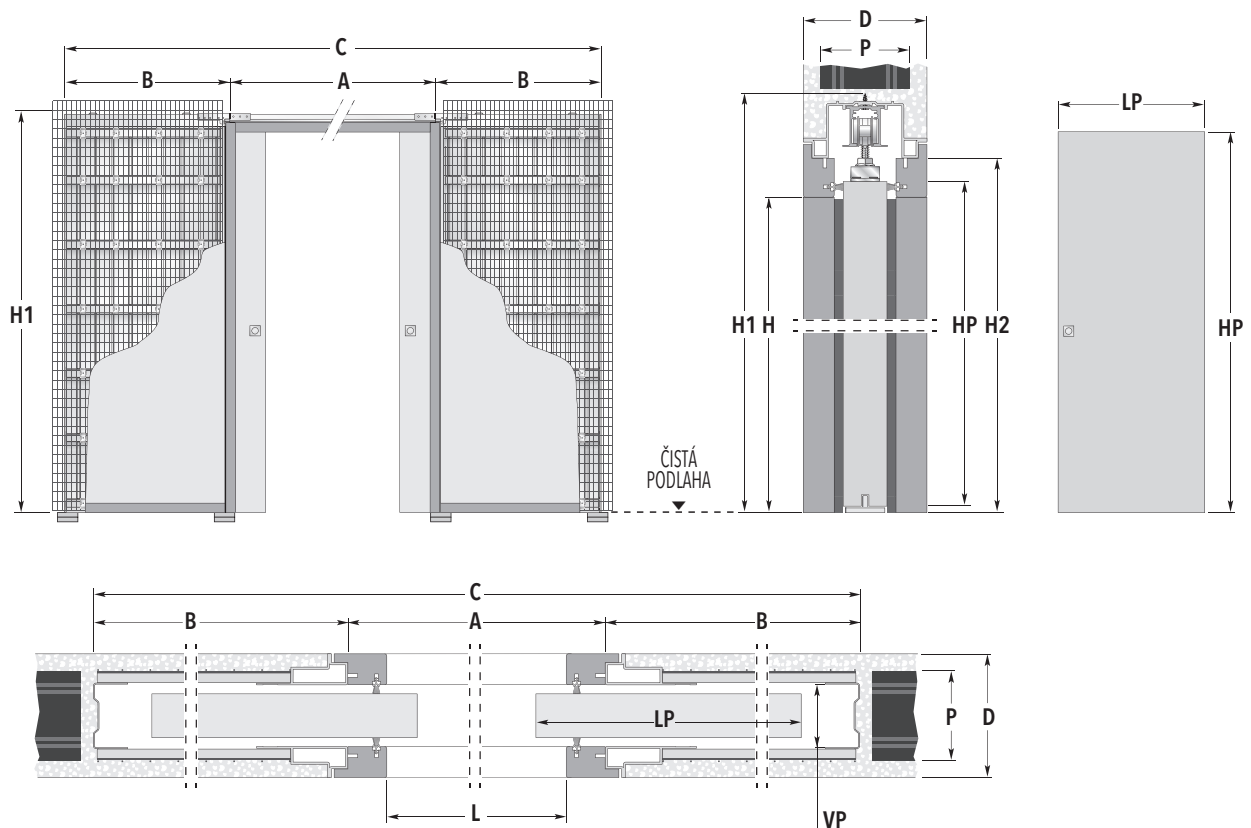


# ECLISSE SHODŮ POSUVNÉ DVOUKŘÍDLÉ

VERZE ZDIVO



## STANDARDNÍ MODEL

PRŮCHOD L x H	ROZMĚRY PRŮCHODU A x H2	ROZMĚRY POUZDRA		DVEŘNÍ KŘÍDLO*	
		B	C x H1	LP	HP
1200 x 1970÷2100	1268 x 2004÷2134	650	2568 x 2064÷2194	650	1985÷2110
1400 x 1970÷2100	1468 x 2004÷2134	750	2968 x 2064÷2194	750	1985÷2110
1600 x 1970÷2100	1668 x 2004÷2134	850	3368 x 2064÷2194	850	1985÷2110
1800 x 1970÷2100	1868 x 2004÷2134	950	3768 x 2064÷2194	950	1985÷2110
2000 x 1970÷2100	2068 x 2004÷2134	1050	4168 x 2064÷2194	1050	1985÷2110

DOKONČENÁ TLOUŠŤKA STĚNY= D	HRUBÁ TLOUŠŤKA= P	VNITŘEK POUZDRA= VP
108 →	83	54
125 →	100	62
150 →	125	79

Uvedené rozměry jsou v mm.

### ATYPY

- ▶ Čistá šířka průchodu od 1200 do 2000 mm.  
Čistá výška průchodu od 1000 do 2700 mm.
- ▶ Atypické výrobky mohou mít odlišné rozměry od uvedených v tabulce.  
Technický náčrtek s rozměry připravíme na poptání.

### POZNÁMKY

- ▶ Max. čistá šířka průchodu je 2000 mm.
- ▶ Standardní nosnost posuvných vozíčků je 100 kg.
- ▶ Stavební otvor připravte na výšku H1+20 mm a na šířku C+35 mm.
- ▶ Otvor je nutno opatřit překladem.
- ▶ Instalujte na výšku dokončené čisté podlahy, tj. „0“.
- \* Uvedené rozměry se vztahují pouze na dřevěné dveřní křídla.

### PŘÍSLUŠENSTVÍ

- ▶ ECLISSE BIAS®
- ▶ ECLISSE BIAS®DS
- ▶ ECLISSE SHODŮ SOKL