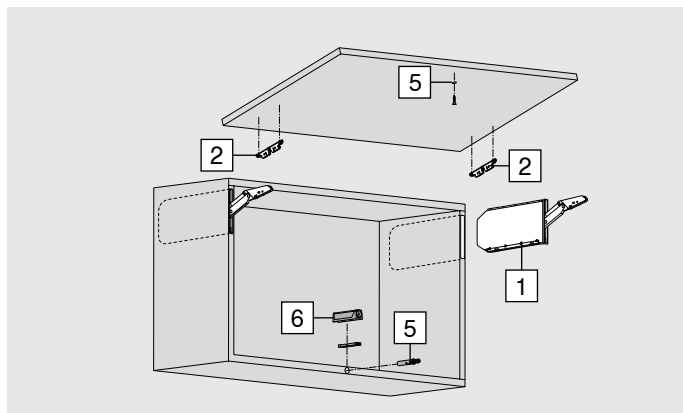


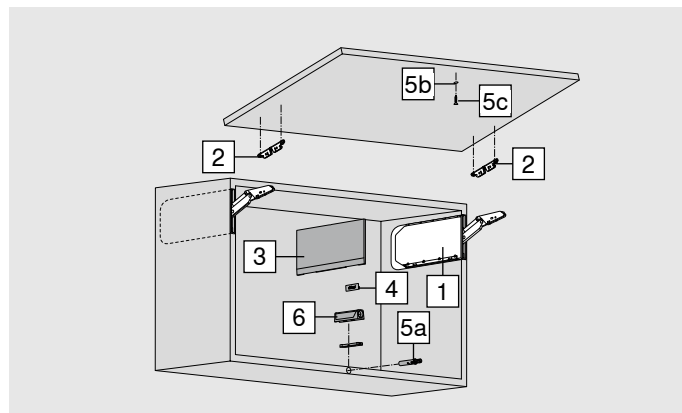
## Informace k objednávce

## Plně integrovaný zdvihací mechanismus



1	Sada zdvihacích mechanismů		
	LF	OW	
	420–1610	107°	24K2300
	930–2800	107°	24K2500
	1730–5200	107°	24K2700
	2600–7800	107°	24K2800
<b>Složení:</b>			
2 x	Symetrický zdvihací mechanismus v barvě černý onyx		
LF	Ukazatel výkonnosti		
OW	Úhel otevření (nastavitelný plynule)		
<b>Upozornění:</b> max. hmotnost čela 18 kg se dvěma zdvihacími mechanismy!			

## Částečně integrovaný zdvihací mechanismus



1	Sada zdvihacích mechanismů pro TIP-ON		
	LF	OW	
	420–1610	107°	24K2300T
	930–2800	107°	24K2500T
	1730–5200	107°	24K2700T
	2600–7800	107°	24K2800T
<b>Složení:</b>			
2 x	Symetrický zdvihací mechanismus v barvě černý onyx		

**i** Ukazatel výkonnosti (LF) = výška korpusu (KH) [mm] x hmotnost čela, vč. dvojnásobné hmotnosti úchytky [kg]

S pomocí ukazatele výkonnosti určíte potřebný zdvihací mechanismus. Ukazatel výkonnosti závisí na hmotnosti čela (včetně dvojnásobné hmotnosti úchytky) a na výšce korpusu. Při využití třetího zdvihacího mechanismu (navýšení ukazatele výkonnosti až o 50%) doporučujeme dorazovou zkoušku.

**Upozornění:** u širokých korpusů doporučujeme nainstalovat dodatečný zdvihací mechanismus na mezistěnu korpusu. Důvodem je prohýbání čela v otevřené pozici. V hraničních oblastech jednotlivých zdvihacích mechanismů doporučujeme dorazovou zkoušku!

2	Symetrické čelní kování		
	<b>Barva</b>		
	Černý onyx		
	<b>Způsob instalace</b>		
	EXPANDO 5 mm	2 x	24K42E1
<b>Provedení</b>			
Úzké a široké alurámečky	2 x	24K4201A	

3	Sada krytek		
	<b>Materiál</b>	<b>Barva</b>	
	Plast	HGR, SW, TGR	24K8000
	Prvek s raženým logem Blum v provedení inoxid broušená ABD.1009.BT, předmontovaný		
<b>Vyžaduje se pouze pro částečně integrovanou montáž zdvihacího mechanismu</b>			

4	Vnější krytka (volitelně)		
	<b>Materiál</b>		
	Plast		
		<b>Barva</b>	
<b>Provedení</b>		SW-M, TGR	IN-G
s potiskem *	2 x	ABD.1000.BL	ABD.1009.BL
Individuálně potištěný prvek s logem od 1000 kusů			
ražený *	2 x	ABD.1000.BT	ABD.1009.BT
Individuálně ražený prvek s logem od 5000 kusů			
bez potisku	2 x	ABD.1000	ABD.1009
* s logem Blum			
<b>Vyžaduje se pouze pro částečně integrovanou montáž zdvihacího mechanismu</b>			

	<b>TIP-ON Set</b>		
	K zavrtání do hrany	<b>Materiál</b>	<b>Barva</b>
		Plast	SW, CS, R7036
<b>Provedení</b>	<b>Výška korpusu KH (mm)</b>		
Krátká verze	Do 600	<b>956.1004</b>	

**Složení:**

<b>5a</b>	1 x	TIP-ON
<b>5b</b>	1 x	kontaktní destička k našroubování
<b>5c</b>	1 x	vrut do dřevotřísky 609.1500
-	1 x	kontaktní destička k nalepení

	<b>Adaptér</b>		
	K našroubování	<b>Materiál</b>	
		Plast	
<b>Přímý adaptér</b>	<b>Provedení</b>	<b>Barva</b>	
	Krátká verze	SW, CS, R7036, NI-L	<b>956.1201</b>
<b>Křížový adaptér</b>	<b>Provedení</b>	<b>Barva</b>	
	Dlouhá verze	R7036	<b>956A1501</b>

Montáž s vruty do dřevotřísky Ø 3.5 mm nebo Ø 4 mm. TIP-ON je nutné objednat samostatně.

**Barva**

HGR	Světle šedá
SW	Hedvábně bílá
TGR	Tmavě kovově šedá
CS	Karbonově černá
R7036	RAL 7036 platinově šedá
NI-L	Poniklovaná lakovaná
IN-G	Inmold Inox broušená

**Příslušenství**

-	<b>MINIMILL</b>	
	Pro plně integrovaný zdvihací mechanismus při tloušťce boční stěny korpusu 16–25 mm	

**Složení:**

-	1 x	MINIMILL
-	2 x	Řetěz

-	Volitelně pro MINIMILL	
	<b>Řetěz</b>	
	<b>Prodlužovací pravitko</b>	

**Volitelně**

-	<b>Sada předfrézovaných surových desek</b>	
	2 ks surové desky MDF 600 x 450 x 19 mm odolné proti vlhkosti vč. distančních dílů	
	Plná integrace	<b>24K7100</b>

-	<b>Ořezávací fréza 4 mm</b>	
	Odkrytí vyfrézovaného otvoru po potažení surové desky	
	Plná integrace	<b>M45.ZF04</b>

-	<b>Sada frézovacích šablon</b>	
	Frézovací šablona pro zdvihací mechanismus. Frézovací šablona pro vkládanou krycí desku. Základní deska.	
	Plná a částečná integrace	<b>65.5840</b>

-	<b>Kopírovací fréza 19 mm</b>	
	Ideální v kombinaci se sadou frézovacích šablon	
	Plná a částečná integrace	<b>M45.ZF19</b>
	Sada oboustranných břitů pro kopírovací frézu	
	10 ks oboustranných břitů	<b>M34.ZW50</b>

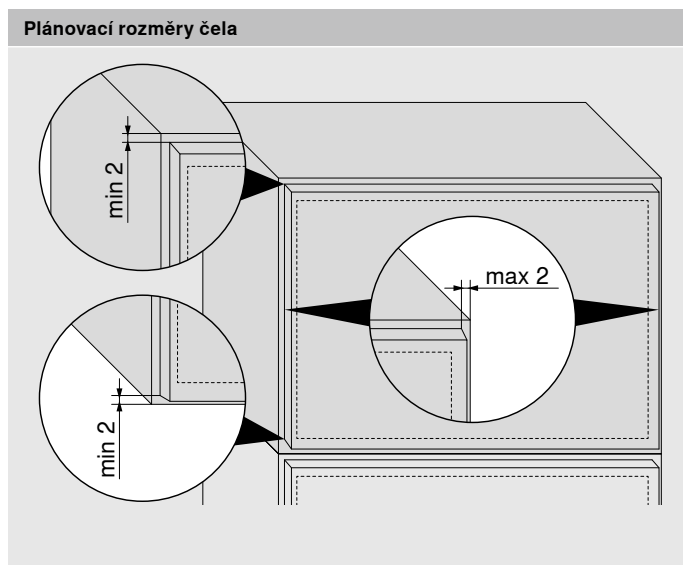
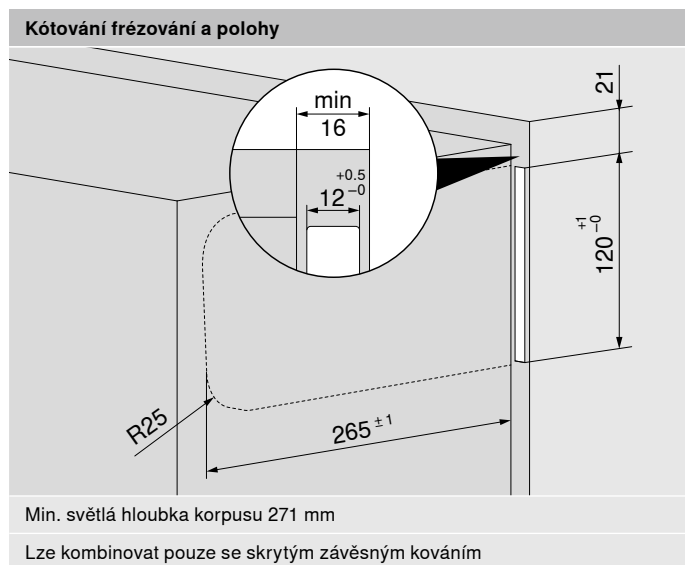
-	<b>Sada distančních dílů</b>	
	2 ks, Jako ochrana při přepravě a zpracování	
	Plná integrace	<b>M45.1010</b>



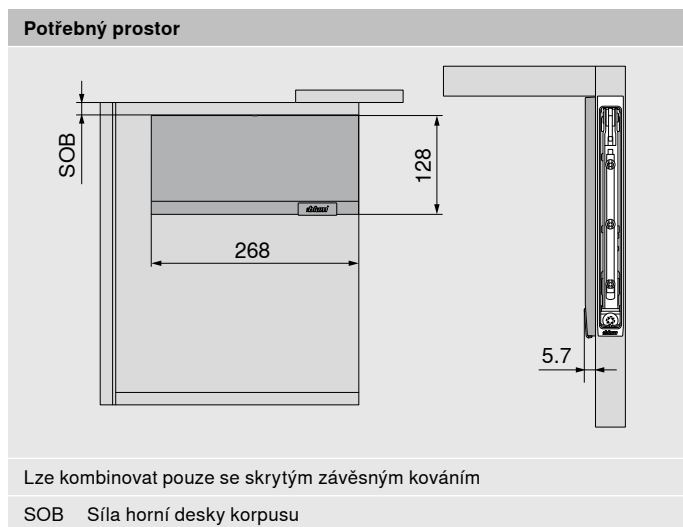
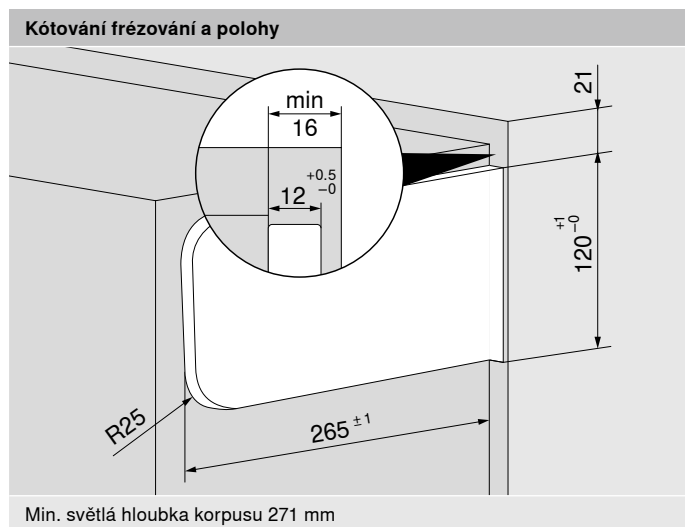
Konfiguratör výrobků vám usnadní výběr produktů.  
www.blum.com/configurator

## Plánování

### Plně integrovaný zdvihací mechanismus



### Částečně integrovaný zdvihací mechanismus



Konfigurace systému AVENTOS HKI  
v konfigurátoru korpusů několika kliknutími.

[blum.com/cabinetconfig](http://blum.com/cabinetconfig)

## Plánování

### Zpracování čela

**Dřevěná čela**

Fo Mezera nahoře  
 SFA Boční přesah čela  
 SWD Tloušťka boční stěny korpusu

**Úzké a široké alurámečky**

Fo Mezera nahoře  
 SFA Boční přesah čela  
 SWD Tloušťka boční stěny korpusu

**Rohový spoj pro úzké a široké alurámečky**

Fo Mezera nahoře

**Plánování**
**Potřebný prostor**

**Potřebný prostor – věnová lišta | postranice**

**Potřebný prostor (mm)**

Při maximálním úhlu otevření

$Y \text{ max} = FH \times 0.29 - 32 + FD$

$A = FH \times 0.26 + 28 - FD$  s omezovačem úhlu otevření

<b>FD (mm)</b>	16	18	19	20	22	26
<b>Z (mm)</b>	70	63	59	57	49	35

SOB Síla horní desky korpusu  
 FD Síla čela  
 FH Výška čela  
 OW Úhel otevření

**Minimální mezera**

Minimální mezera MF činí 2 mm



Informace pro snadnou montáž a jednoduché seřízení naleznete v naší aplikaci EASY ASSEMBLY

[www.blum.com/eaapp](http://www.blum.com/eaapp)