL001 bílá lesk



GL021 písková šedá lesk



GL067 královská šedá lesk



GL075 oříšková lesk

Dvířka GLAKS působí, jako kdyby jejich povrch byl ze skla. Není divu. Jedná se o vysokopevnostní akrylát smíšený se skleněným prachem na nosné MDF desce. Povrchová vrstva je ale nerozbitná a lze ji opracovávat řezáním, vrtáním či frézováním. ABS hrany jsou lepené polyuretanovými lepidly. GLAKS dodáváme v lesklém provedení, jemuž pochopitelně odpovídá i vzhled hran.

nosný materiál:	MDF 16 mm
přední strana:	Glaks tl. 2 mm
zadní strana:	PMMA tl. 2 mm
celková síla desky:	20 mm
maximální rozměry:	3.050 x 1.300 mm

Úchytka jsou funkčním prvkem, který současně značně ovlivňuje vzhled dvířek. Kovová úchytka ve dvou velikostech, je primárně určena pro Glaks, ale lze ji použít i s jinými dvířky. Konstruktivním materiálem je zinek ve třech variantách povrchové úpravy.



Úchytka 6832/6831
032 černá mat

Úchytka 6832/6831
038 broušený nikel

Úchytka 6832/6831
292 bílá mat

ÚCHYTKY 6832 | 6831

celková délka:	149 mm 213 mm
rozteč:	128 mm 192 mm
provedení:	6831.038 broušený nikel
provedení:	6831.032 černá mat
provedení:	6831.292 bílá mat



KESSEBÖHMER 2022
PRODEJNÍ KATALOG



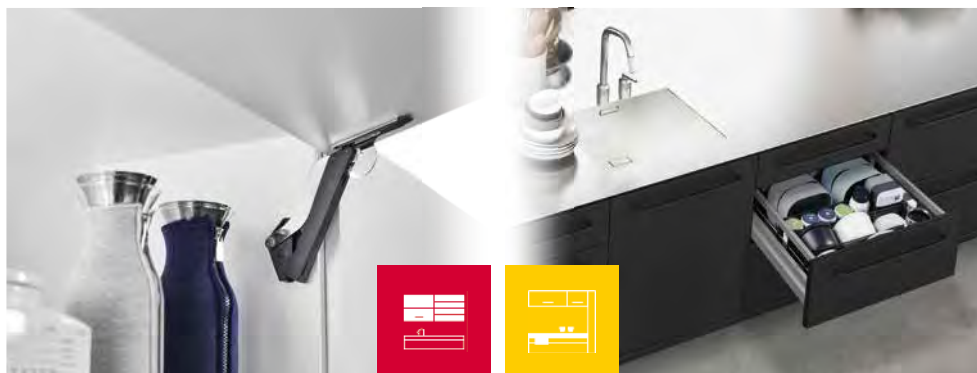
KESSEBÖHMER
CLEVER STORAGE

KVALITNÍ VYBAVENÍ VAŠICH SKŘÍNÍ NEJEN V KUCHYNI

#TSCHÜSS CHAOS



FREEspace



SpaceFlexx

Tandem II



TopFlex

www.kesseboehmer.cz

BeA CS, spol. s r. o.
exkluzivní partner firmy Kesseböhmer v České republice

T.komplet

 Trachea **korpusy**



T.komplet

Et  Trachea korpusty



PARAMETRY



ÚDRŽBA

korpusty na míru

U708 / ST9 světle šedá

ABS hrany

lepidlo PUR



dvířka Trachea

T.acrylic AF709 černá supermat

otvory pro instalaci kování

schema Blum / Hettich / Strong





T.komplet je moderní systém zahrnující stavebnice korpusů na míru včetně kompletně převrtaných otvorů pro police závěsy, výsuvy či výklopy a dvířka z libovolné produktové řady Trachea.

K podrobnému zadání a objednání zakázky slouží bezplatný objednávkový program Trachea OS dostupný on-line na webu Trachea.

T.KOMPLET

TRACHEA KORPUSY NA MÍRU
LIBOVOLNÁ DVÍŘKA TRACHEA
KOMPLETNÍ VRTÁNÍ
OTVORŮ

TRACHEA KORPUSY

PRECIZNÍ
STAVEBNICE NA MÍRU
20+ TYPŮ
[SPODNÍ, HORNÍ, VYSOKÉ]
30+ DEKORŮ LTD

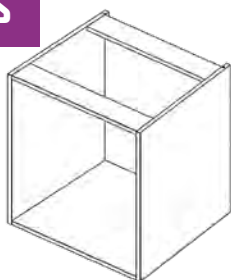
VÝHODY KOMPLETU

RYCHLOST
VARIABILITA
KVALITA

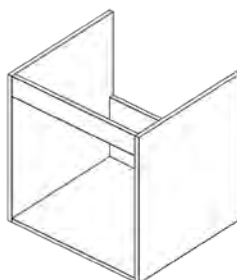
VOLBA MODERNÍHO TRUHLÁŘE



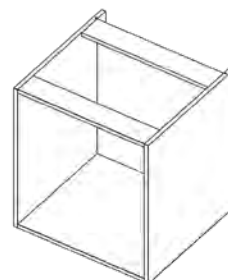
KTS



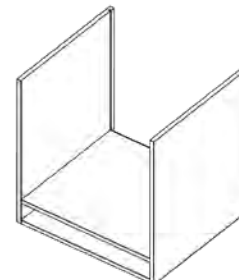
KTS001 - korpus spodní základní



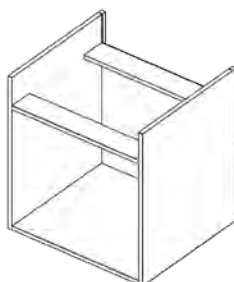
KTS002 - korpus spodní dřezový



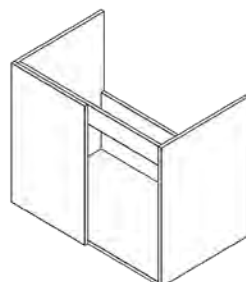
KTS003 - korpus spodní koncový



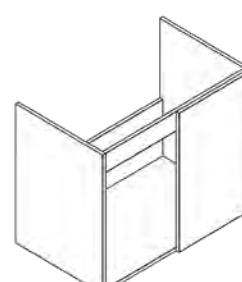
KTS004 - korpus spodní trouba



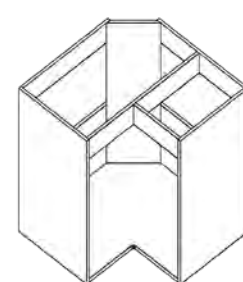
KTS005 - korpus spodní varná deska



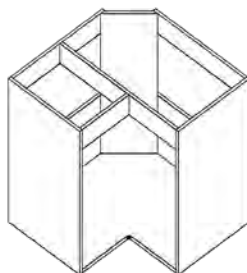
KTS006-L - korpus spodní rohový dřezový - rovný levý



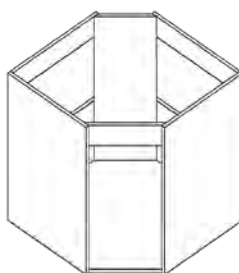
KTS006-P - korpus spodní rohový dřezový - rovný pravý



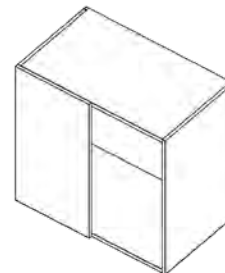
KTS007-A - korpus spodní rohový dřezový zalomený, vlys svislý



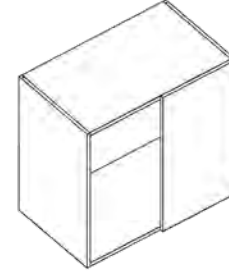
KTS007-B - korpus spodní rohový dřezový zalomený, vlys vodoravný



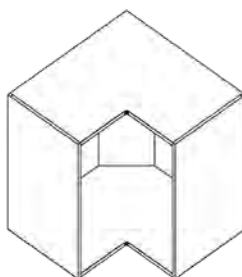
KTS008 - korpus spodní rohový dřezový skosený



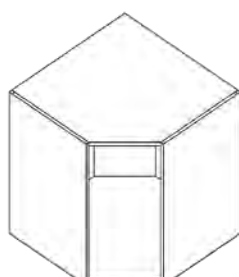
KTS009-L - korpus spodní rohový - rovný levý



KTS009-P - korpus spodní rohový - rovný pravý

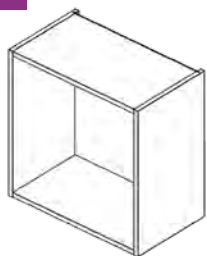


KTS010 - korpus spodní rohový zalomený

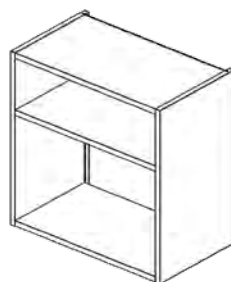


KTS011 - korpus spodní rohový zkosený

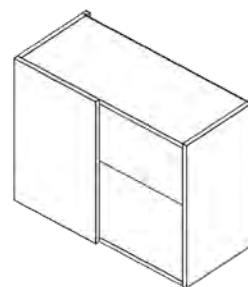
KTH



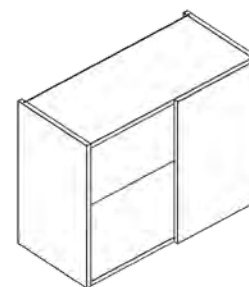
KTH001 - korpus horní základní



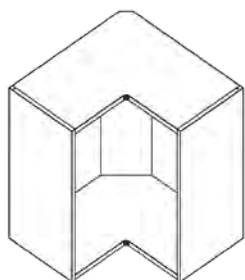
KTH002 - korpus horní mikrovlnná trouba



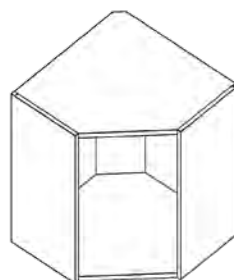
KTH003-L - korpus horní rohový - rovný levý



KTH003-P - korpus horní rohový - rovný pravý

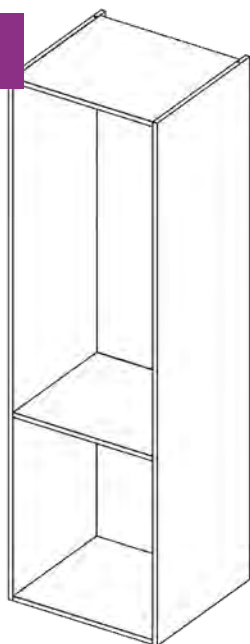


KTH004 - korpus horní rohový zalomený

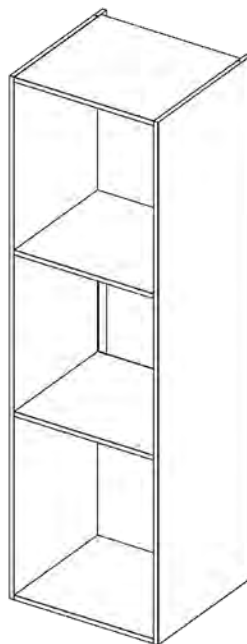


KTH005 - korpus horní rohový zkosený

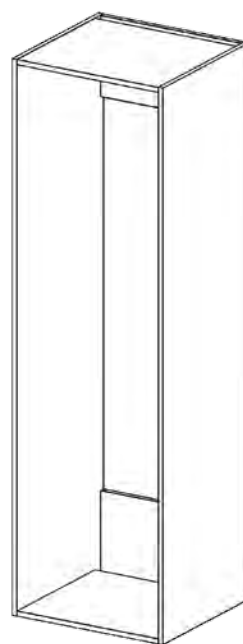
KTV



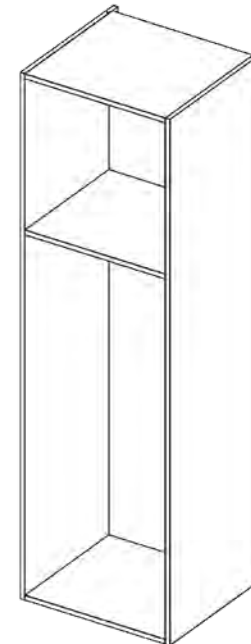
KTV001
- korpus vysoký



KTV002
- korpus vysoký trouba



KTV003
- korpus vysoký lednicový



KTV004
- korpus vysoký pro potravinové výsuvy

Charakteristika

DRUHY

Korpusy spodní (KTS) - 14 typů | **horní** (KTH) - 6 typů | **vyšoké** (KTV) - 4 typy.

U spodních korpusů KTS001a KTS003 je možná volba půdy (vlýs / deska), u rohových korpusů zalomených a zkosených jsou samostatná provedení pro vlýsy - KTS007 a KTS008 a plnou půdu - KTS010 a KTS011. Šířky vlýsů jsou pevné a orientace daná typem korpusu je neměnná.

MATERIÁL

Základní díly jsou zhotoveny z **LTD 18 mm** (35 dekorů v nabídce).

Záda vyrábíme z **HDF 3 mm**, (pouze v bílé barvě), volitelně **LTD 10 mm** (většina dekorů shodných s LTD 18 mm).

Hrany ABS 22 x 1 mm jsou lepeny **polyuretanovým lepidlem** pro mechanickou a vlhkostní odolnost. (Rohové díly u lomených korpusů jsou hraněny ručně s použitím tavného lepidla EVA).

KONSTRUKCE

Druhy spojů (volitelné provedení rohových spojů)

- **spoj pevný na BK kolík s lepidlem 8 x 35 mm**
(do hloubky 450 mm 6 ks, > 450 mm 9 ks / spoj)
- **spoj kolík BK s lepidlem 8 x 35 mm a konfirmát 7 x 50**
(do hloubky 450 mm 4+2 ks, > 450 mm 6+3 ks / spoj)
- **spoj kolík BK s lepidlem 8 x 35 mm a excentr Minifix 15 Häfele**
(do hloubky 450 mm 4+2 ks, > 450 mm 6+3 ks / spoj)

Spojovací prvky (kolíky) jsou strojově vlepeny do hrany díky aktivaci lepidla vodou, konfirmáty a excentry jsou baleny samostatně v univerzálním počtu pro korpusy.

Prvky uchycení pracovní desky (rakvičky) - KTS mohou mít volitelně předvrtány otvory pro rakvičky, ty jsou v univerzální bílé barvě baleny s excentry a konfirmáty.

Odsazení boků a půdy je vždy o tloušťku hrany (1 mm). Pevné police jsou oproti bokům také odsazeny o 1 mm. Dno a boky jsou u spodních a vysokých korpusů srovnány do jedné roviny, což umožňuje snadnou montáž nožek i pod bočnice, a tím zpevnění soustavy a její vyšší odolnost při vysokém zatížení (kamenná deska apod.). OS také nabízí možnost zarovnat dno nebo půdu horních a vysokých korpusů do roviny s bočnicemi, aby při instalaci dvou korpusů na sebe nebo obkládání pohledovými deskami nevznikala nevzhledná spára.

Provedení zad 3 mm



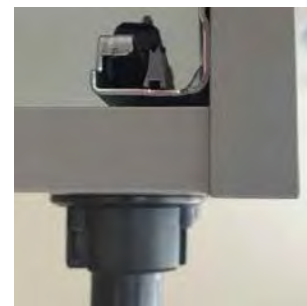
Provedení zad 10 mm



Kolík napuštěný lepidlem



Rektifikační nožka



Police jsou zadávány samostatně s volitelnou hloubkou. Vrtání pro podpěry Ø 3 je volitelné, rastr 32 mm po celém boku s pevným odstupem od zad a přední hrany 50 mm. Použity jsou policové podpěry 3x5 mm bez lemu, šířka volné police je stejná jako světlá šířka korpusu.

Hranění - hrany jsou jednotné pro celý korpus.

- **spodní korpusy (KTS)** mají olepeny všechny otevřené hrany, abychom zabránili natahování vlhkosti do materiálu či uvolňování látek z LTD. Výjimku tvoří dílce, na které přiléhají záda a nastřelují se sponkami nebo hřebíky, neboť tyto hrany se naložením na pracovní desku nebo záda skrývají.
- **horní korpusy (KTH)** mají bočnice hraněny kompletně dokola, půda a dno jsou hraněny pouze z přední strany, v případě prodloužení těchto dílců ke stěně jsou hraněny i ze zadní strany.
- **vysoké korpusy (KTV)** jsou ohraněny kompletně.

Všechny volné police jsou hraněny pouze z přední strany, v tomto případě je možný výběr jakékoliv hrany z nabídky!

Záda jsou osazena v drážce s odstupem 19 mm od zadní hrany boků, průběžně v půdě a dnu u KTS a KTV, neprůběžně u KTH. Odstup zůstává zachován i při volbě zad tloušťky 10 mm (záda tedy ubírají prostor uvnitř korpusu). Z estetických důvodů lze požadovat prodloužení dna a půdy horních skříňek, odsazení zad však zůstává stejné. Slouží k odvětrávání, ale je užitečné i při eliminaci případných nerovností nosné stěny. Pro KTH je nutné provést zkosení rožků zad pro osazení do neprůběžné drážky bočnic. U KTS 003 a vysokých korpusů jsou záda odsazena 53 mm – počítá se s tím, že korpus přiléhá až na stěnu a mnohdy je za ním potřeba řešit přívod vody či rozvody odpadů a elektřiny.

Konstrukční spoj rohových a zalomených spodních korpusů je pro svislou desku tl. 18 mm (nahrazující záda) a svislou desku KTS006 (L / P) řešen u dna standartním spojem, u vlysů lomených boků pomocí vrutů v předvrtaných otvorech. Vrutů 3,5 x 30 mm jsou součástí dodávky, baleny samostatně v univerzálním počtu.

Rektifikační nožky nejsou součástí dodávky, s ohledem na možnost instalace soklu doporučujeme výšku 100 až 150 mm. Tuto hodnotu je nutno brát do úvahy při zadávání výšky spodních korpusů - není zahrnuta do generování rozměrů automaticky!

Sokly nejsou součástí objednání korpusů, je nutné je zadat samostatně v jiné sekci jako samostatný dílec.

Závěsy, pojezdy, výklopy (mechanismy) nejsou součástí dodávky.

Frézování drážek

Do dna všech horních korpusů může být vyfrézována drážka pro hliníkový profil LED osvětlení.

Čelní plochy (dvířka) lze objednat pomocí **Trachea OS**.

Sekce **T.komplet**: dvířka jsou součástí objednávky včetně možnosti specifikace kování pro výsuvy či výklopy. Vrtání pro dané kování je provedeno jak na korpusu, tak na čílku či dvířkách.

Sekce **Korpusy**: dvířka nejsou automatickou součástí korpusu a je nutné provést dopočet rozměru a samostatné zadání v příslušné sekci dle individuálního požadavku na provedení dvířek vč. možnosti vrtání otvorů pro závěsy. Totéž platí i pro zásuvková čílka, jež je možné dodat bez předvrtaných konstrukčních otvorů. Je však nutný dopočet rozměrů dle rozvržení a požadovaných mezer.

Stabilizace čela - u čelních ploch pro výsuvy je možnost vrtání pro stabilizaci čela. Jedná se o spojovací prvek, který uprostřed čela spojí dno zásuvky s čelem. Tím se zamezí průhybům směrem ven a vytvoření nepříjemné mezery mezi dnem a čelem.

Zavěšení horních skříňek - doporučujeme provést pomocí některého z osvědčených typů závěsů:

- **rektifikační závěsné kování Blum** - stavitelný závěs slouží ke snadnému vyrovnání korpusu. Výškové a hloubkové nastavení šroubem umožní přesné ustavení korpusu na stěně.
- **rektifikační kování Camar 818** - díky umístění v prostoru odsazení za zády skříňky je prakticky neviditelné až na 2 malé otvory pro výškové / hloubkové nastavení.
- **lomený závěs Bystrica** - nejjednodušší typ pro snadné přitažení na nosnou stěnu.

Kování pro horní korpusy není dodáváno, rovněž záda nemají připravený otvor pro závěsné kování jakéhokoli typu.

OBJEDNÁVÁNÍ [TRACHEA OS]

Korpusy i dvířka, lze nejjednodušší objednat pomocí objednávkového systému **Trachea OS** – programu, který je volně dostupný na webu www.trachea.cz v sekci PRO PROFESINÁLY.

U některých korpusů lze nastavovat vlastnosti jako například vrtání pro volné police, přidání pevných polic, nastavení jejich umístění či hloubky, posunutí dna pro instalaci digestoře a další užité vlastnosti pro ideální naplnění individuálních požadavků zákazníka.

Vyloučení chyb: u spodních korpusů jsme v OS zamezili výběru čelní plochy „výklop“ a naopak „výsuv“ u horních korpusů, abychom předešli komplikacím.

Praktická rada: součástí expedovaného balíku zakázky není seznam kování nutného pro realizaci zakázky, tento výstup lze však získat při tisku objednávky v OS!

VÝROBNÍ LHŮTY A BALENÍ

Výrobní lhůta korpusů činí obvykle **5 pracovních dnů** pro standardně nabízenou kolekci dekorů LTD, v případě individuálních požadavků je nutné i stanovení individuální lhůty.

Aktuální termíny dodání zjistíte vždy u svého dodavatele.

Balení každého korpusu je samostatné vč. spojovacích dílů s přiloženým nákresem, označením dílců a seznamem potřebného kování. Balení základního kování pro dané korpusy je univerzální, u některých typů mohou vzniknout zůstatkové počty confirmátů, excentrů nebo vrutů. Dodávky je dle rozsahu možné realizovat na paletách.

kování Blum



kování Camar



vyplnění pro kování Bystrica



Trachea OS



VRTÁNÍ DO KORPUSŮ

VRTÁNÍ VÝKLOPU

blum | série Aventos
 Aventos HK | Aventos HK TOP
 | Aventos HL | Aventos HK S
 | Aventos HF | Aventos HS
 | HK-XS

VRTÁNÍ VÝSUVU

blum | série Antaro
 Tandembox Blumotion
 Tandembox Tip-on
 Tandembox Tip-on Blumotion

VRTÁNÍ VÝSUVU

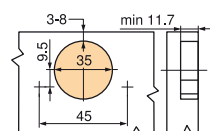
Hettich | série ArciTech
 ArciTech Silent System
 ArciTech Push to Open
 Silent System
 | série AvanTech YOU
blum | série Legrabox

VRTÁNÍ VÝSUVU

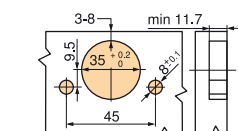
STRONG | série Strong
 Pro výrobek:
 StrongBox
 StrongMax
 vrtání pro podložku
 pantu (křížová, přímá)

VRTÁNÍ DO DVÍŘEK

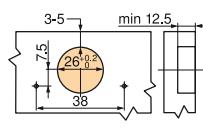
SCHEMATA VRTÁNÍ **blum**



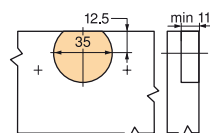
B001
 $\varnothing 35 \text{ mm} + \text{vrut}$



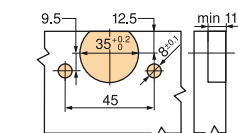
B002
 $\varnothing 35 \text{ mm} + \text{vrtání } \varnothing 8 \text{ mm}$



B003
 $\varnothing 26 \text{ mm} + \text{vrut}$

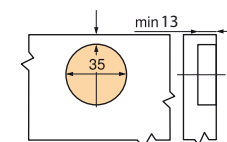


B004
 $\varnothing 35 \text{ mm} + \text{vrut}$
 (pro složená dvířka)

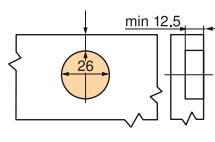


B005
 $\varnothing 35 \text{ mm} + \text{vrtání } \varnothing 8 \text{ mm}$
 (pro složená dvířka)

SCHEMATA VRTÁNÍ **Trachea**

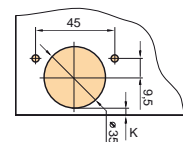


T001
 základní vrtání $\varnothing 35 \text{ mm}$

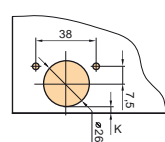


T002
 základní vrtání $\varnothing 26 \text{ mm}$

SCHEMATA VRTÁNÍ **STRONG**

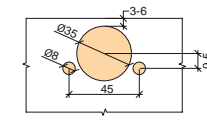


S001
 $\varnothing 35 \text{ mm} + \text{vrut}$

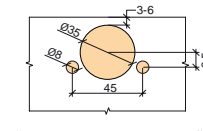


S002
 $\varnothing 26 \text{ mm} + \text{vrut}$

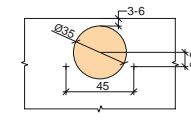
SCHEMATA VRTÁNÍ **Hettich**



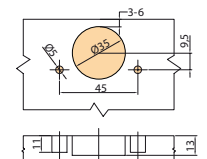
H001
 $\varnothing 35 \text{ mm}$
 (TB45, TB55)



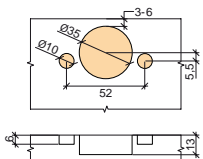
H002
 $\varnothing 35 \text{ mm}$
 (TB43, TB53,
 TB54, TB58)



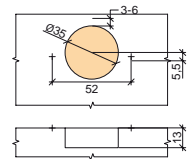
H003
 $\varnothing 35 \text{ mm}$
 (TB42, TB52)



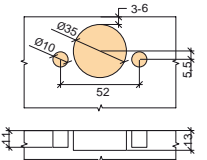
H004
 $\varnothing 35 \text{ mm}$
 (TB56)



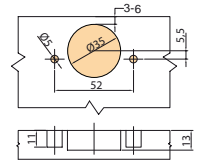
H005
 $\varnothing 35 \text{ mm}$
 (TH45, TH545,
 TH555)



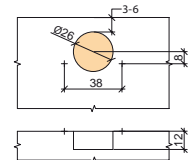
H006
 $\varnothing 35 \text{ mm}$
 (TH22, TH42,
 TH52)



H007
 $\varnothing 35 \text{ mm}$
 (TH43, TH44, TH48,
 TH53, TH54, TH58)



H008
 $\varnothing 35 \text{ mm}$
 (TH46, TH56)



H009
 $\varnothing 26 \text{ mm}$
 (TH42/S)

Tabulka limitních rozměrů

Název	šířka (šířka A)			výška			hloubka (šířka B)			
	Min	Max	Výchozí	Min	Max	Výchozí	Min	Max	Výchozí	
KORPUSY SPODNÍ										
KTS001	Korpus spodní základní	150	1200	600	500	1000	720	350	1000	533
KTS002	Korpus spodní dřezový	400	1200	600	500	1000	720	350	1000	533
KTS003	Korpus spodní koncový	150	1200	600	500	1000	720	350	1000	567
KTS004	Korpus spodní trouba	400	1200	600	500	1000	720	350	1000	533
KTS005	Korpus spodní varná deska	400	1200	600	500	1000	720	350	1000	533
KTS006-L	Korpus spodní rohový dřezový - rovný levý	600	1200	800	500	1000	720	350	1000	533
KTS006-P	Korpus spodní rohový dřezový - rovný pravý	600	1200	800	500	1000	720	350	1000	533
KTS007-A	Korpus spodní rohový dřezový zalomený	600	1200	900	500	1000	720	600	1200	900
KTS007-B	Korpus spodní rohový dřezový zalomený	600	1200	900	500	1000	720	600	1200	900
KTS008	Korpus spodní rohový dřezový zkosený	600	1200	900	500	1000	900	600	1200	750
KTS009-L	Korpus spodní rohový - rovný levý	600	1200	800	500	1000	720	350	1000	533
KTS009-P	Korpus spodní rohový - rovný pravý	600	1200	800	500	1000	720	350	1000	533
KTS010	Korpus spodní rohový zalomený	600	1200	900	500	1000	720	600	1200	900
KTS011	Korpus spodní rohový zkosený	600	1200	900	500	1000	720	600	1200	900
KORPUSY HORNÍ										
KTH001	Korpus horní základní	150	1200	600	250	1500	600	150	900	320
KTH002	Korpus horní mikrovlnná trouba	400	1200	600	250	1500	600	150	900	320
KTH003-L	Korpus horní rohový - rovný levý	600	1200	800	250	1500	600	150	900	320
KTH003-P	Korpus horní rohový - rovný pravý	600	1200	800	250	1500	600	150	900	320
KTH004	Korpus horní rohový zalomený	450	1200	600	250	1500	600	450	1200	600
KTH005	Korpus horní rohový zkosený	450	1200	600	250	1500	600	450	1200	600
KORPUSY VYSOKÉ										
KTV001	Korpus vysoký	250	1200	600	800	2500	2000	350	900	567
KTV002	Korpus vysoký trouba	250	1200	600	800	2500	2000	350	900	567
KTV003	korpus vysoký lednicový	400	1200	600	800	2500	2000	350	900	567
KTV004	korpus vysoký pro potravinové výsuvy	250	1200	600	800	2500	2000	350	900	567

Výroba korpusů je možná i mimo limitní rozměry, v tomto případě je však nezbytná konzultace s pracovištěm příjmu zakázek nebo technikem v režimu atypické výroby.

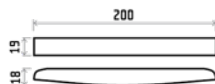
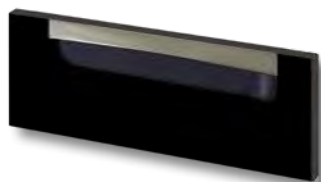
Přehled kovových úchytek

Dekory LTD

Přehled skleněných výplní

Přehled kovových úchytek

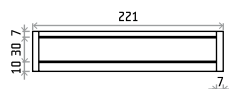
ÚCHYTKOVÝ PROFIL	T.classic	T.lacq	T.ærylic	T.basic	FENIX
E4	E4N / I4N	-	-	-	-



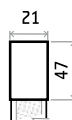
Specifikace úchytky:

Materiál: zinkoslitina
Povrch: nikl satén broušený
š x v [mm]: 200 x 19

ÚCHYTKOVÝ PROFIL	T.classic	T.lacq	T.ærylic	T.basic	FENIX
E5	ESN / ISN	-	AE5N	BE5N	XE5N



úchytky není
na hranu dvířek



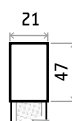
Specifikace úchytky:

Materiál: hliník
Povrch: hliník
š x v [mm]: 221 x 47

ÚCHYTKOVÝ PROFIL	T.classic	T.lacq	T.ærylic	T.basic	FENIX
ESK	ESK / ISK	-	AE5K	BE5K	XE5K



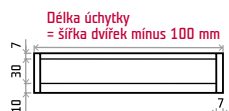
úchytky není
na hranu dvířek



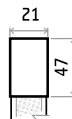
Specifikace úchytky:

Materiál: hliník
Povrch: hliník
Délka úchytky se mění v závislosti na šířce dvířka.

ÚCHYTKOVÝ PROFIL	T.classic	T.lacq	T.ærylic	T.basic	FENIX
ESK5	ESK5 / ISK5	-	AE5K5	BE5K5	XE5K5



úchytky není
na hranu dvířek

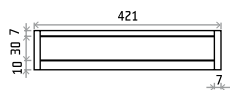


Specifikace úchytky:

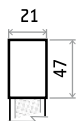
Materiál: hliník
Povrch: hliník
Délka úchytky se mění v závislosti na šířce dvířka.

Přehled kovových úchytek

ÚCHYTKOVÝ PROFIL	T.classic	T.lacq	T.ærylic	T.basic	FENIX
E6	E6N / I6N	-	AE6N	BE6N	XE6N

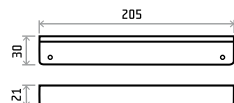


úchytka není
na hranu dveříek



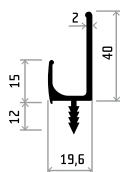
Specifikace úchytky:
Materiál: hliník
Povrch: hliník
š x v (mm): 421 x 47

ÚCHYTKOVÝ PROFIL	T.classic	T.lacq	T.ærylic	T.basic	FENIX
E9	E9N / I9N	-	-	-	-



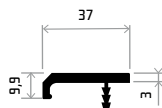
Specifikace úchytky:
Materiál: hliník
Povrch: broušený nerez
š x v (mm): 205 x 30

ÚCHYTKOVÝ PROFIL	T.classic	T.lacq	T.ærylic	T.basic	FENIX
E11	E11 / I11	-	-	-	-




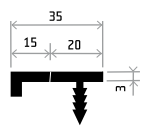

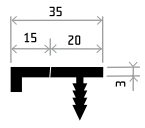

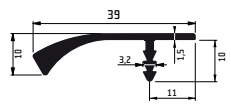

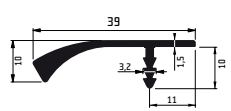
Specifikace úchytky:
Materiál: hliník
Povrch: hliník
Délka dle požadavků zákazníka
Úchytka lze lakovat (komaxit) do 12 vybraných odstínů RAL matném provedení. (viz. str. 185)

ÚCHYTKOVÝ PROFIL	T.classic	T.lacq	T.ærylic	T.basic	FENIX
EUK11	EUK11	QEUK11	AEUK11	BEUK11	XEUK11


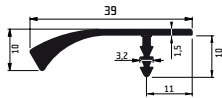

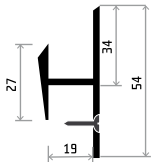

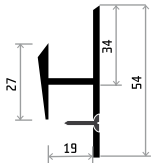

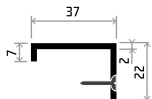


Specifikace úchytky:
Materiál: hliník
Povrch: práškové lakování (komaxit)
Úchytka je lakována do 12 vybraných matných odstínů RAL (viz str. 185)

Přehled kovových úchytek

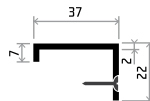
ÚCHYTKOVÝ PROFIL	T.classic	T.lacq	T.ærylic	T.basic	FENIX
E20	E20 / I20	QE20	AE20	BE20	XE20
		<p>Specifikace úchytky: Materiál: hliník Povrch: broušený nerez K dispozici v rozměrové řadě: 147/197/247/297/397/447/497/547/597/697/797/ 897/997/1197 [mm]</p>			
ÚCHYTKOVÝ PROFIL	T.classic	T.lacq	T.ærylic	T.basic	FENIX
E21	E21 / I21	QE21	AE21	BE21	XE21
		<p>Specifikace úchytky: Materiál: hliník Povrch: černý eloxovaný nerez broušený K dispozici v rozměrové řadě: 147/197/247/297/397/447/497/547/597/697/797/ 897/997/1197 [mm]</p>			
ÚCHYTKOVÝ PROFIL	T.classic	T.lacq	T.ærylic	T.basic	FENIX
E24	E24 / I24	QE24	AE24	BE24	XE24
		<p>Specifikace úchytky: Materiál: hliník Povrch: kartáčovaný nerez</p> <p>K dispozici v rozměrové řadě: 147/197/247/297/397/447/497/547/ 597/697/797/897/997/1197 [mm]</p> <p>Úchytka existuje v masivnějším provedení E24L o délce 597 mm, např. pro vestavné lednice.</p>			
ÚCHYTKOVÝ PROFIL	T.classic	T.lacq	T.ærylic	T.basic	FENIX
E25	E25 / I25	QE25	AE25	BE25	XE25
		<p>Specifikace úchytky: Materiál: hliník Povrch: chrom</p> <p>K dispozici v rozměrové řadě: 147/197/247/297/397/447/497/547/ 597/697/797/897/997/1197 [mm]</p> <p>Úchytka existuje v masivnějším provedení E24L o délce 597 mm, např. pro vestavné lednice.</p>			

Přehled kovových úchytek

ÚCHYTKOVÝ PROFIL	T.classic	T.lacq	T.ærylic	T.basic	FENIX
E26	E26 / I26	QE26	AE26	BE26	XE26
			Specifikace úchytky: Materiál: hliník Povrch: grafit kartáčovaný	K dispozici v rozměrové řadě: 147/197/247/297/397/447/497/547/ 597/697/797/897/997/1197 [mm]	
Úchytko existuje v masivnějším provedení E26L o délce 597 mm, např. pro vestavné lednice.					
ÚCHYTKOVÝ PROFIL	T.classic	T.lacq	T.ærylic	T.basic	FENIX
E31	E31 / I31	QE31	AE31	BE31	XE31
			Specifikace úchytky: Materiál: hliník Povrch: broušený hliník	Úchytku lze lakovat (komaxit) do 12 vybraných odstínů RAL v matném provedení. (viz. str. 185)	
ÚCHYTKOVÝ PROFIL	T.classic	T.lacq	T.ærylic	T.basic	FENIX
E32	E32 / I32	QE32	AE32	BE32	XE32
			Specifikace úchytky: Materiál: hliník Povrch: tmavý nerez broušený	Úchytku lze lakovat (komaxit) do 12 vybraných odstínů RAL v matném provedení. (viz. str. 185)	
ÚCHYTKOVÝ PROFIL	T.classic	T.lacq	T.ærylic	T.basic	FENIX
E33	E33 / I33	QE33	AE33	BE33	XE33
			Specifikace úchytky: Materiál: hliník Povrch: broušený hliník	Úchytku lze lakovat (komaxit) do 12 vybraných odstínů RAL v matném provedení. (viz. str. 185)	

Přehled kovových úchytek

ÚCHYTKOVÝ PROFIL	T.classic	T.lacq	T.ærylic	T.basic	FENIX
E34	E34 / I34	QE34	AE34	BE34	XE34



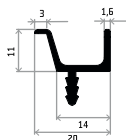
Specifikace úchytky:

Materiál: hliník

Povrch: broušený tmavý nerez

Úchytka lze lakovat (komaxit) do 12 vybraných odstínů RAL v matném provedení. (viz. str. 185)

ÚCHYTKOVÝ PROFIL	T.classic	T.lacq	T.ærylic	T.basic	FENIX
E37	-	QE37	AE37	-	XE37



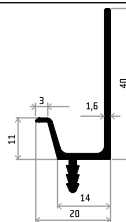
Specifikace úchytky:

Materiál: hliník

Povrch: nikl satén

Úchytka lze lakovat (komaxit) do 12 vybraných odstínů RAL v matném provedení. (viz. str. 185)

ÚCHYTKOVÝ PROFIL	T.classic	T.lacq	T.ærylic	T.basic	FENIX
E38	-	QE38	AE38	-	XE38



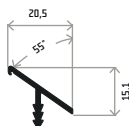
Specifikace úchytky:

Materiál: hliník

Povrch: nikl satén

Úchytka lze lakovat (komaxit) do 12 vybraných odstínů RAL v matném provedení. (viz. str. 185)

ÚCHYTKOVÝ PROFIL	T.classic	T.lacq	T.ærylic	T.basic	FENIX
E39	-	QE39	AE39	-	XE39



Specifikace úchytky:

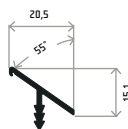
Materiál: hliník

Povrch: eloxovaný hliník

Úchytka lze lakovat (komaxit) do 12 vybraných odstínů RAL v matném provedení. (viz. str. 185)

Přehled kovových úchytek

ÚCHYTKOVÝ PROFIL	T.classic	T.lacq	T.ærylic	T.basic	FENIX
E40	-	QE40	AE40	-	XE40



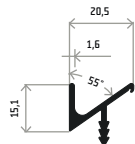
Specifikace úchytky:

Materiál: hliník

Povrch: nikl satén broušený

Úchytka lze lakovat (komaxit) do 12 vybraných odstínů RAL v matném provedení. (viz. str. 185)

ÚCHYTKOVÝ PROFIL	T.classic	T.lacq	T.ærylic	T.basic	FENIX
E41	-	QE41	AE41	-	XE41



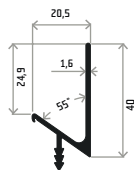
Specifikace úchytky:

Materiál: hliník

Povrch: eloxovaný hliník

Úchytka lze lakovat (komaxit) do 12 vybraných odstínů RAL v matném provedení. (viz. str. 185)

ÚCHYTKOVÝ PROFIL	T.classic	T.lacq	T.ærylic	T.basic	FENIX
E42	-	QE42	AE42	-	XE42



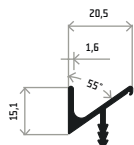
Specifikace úchytky:

Materiál: hliník

Povrch: eloxovaný hliník

Úchytka lze lakovat (komaxit) do 12 vybraných odstínů RAL v matném provedení. (viz. str. 185)

ÚCHYTKOVÝ PROFIL	T.classic	T.lacq	T.ærylic	T.basic	FENIX
E43	-	QE43	AE43	-	XE43




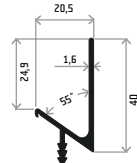

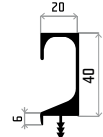
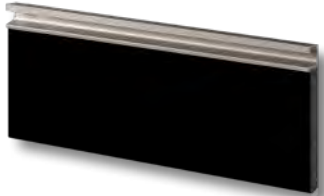


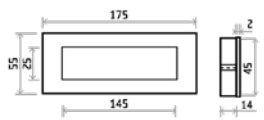
Specifikace úchytky:

Materiál: hliník

Povrch: nikl satén

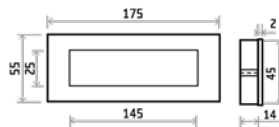
Úchytka lze lakovat (komaxit) do 12 vybraných odstínů RAL v matném provedení. (viz. str. 185)

Přehled kovových úchytek

ÚCHYTKOVÝ PROFIL	T.classic	T.lacq	T.ærylic	T.basic	FENIX
E44	-	QE44	AE44	-	XE44
					<p>Specifikace úchytky: Materiál: hliník Povrch: nikl satén Úchytka lze lakovat (komaxit) do 12 vybraných odstínů RAL v matném provedení. (viz. str. 185)</p>
ÚCHYTKOVÝ PROFIL	T.classic	T.lacq	T.ærylic	T.basic	FENIX
E45	E45 / I45	QE45	-	-	-
					<p>Specifikace úchytky: Materiál: hliník Povrch: broušený hliník Úchytka lze lakovat (komaxit) do 12 vybraných odstínů RAL v matném provedení. (viz. str. 185)</p>
ÚCHYTKOVÝ PROFIL	T.classic	T.lacq	T.ærylic	T.basic	FENIX
E46	E46 / I46	QE46	-	-	-
					<p>Specifikace úchytky: Materiál: hliník Povrch: broušený nerez tmavý Úchytka lze lakovat (komaxit) do 12 vybraných odstínů RAL v matném provedení. (viz. str. 185)</p>
ÚCHYTKOVÝ PROFIL	T.classic	T.lacq	T.ærylic	T.basic	FENIX
U6	U6N	-	AU6N	BU6N	XU6N
					<p>Specifikace úchytky: Materiál: zinkoslitina Povrch: pískovaný hliník mat š x v (mm): 175 x 55</p>

Přehled kovových úchytek

ÚCHYTKOVÝ PROFIL	T.classic	T.lacq	T.ærylic	T.basic	FENIX
U7	U7N	-	AU7N	BU7N	XU7N



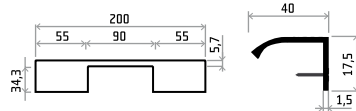
Specifikace úchytky:

Materiál: zinkolitina

Povrch: nerezová ocel broušená

Š x v (mm): 175 x 55

ÚCHYTKOVÝ PROFIL	T.classic	T.lacq	T.ærylic	T.basic	FENIX
U8	U8N	-	-	-	-



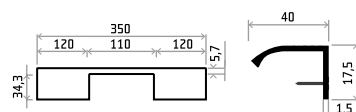
Specifikace úchytky:

Materiál: hliník

Povrch: nerezová ocel broušená

š x v (mm): 200 x 34,3

ÚCHYTKOVÝ PROFIL	T.classic	T.lacq	T.ærylic	T.basic	FENIX
U9	U9N	-	-	-	-



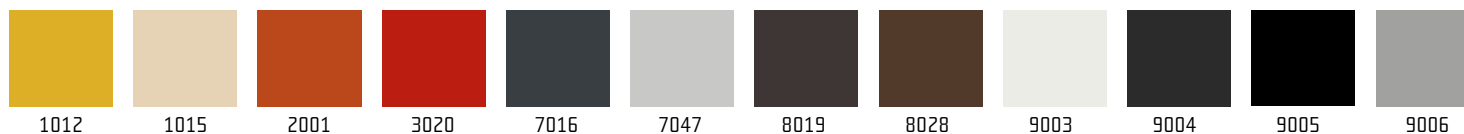
Specifikace úchytky:

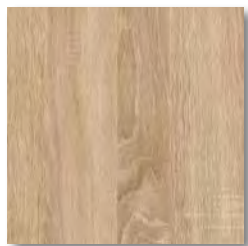
Materiál: hliník

Povrch: nerezová ocel broušená

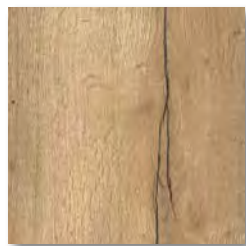
š x v (mm): 350 x 34,3

Přehled odstínů RAL pro práškové lakování (komaxit) v matném provedení.

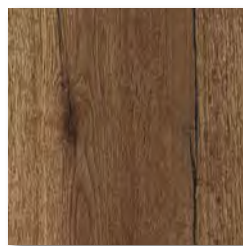




H1145 / ST10
dub bardolino přírodní



H1180 / ST37
dub halifax přírodní



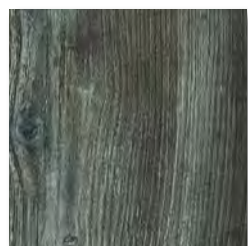
H1181 / ST37
dub halifax tabákový



H1250 / ST36
jasan navarra



H1277 / ST9
lakeland akacie světlá



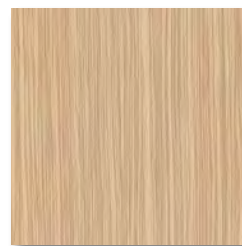
H1486 / ST36
borovice jackson



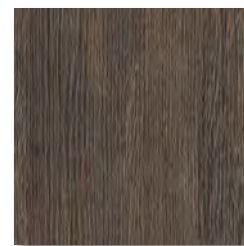
H1502 / ST15
olše



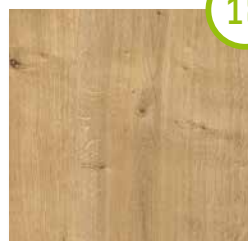
1715 BS
bříza sněžná



H3006 / ST22
zebrano pískové

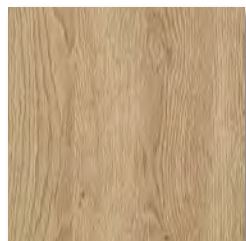


H3058 / ST22
wenge mali



18

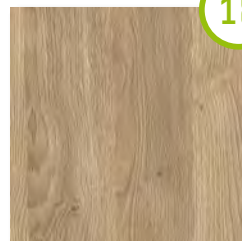
H3303 / ST10
dub hamilton



H3309 / ST28
dub gladstone pískový

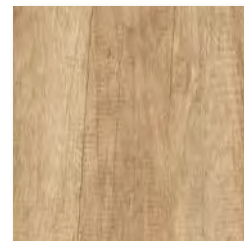


H3325 / ST28
dub gladstone tabák

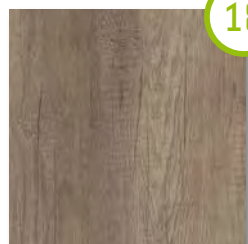


18

H3326 / ST28
dub gladstone šedoběžový



H3331 / ST10
dub nebraska přírodní



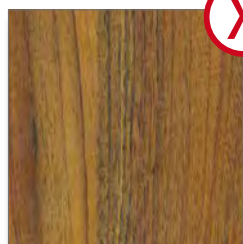
18

H3332 / ST10
dub nebraska šedý



X

H3704 / ST15
ořech aida tabák



X

H3734 / ST9
ořech dijon



18

Poznámka:

Dekory označené touto ikonou jsou dostupné pouze v tloušťce 18 mm. Všechny ostatní nabízíme v tloušťkách 18 a 10 mm. Dostupnost konkrétního dekoru v tloušťce 10 mm je vždy nutno ověřit dotazem!

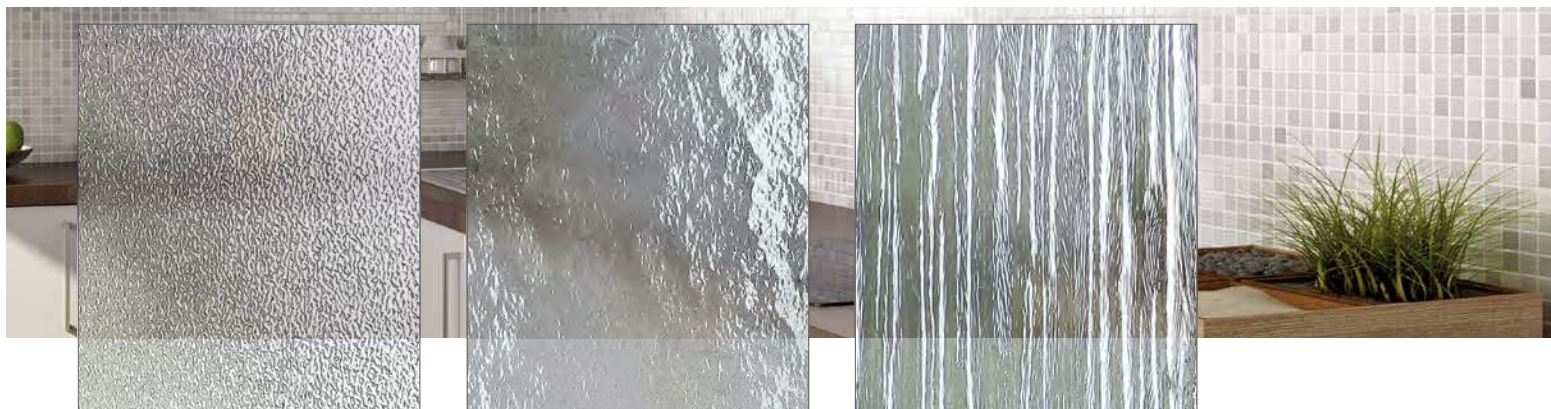


Poznámka:

Dekory označené touto ikonou budou postupně vyřazovány z nabídky. Aktuální stav těchto zásob najdete vždy na www.trachea.cz

kolekce dekorů
EGGER a KRONSPAN

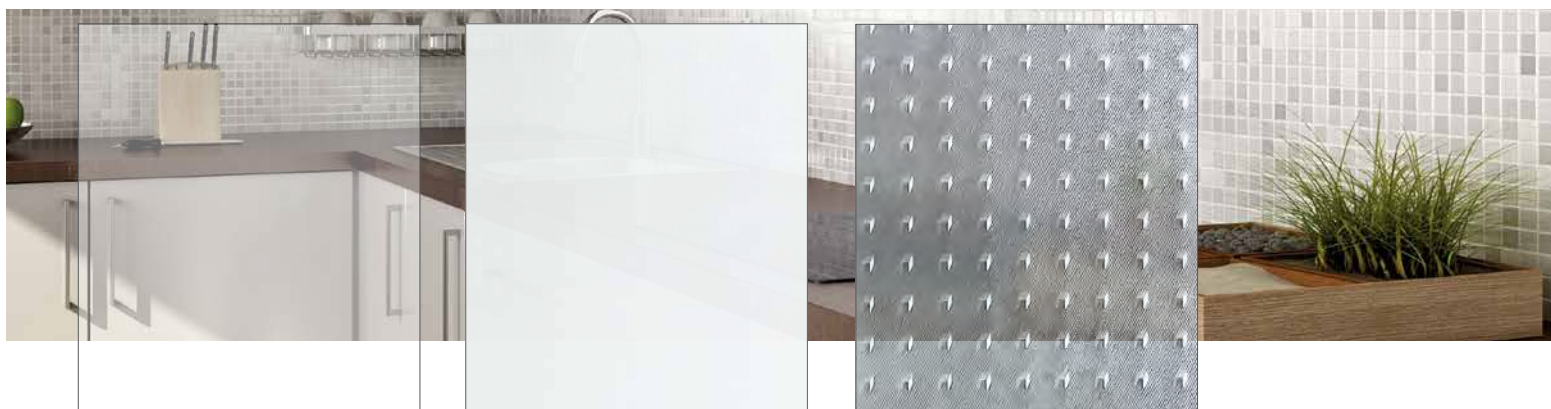
Přehled skleněných výplní



Sklo C504+[K] 4 mm
Imagin Crepi 504

Sklo K566+[K] 4 mm
Imagin Kathedral Klein 566

Sklo K572+[K] 4 mm
Imagin Kura 572



Sklo S031 6,4 mm
Stratobel 33.1 bezp. vrstv.

Sklo S032 6,4 mm
Stratobel 33.1 bezp. vrstv.
(Planibel mat s mléčnou fólií)

Sklo M092+[K] 4 mm
Imagin Mastercare 092

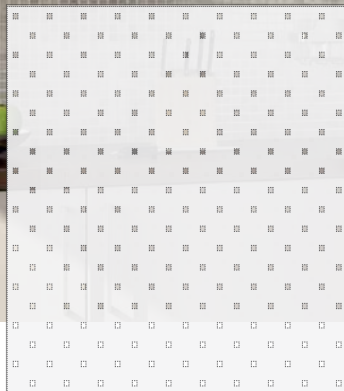


Sklo P001+[K] 4 mm
Sklo P601+[K] 6 mm
Planibel Clear (Float)

Sklo M042+[K] 4 mm
Sklo M642+[K] 6 mm
Matelux Clear

Sklo M044+[K] 4 mm
Sklo M644+[K] 6 mm
Matelux Blue

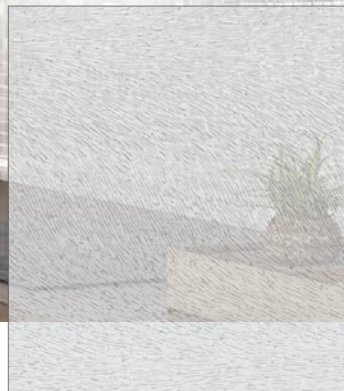
Přehled skleněných výplní



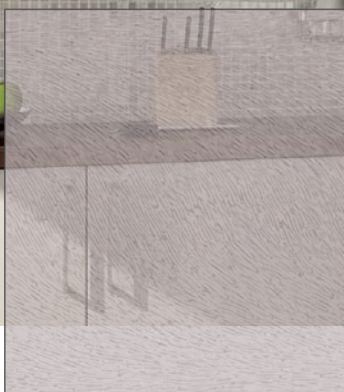
Sklo L262 4 mm
Lacomat Pavee



Sklo P020+(K) 4 mm
Planibel Bronz



Sklo H570 4 mm
Imagin Chinchilla 570



Sklo H570B 4 mm
Imagin Chinchilla Bronz 570



Sklo K597 4 mm
Imagin Krizet 597



Sklo K572B 4 mm
Imagin Kura Bronz 572



Sklo L061 4 mm
Lacomat Classic



Sklo P005+(K) 4 mm
Sklo P605+(K) 6 mm
Planibel Clearvision 4 nebo 6 mm

Poznámka:
Symbol (K) označuje kalená skla.
Při objednávání kaleného provedení uvádějte výplně ve tvaru např.: C504K.

LED OSVĚTLENÍ NEJEN PRO VAŠE INTERIÉRY



Svítidla vyrobíme na míru, včetně jejich ovládání.



Výroba
na míru



Rychlost
dodávky



Úspora
energie



Vysoká
životnost



Flexibilní LED pásky zajistí moderní osvětlení jakéhokoliv prostoru. Mnohé z nich jsou také samolepící a díky tomu lze přilepit na jakýkoliv povrch, například na spodní část horních kuchyňských skříněk. Doporučujeme využít také kombinaci LED pásku a hliníkového profilu, který obsahuje drážky pro nasunutí těchto pásků. Navíc slouží jako důležitý ochlazovací prvek pro odvod tepla a tím prodlužuje životnost LED světelných systémů.

ELKO Lighting, s.r.o.






Palackého 493, 769 01 Holešov, Vsetuly

mobil: +420 773 773 736

e-mail: info@elkolighting.cz

www.elkolighting.cz

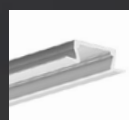
LED pásky

	Teplota (K)	Příkon (W/m)	Počet LED/m	Svitivost lm/m	CRI	Chip	Úhel svitu	Napětí V	Krytí
	3000	19,2	240	1570	94+	3528	120°	24	IP65
	4000	19,2	240	1600	94+	3528	120°	24	IP65
	6000	19,2	240	1650	94+	3528	120°	24	IP65
	3000	14,4	60	990	94+	2835	120°	12	IP65
	4000	14,4	60	1050	94+	2835	120°	12	IP65
	6000	14,4	60	1100	94+	2835	120°	12	IP65
	3000	15	COB	1354	90+	COB	120°	24	IP20
	4000	15	COB	1428	90+	COB	120°	24	IP20
	6000	15	COB	1446	90+	COB	120°	24	IP20
	2700-6500	19,2	120	2 x 840	90+	3528	120°	24	IP54
	RGBW (4 čipy v 1)	14,4	60	-	-	5050	120°	12	IP54

Vysvětlivky: **3000K** (Teplá bílá), **4000K** (Neutrální bílá), **6000K** (studená bílá), **CCT** (změna teploty bílé 2700–6500), **RGB** (vícebarevný)

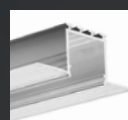
Hliníkové profily

Pro zapuštění



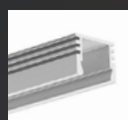
HPK-ALU
22x6mm

Světelné linie



SKZ-ALU
66,8x24,5mm

K přísazení



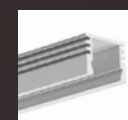
ZPH-ALU
16x12mm

Hrany skel

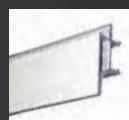


PLA-ALU
51x64mm

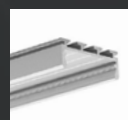
Barevné provedení



Hliník



DVR-ALU
37x19,4mm



SKH-ALU
26x10mm



ANGLE-H
26,5x19mm



POL-ALU
23x34,5mm



Bílá



ZPR-ALU
30x10,5mm



SHP-ALU
51x25mm



HPP-ALU
30x7mm



SKL-09
25x9,4mm



Černá

Všechny hliníkové profily dodáváme ve 3 barevných variantách. Kompletní sortiment najdete na našich stránkách www.elkolighting.cz.



ŠKÁLA VÝBĚRU



VYSOKÝ LESK



OPRAVITELNÝ POVRCH



ODOLNOST PROTI
POŠKRÁBÁNÍ



NÍZKÁ VÁHA



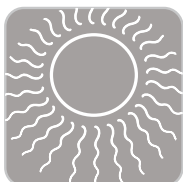
HLUBOKÝ MAT



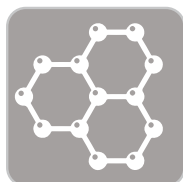
BEZ OTISKŮ PRSTŮ



PŘÍRODNÍ MATERIÁL



UV ODDLNOST



NANOTECHNOLOGIE



RECYKLOVATELNÝ
MATERIÁL



PRODLOUŽENÁ
ZÁRUKA



PRODLOUŽENÁ
ZÁRUKA



ORIGINÁLNÍ DESIGN



POLYURETANOVÉ
LEPENÍ



EXKLUZIVNĚ
U TRACHEA

Údaje v tomto katalogu mají informativní charakter, výrobce si vyhrazuje právo na změnu. Barevnost provedení vychází z možností ofsetového tisku, a je tedy pouze ilustrativní. Aktuální a podrobné informace o výrobcích naleznete na www.trachea.cz.

Technické specifikace, návody na údržbu, systém objednávání a expedice, záruky a reklamace najdete také na webu v dokumentu „**Technické podmínky a organizační manuály Trachea**“.





Trachea
79



Trachea, a.s. | Tovární 1209 | 769 01 Holešov
+420 573 502 111 | obchod@trachea.cz
www.trachea.cz