



Eclisse JEDNOKRÍDLOVÉ

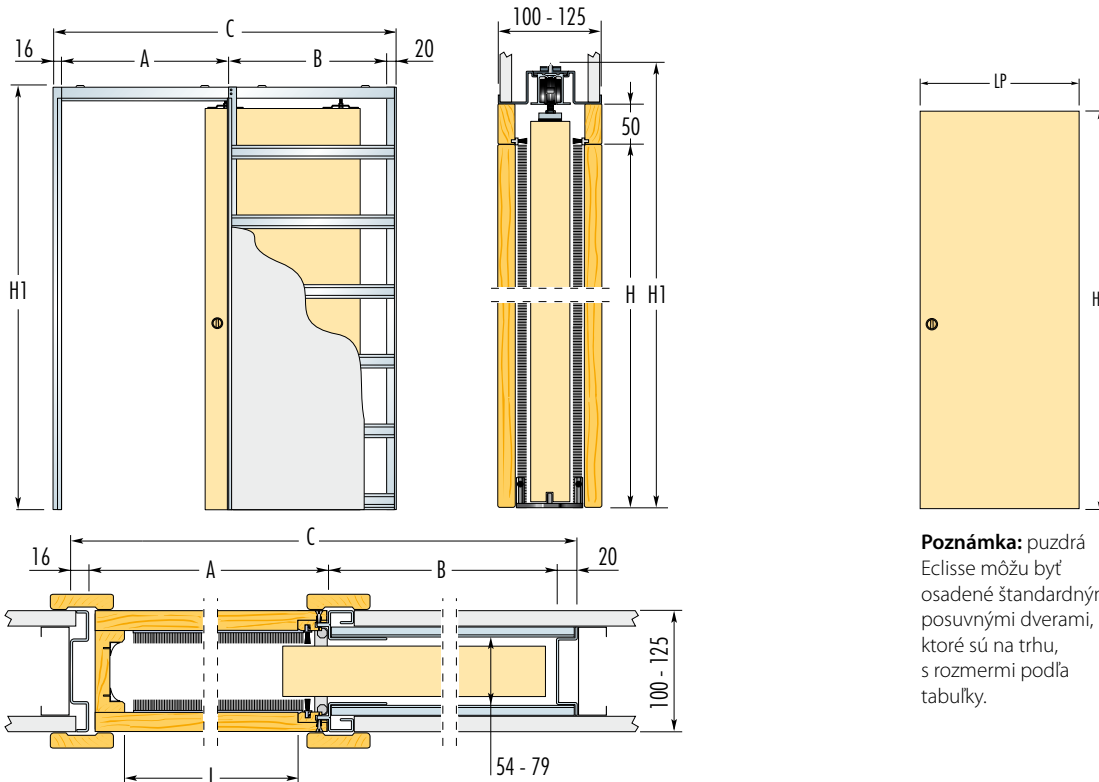
verzia **SADROKARTÓN**

Stavebné puzdro pre jednokrídlové dvere

Základným modelom škály Eclisse je puzdro pre jednokrídlové dvere. Tento typ je ideálnym príkladom účelnosti a kvality systémov Eclisse.

Je vhodné na použitie v novostavbách aj pri rekonštrukciách. Jednokrídlové puzdro je dostupné aj v zosilnenej verzii Siderale pre extra veľké otvory.

Umožňuje dverný priechod do šírky až 1500 mm a do výšky až 2900 mm (vo verzii do murovanej steny).



Poznámka: puzdrá Eclisse môžu byť osadené štandardnými posuvnými dverami, ktoré sú na trhu, s rozmermi podľa tabuľky.

ŠTANDARDNÉ PUZDRO					DVERNÉ KRÍDLO		POZNÁMKY
Dverný priechod L x H	Rozmery puzdra C x H1		Dokončená stena - hrúbka	Vnútorný otvor	LP	HP	Upozornenia: ► Puzdrá s vnútorným otvorom 54 mm sú určené iba pre dvere s max. hrúbkou 40 mm (t.z. hladké drevené, so zapustenými zasklievacími lištami alebo bezrámové celosklenené). ► Štandardná nosnosť posuvných vozíkov je 80 kg, na želanie 120 kg. ► Odporúčame konzultovať rozmery dverí a zárubní s výrobcem dverí a zárubní.
600 x 1970	1321 x 2060	670 615	100 - 125	54 - 79	650	1985	
700 x 1970	1521 x 2060	770 715	100 - 125	54 - 79	750	1985	
800 x 1970	1721 x 2060	870 815	100 - 125	54 - 79	850	1985	
900 x 1970	1921 x 2060	970 915	100 - 125	54 - 79	950	1985	
1000 x 1970	2121 x 2060	1070 1015	100 - 125	54 - 79	1050	1985	
1100 x 1970	2321 x 2060	1170 1115	100 - 125	54 - 79	1150	1985	

POZNÁMKY

Štandardné výšky priechodu (H): 1970 a 2100 mm.
Atypické rozmery: možnosť dodania atypických puzdirov so šírkou dverného priechodu (L) od 600 do 1200 mm (v intervale 100 mm) a výškou priechodu (H) od 500 do 2600 mm (v intervale 50 mm).

Rozmery sú uvedené v mm

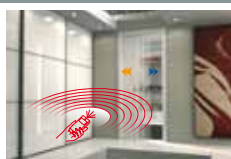
PRÍSLUŠENSTVO



Rallenty Soft
pri zatváraní spomalí dvere a jemne ich zavrie



Samozatvárač
umožňuje manuálne otváranie a samočinné zatváranie dverí



Motorizácia
automaticky otvára a zatvára dvere



Ochranný profil
zlepšuje posuv a zabraňuje deformáciám dverí vo vlhkých priestoroch

VÝHODY puzdirov ECLISSE:

- Sú robustné a vďaka tomu aj spoľahlivé a trvácne.
- Umožňujú vždy optimálny posuv dverí.
- Dajú sa prispôsobiť individuálnym potrebám pomocou príslušenstva.