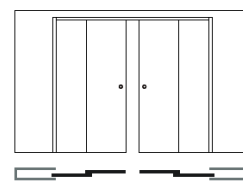
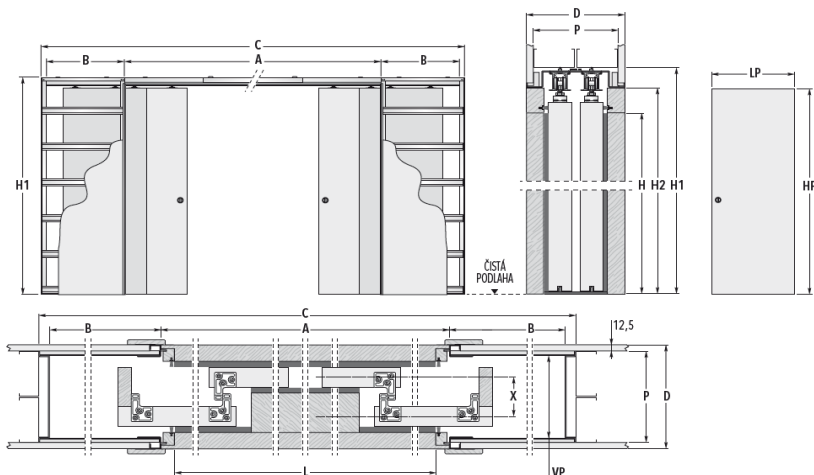


# ROZMĚRY standardních a atypických stavebních pouzder



## Teleskop proti sobě SDK



### POZNÁMKY A DOPORUČENÍ:

Uvedené rozměry jsou v mm.

#### Stavební otvor:

- Otvor je nutné opatřit překladem.
- Pouzdro usadíte na čistou dokončenou podlahu [0], tj. už s finální podlahovinou (dlažba, koberec, lino, apod.).
- Montážní postupy můžete shlédnout na [www.eclisse.cz](http://www.eclisse.cz).

#### Zkracování:

Kromě uvedených standardních a atypických rozměrů, lze na zakázku pouzdra zkrátit.

#### Dveře a obložky:

Doporučujeme vám nechat zaměřit zabudované pouzdro před objednáním dveří a obložky. Obzvláště u celoskleněných dveří.

#### Informace:

Standardní nosnost posuvných vozíčků je 100 kg. Pro těžší dveře dodáváme zesílená pouzdra s vozíčky s nosností 150 kg.

#### DOSTUPNOST:

pouzdra standardních rozměrů montované:

180, 205 ..... 2-5 dní  
150 ..... 6-8 týdnů  
atyp ..... 6-8 týdnů  
pouzdra z linky ..... 6 - 8 týdnů

#### PŘÍSLUŠENSTVÍ:

- tichý doraz BIAS®
- synchronizace pro Teleskop
- ochranný profil

Věnujte prosím pozornost poznámkám u příslušenství v katalogu, abyste zjistili možnou kompatibilitu příslušenství s konkrétním pouzdem daného rozměru.

ŠÍŘKA						
Dveře	Čistá šířka průchodu	Hrubá šířka průchodu	Pouzdro (kapsa)	Celková šířka pouzdra	Čistá tloušťka stěny	
výrobní rozměr dveří	PO obložení zárubní	PŘED obložení zárubní	od kartáčové lišty k zadní stojně	od dorazového dílu k zadní stojně	PO opláštění SDK deskou 12,5 mm z obou stran	
	LP	L	A	B	C	
standard	4x 650	2 420	2 490	625	3 784	150, 180, 205
	4x 750	2 820	2 890	725	4 384	
	4x 850	3 220	3 290	825	4 984	
	4x 950	3 620	3 690	925	5 584	
	4x 1 050	4 020	4 090	1 025	6 184	
	4x 1 150	4 420	4 490	1 125	6 784	
atyp	4x 1 250	4 820	4 890	1 225	7 384	150,180,205

šířka "L" závisí na tloušťce obložky

VÝŠKA					
Dveře	Čistá výška průchodu	Hrubá výška průchodu	Celková výška pouzdra	Čistá tloušťka stěny	
výška	PO obložení zárubní	PŘED obložení zárubní (od dokončené podlahy [0] ke spodku kolejniče)		PO opláštění SDK deskou 12,5 mm z obou stran	
	HP	H	H2	H1	
standard	1 985	1 970	2 020	2 065	150,180, 205
	2 110	2 100	2 145	2 190	
atyp	2 210	2 200	2 245	2 290	150,180, 205
	2 310	2 300	2 345	2 390	
	2 410	2 400	2 445	2 490	
	2 510	2 500	2 545	2 590	
	2 610	2 600	2 645	2 690	

\* kolejniče je o 4mm níže než držák kolejniče

TLOUŠŤKA			
Dveře	Čistá tloušťka stěny	Hrubá tloušťka stěny	Vnitřek pouzdra
max. tloušťka 1 dveřního křídla	PO opláštění SDK deskou 12,5 mm z obou stran	PŘED opláštěním	
	D	P	VP
max.40	150	100	103
dveře hladké, profilované nebo se zapuštěným sklem			
max. 42	180	75+75	134
dveře prosklené s rámečkem			
max. 50	205	100+75	158
dveře prosklené s rámečkem			

01/2020© ECLISSE, veškerá práva vyhrazena - je zakázáno použití a nebo vydávání a to jak úplné nebo částečné mechanické nebo elektronické, textu, obrázků a nářezů obsažených v této publikaci bez výslovného písemného souhlasu firmy ECLISSE. Uvedená vyobrazení slouží výhradně ke znázornění našich produktů a jsou ilustrační. Eclisse si vyhrazuje právo provést úpravy, které mohou být nezbytné ke zlepšení výrobků bez předchozího upozornění; soulad obsahu tohoto katalogu si můžete ověřit přes call centrum společnosti. Eclisse Srl rovněž odmítá jakoukoli zodpovědnost za případné chyby v důsledku tiskových chyb, přepisu, nebo z jakéhokoliv jiného důvodu.