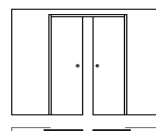
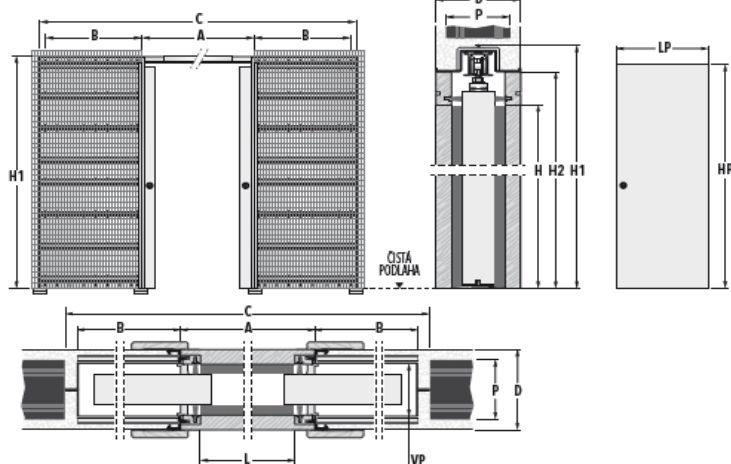


Dvoukřídle do ZDIVA



POZNÁMKY A DOPORUČENÍ:

Uvedené rozměry jsou v mm.

* Uvedený rozměr "C" platí pro pouzdra z linky. U montovaných pouzder je "C" stejný jako u verze do SDK.

Připravte stavební otvor:

- na šířku **C + 35 mm**
- na výšku **H1 + 20 mm**

- Otvor je nutné opatřit překladem.
- Pouzdro usadíte na čistou dokončenou podlahu [0], tj. už s finální podlahovinou (dlažba, koberec, lino, apod.).
- Při omítání pouzdra postupujte podle návodu, je součástí každého balení i ke stažení na webu.
- Montážní postupy můžete shlédnout na www.eclisse.cz.

Zkracování:

Kromě uvedených standardních a atypických rozměrů, lze na zakázku pouzdra zkrátit. Atypické výrobky mohou mít odlišné rozměry od uvedených v tabulce. Technický náčrtes rozměry připravíme na poptání.

Dveře a obložky:

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

U některých rozměrů nejde zalícovat hranu dveří s obložkou. Máte-li tento požadavek, konzultujte to s dodavatelem.

Informace:

Standardní nosnost posuvných vozíčků je 100 kg.

Pro těžší dveře dodáváme zesílená pouzdra s nosností 150 kg.

DOSTUPNOST:

pouzdra standardních rozměrů z linky:

108, 125 držíme skladem

pouzdra standardních rozměrů montované:

100, 125, 150 k sestavení 2-5 dní

atypv k sestavení 2-5 dní

pouzdra z linky 4 - 6 týdnů

PŘÍSLUŠENSTVÍ:

- tichý doraz BIAS ®
- oboustranný tichý doraz BIAS DS ®
- Stlačítko PUSH & PULL C
- synchronizace pro dvoukřídlo
- ochranný profil
- motorizace
- držáky pro celoskleněné dveře

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 zdi	
výrobní rozměr dveří	PO obložení zárubní	PŘED obložním zárubní	od kartáčové lišty k zadní stojině	od dorazového dílu k zadní stojině	PO omítnutí vrstvou 12,5 mm z obou stran	
LP	L	A	B	C *		
standard	650 + 650	1 250	1 325	625 _ 625	2 605	100, 108, 125, 150
	750 + 750	1 450	1 525	725 _ 725	3 005	
	850 + 850	1 650	1 725	825 _ 825	3 405	
	950 + 950	1 850	1 925	925 _ 925	3 805	
	1 050 + 1 050	2 050	2 125	1 025 _ 1 025	4 205	
1 150 + 1 150	2 250	2 325	1 125 _ 1 125	4 605		
atyp	1 250 + 1 250	2 450	2 525	1 225 _ 1 225	5 005	125, 150
	1 350 + 1 350	2 650	2 725	1 325 _ 1 325	5 405	
	1 450 + 1 450	2 850	2 925	1 425 _ 1 425	5 805	
	1 550 + 1 550	3 050	3 125	1 525 _ 1 525	6 205	
	šířka "L" závisí na tloušťce obložky			stavební otvor = C + 35 mm		

VÝŠKA					
Dveře	Čistá výška průchodu	Hrubá výška průchodu	Celková výška pouzdra	Čistá tloušťka zdi	
výška	PO obložení zárubní	PŘED obložním zárubní (od dokončené podlahy [0] ke spodní hraně držáku kolejničky*)		PO omítnutí vrstvou 12,5 mm z obou stran	
HP	H	H2	H1	D	
standard	1 985	1 970	2 020	2 065	100, 108, 125, 150
	2 110	2 100	2 145	2 190	
	2 210	2 200	2 245	2 290	
atyp	2 310	2 300	2 345	2 390	125, 150
	2 410	2 400	2 445	2 490	
	2 510	2 500	2 545	2 590	
	2 610	2 600	2 645	2 690	
	2 710	2 700	2 745	2 800	
	2 810	2 800	2 845	2 900	
2 910	2 900	2 945	3 000		
	* kolejničky je o 4mm nižší než držák kolejničky			stavební otvor = H1 + 20 mm	

TLOUŠŤKA			
Dveře	Čistá tloušťka zdi	Hrubá tloušťka zdi	Vnitřek pouzdra
max. tloušťka	PO omítnutí vrstvou 12,5 mm z obou stran	PŘED omítnutím	
	D	P	VP
max. 42	100	75	54
dveře hladké, profilované nebo se zapuštěným sklem			
max. 55	108	83	72
max. 77	125	100	89
max. 102	150	125	114
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 náčrtes 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 provádět 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 tiskové chyby, přepisu, nebo z jakéhokoli jiného důvodu.