

T.KOMPLET

VOLBA MODERNÍHO TRUHLÁŘE

korpusy 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

RYCHLOST

VARIABILITA

KVALITA

T.KOMPLET

Moderní systém zahrnující stavebnici korpusu a dvířek dle vlastní specifikace.
Prvky mají strojně vyvrtané otvory pro police, závěsy, výsuvy či výklopy.



T.komplet

nábytkový spoj

konfirmát
excentr

vrtání

pro volné police

hranění

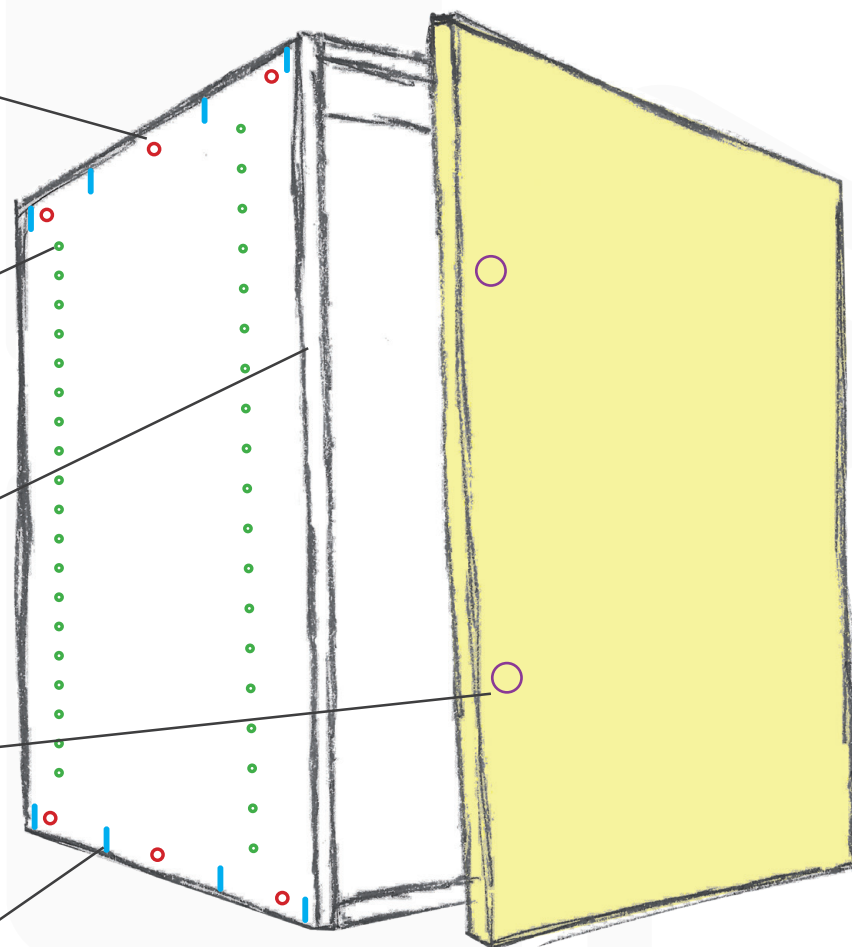
ABS & PUR

vrtání

pro kování

spojovací prvek

kolík napuštěný lepidlem



DVÍŘKA + KORPUSY + VRTÁNÍ

T.KOMPLET

Objednávejte pohodlně a snadno pomocí **Trachea OS!**



Trachea OS

KOMPATIBILNÍ KORPUSY A DVÍŘKA ZNAČKY TRACHEA

výrobní termíny korpusů standardně **5 pracovních dnů**

VÝHODY OBJEDNÁVKOVÉHO SYSTÉMU (OS)

včetně kompletního **seznamu kování potřebného pro realizaci**

PŘESNÉ PRŮMYSLOVÉ VRTÁNÍ DO KORPUSŮ I DVÍŘEK

příprava otvorů **pro zvolené typy kování vč. výsuvů a výklopů**

NEJŠIRŠÍ VÝBĚR PROVEDENÍ A MOŽNOSTÍ KOMBINACÍ

8 produktových řad dvířek / 24 typů korpusů / 33 dekorů LTD

TRADIČNÍ ZNAČKOVÁ KVALITA S GARANCÍ

český výrobce č. 1 s více než 25 lety zkušeností

PROTOŽE ČAS MÁ SVOU CENU

*T.classic

fóliovaná dvířka

NEJROZŠÍŘENĚJŠÍ PROVEDENÍ DVÍŘEK NA TRHU
90 tvarů frézování, 80 dekorů fólií, možnost patinace

*T.lacq

lakovaná dvířka

PROVEDENÍ: MAT | SUPERMAT G5 | NANOLAK G5 & LAKOVANÁ PATINA
35 tvarů frézování pro lesk a mat, dalších 15 pouze mat, 200 odstínů RAL

*T.acrylic

akrylátová dvířka

HLADKÁ A ODOLNÁ DVÍŘKA | HRANY LEPENÉ PUR LEPIDLY | OPRAVNÁ SADA
20 dekorů v lesku, 10 v matu, 25 kovových úchytek

*T.basic

LTD dvířka

HLADKÁ DVÍŘKA Z LTD OPATŘENÁ ABS HRANOU LEPENOU PUR LEPIDLEM
33 dekorů LTD

*T.segment

skládaná dvířka

TŘÍDÍLNÁ A PĚTIDÍLNÁ DVÍŘKA SE STŘEDOVOU VÝPLNÍ Z LTD NEBO SKLA
propracovaná konstrukce, 33 dekorů (tl. 18 / 10 mm)

*T.masiv

dřevěná dvířka

DŘEVĚNÁ MASIVNÍ DVÍŘKA | PROVEDENÍ BIO SMRK NEBO DUB
povrch je možno upravit drásáním, lakováním nebo mořením

🌿 FENIX

nanolaminát

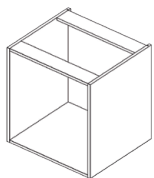
NANOLAMINÁTOVÁ ULTRA MATNÁ DVÍŘKA | SAMETOVÝ POVRCH
vysoká odolnost proti poškrábání, možnosti tepelné opravy

💎 GLAKS

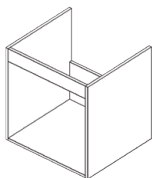
organické sklo

DVÍŘKA VYSOKOPEVNOSTNÍHO AKRYLÁTU S PŘÍMĚSÍ SKELNÉHO PRACHU
vysoký lesk, mimořádná odolnost proti poškrábání

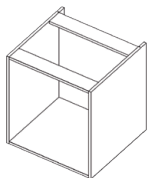
KTS SPODNÍ KORPUSY



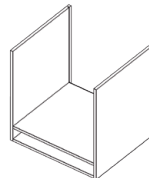
KTS001 - korpus
spodní základní



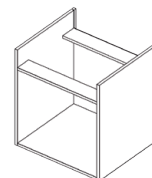
KTS002 - korpus
spodní dřezový



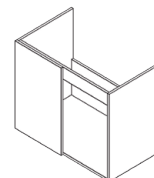
KTS003 - korpus
spodní koncový



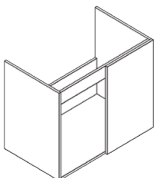
KTS004 - korpus
spodní trouba



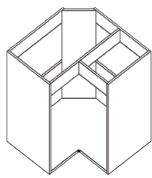
KTS005 - korpus
spodní varná deska



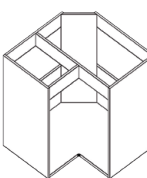
KTS006-L - korpus spodní
rohový dřezový - rovný levý



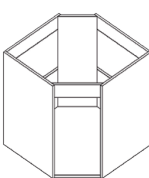
KTS006-P - korpus spodní
rohový dřezový - rovný pravý



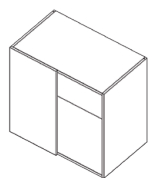
KTS007-A - korpus
spodní rohový dřezový
zalomený, vlys svislý



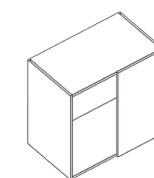
KTS007-B - korpus
spodní rohový dřezový
zalomený, vlys vodorovný



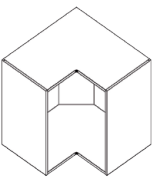
KTS008 - korpus
spodní rohový dřezový
zkosený



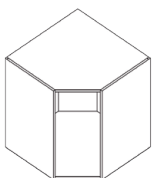
KTS009-L - korpus
spodní rohový - rovný
levý



KTS009-P - korpus spodní
rohový - rovný pravý

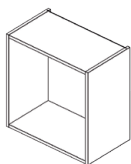


KTS010 - korpus
spodní rohový zalomený

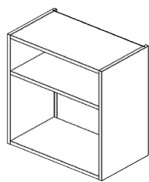


KTS011 - korpus
spodní rohový zkosený

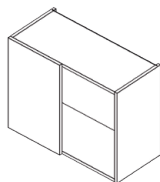
KTH HORNÍ KORPUSY



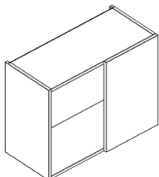
KTH001 - korpus
horní základní



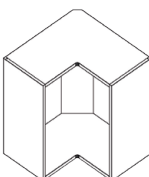
KTH002 - korpus
horní mikrovlnná trouba



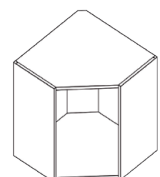
KTH003-L - korpus
horní rohový - rovný levý



KTH003-P - korpus horní
rohový - rovný pravý

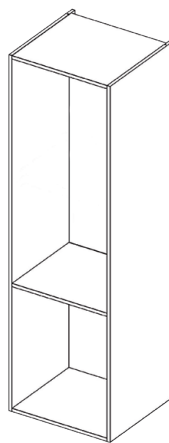


KTH004 - korpus
horní rohový
zalomený

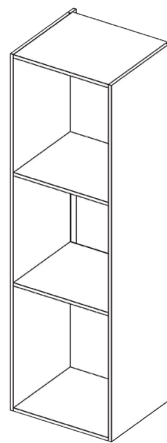


KTH005 - korpus
horní rohový
zkosený

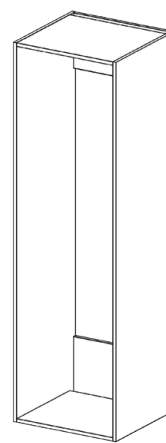
KTV VYSOKÉ KORPUSY



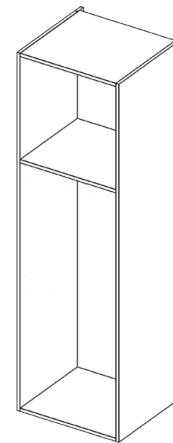
KTV001
- korpus vysoký



KTV002
- korpus vysoký
trouba



KTV003
- korpus vysoký
lednicový



KTV004
- korpus vysoký pro
potravinový box

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 potravinový box	250	1200	600	800	2500	2000	350	900	567



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



H3303 / ST10
dub hamilton

18



H3309 / ST28
dub gladstone pískový



H3325 / ST28
dub gladstone tabák



H3326 / ST28
dub gladstone šedoběžový

18



H3331 / ST10
dub nebraska přírodní



H3332 / ST10
dub nebraska šedý

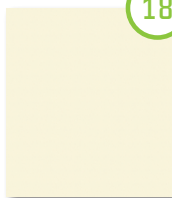
18



H3704 / ST15
ořech aida tabák



H3734 / ST9
ořech djon

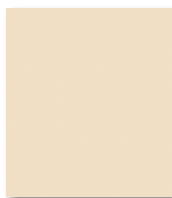


U104 / ST9
alabastr

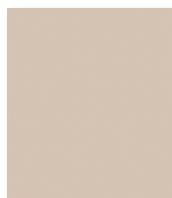
18



U108 / ST9
vanilka



U113 / ST9
bavlna

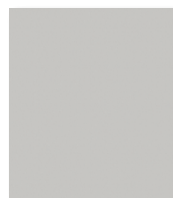


U156 / ST9
písková

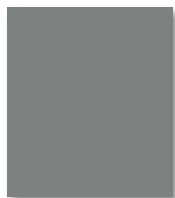


U311 / ST15
burgundská

18



U708 / ST9
světle šedá

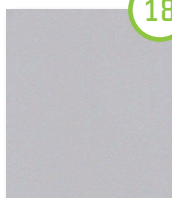


U732 / ST9
prachově šedá



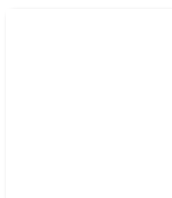
U999 / ST2
černá

18

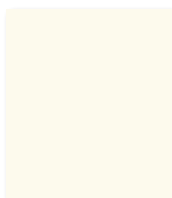


112 PE
šedá

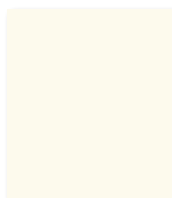
18



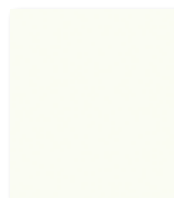
113 / PE
bílá



W980 / SM
platinově bílá



W980 / ST2
platinově bílá



W1000 / ST9
bílá prémium



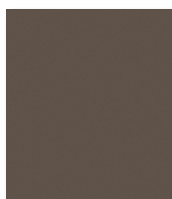
W1100 / ST9
prémiově bílá



H1176 / ST37
dub halifax bílý



U727 / ST9
kamenná šedá



U748 / ST9
lanýžově hnědá



U963 / ST9
diamantově šedá



U899 / ST9
soft černá

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!

X

Poznámka:

Dekory označené touto ikonou budou postupně vyřazovány z nabídky. Aktuální stav těchto zásob najdete vždy na www.trachea.cz

DRUHY

Korpusy spodní (KTS) - 14 typů | **horní** (KTH) - 6 typů | **vysoké** (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)

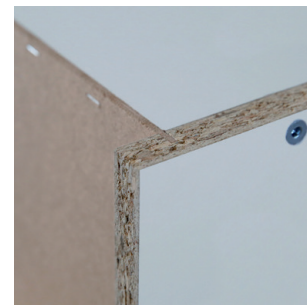
- **spoj pevný na BK kolík s lepidlem 8 x 35 mm**
(do hloubky 450 mm 6 ks, > 450 mm 9 ks / spoj)
- **spoj kolík BK s lepidlem 8 x 35 mm a konfirmát 7 x 50**
(do hloubky 450 mm 4+2 ks, > 450 mm 6+3 ks / spoj)
- **spoj kolík BK s lepidlem 8 x 35 mm a excentr Minifix 15 Häfele**
(do hloubky 450 mm 4+2 ks, > 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



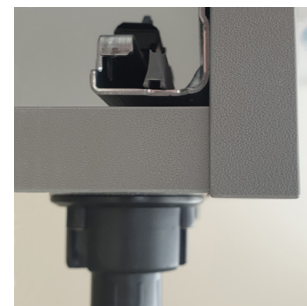
Provedení zad 10 mm



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 dopočetní 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 nejnadhěji 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

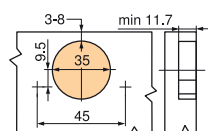
VRTÁNÍ VÝSUVU

Hettich | série ArciTech
 ArciTech Silent System
 ArciTech Push to Open
 Silent System
 | série AvanTech YOU
blum | série Legrabox

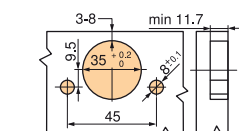
VRTÁNÍ VÝSUVU

STRONG | série Strong
 Pro výrobek:
 StrongBox
 StrongMax
 vrtání pro podložku
 pantu (křížová, přímá)

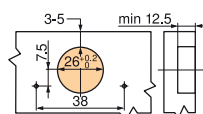
SCHEMATA VRTÁNÍ **blum**



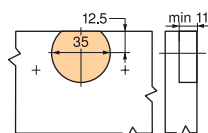
B001
 \varnothing 35 mm + vrut



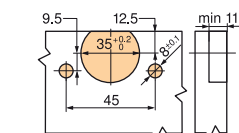
B002
 \varnothing 35 mm + vrtání \varnothing 8 mm



B003
 \varnothing 26 mm + vrut

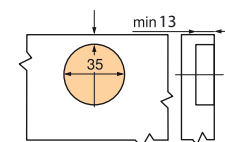


B004
 \varnothing 35 mm + vrut
 (pro složená dvířka)

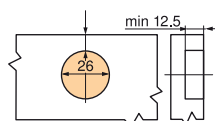


B005
 \varnothing 35 mm + vrtání \varnothing 8 mm
 (pro složená dvířka)

SCHEMATA VRTÁNÍ **Trachea**

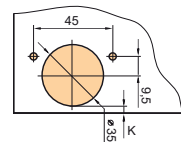


T001
 základní vrtání \varnothing 35 mm

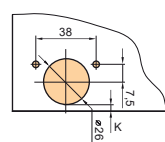


T002
 základní vrtání \varnothing 26 mm

SCHEMATA VRTÁNÍ **STRONG**

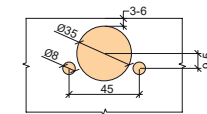


S001
 \varnothing 35 mm + vrut

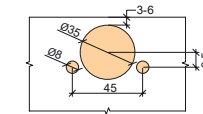


S002
 \varnothing 26 mm + vrut

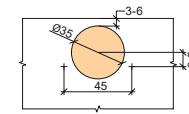
SCHEMATA VRTÁNÍ **Hettich**



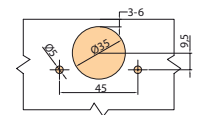
H001
 \varnothing 35 mm
 (TB45, TB55)



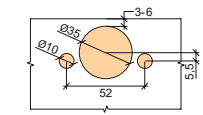
H002
 \varnothing 35 mm
 (TB43, TB53,
 TB54, TB58)



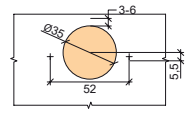
H003
 \varnothing 35 mm
 (TB42, TB52)



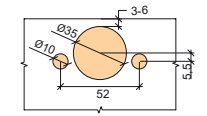
H004
 \varnothing 35 mm
 (TB56)



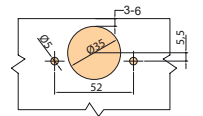
H005
 \varnothing 35 mm
 (TH45, THS45,
 THS55)



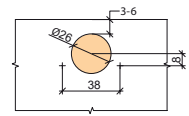
H006
 \varnothing 35 mm
 (TH22, TH42,
 TH52)



H007
 \varnothing 35 mm
 (TH43, TH44, TH48,
 TH53, TH54, TH58)



H008
 \varnothing 35 mm
 (TH46, TH56)



H009
 \varnothing 26 mm
 (TH42/S)

T.komplet

Víme, jak je pro vás čas důležitý. Komplety korpusů s libovolnými dvířky z naší pestré nabídky vám jej pomohou šetřit a navíc snižují náklady na prostor, energii a pracovní síly.



VOLBA MODERNÍHO TRUHLÁŘE

Trachea, a.s. | Tovární 1209 | 769 01 Holešov
+420 573 502 111 | obchod@trachea.cz

www.trachea.cz | www.trachea-live.cz