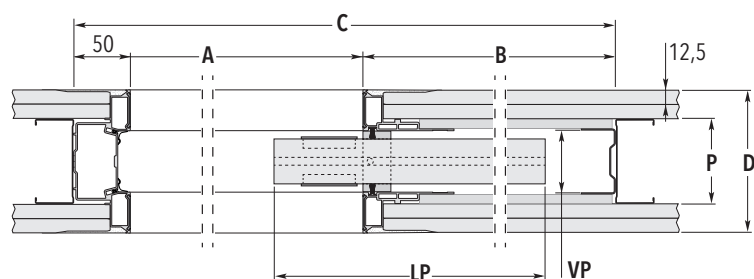
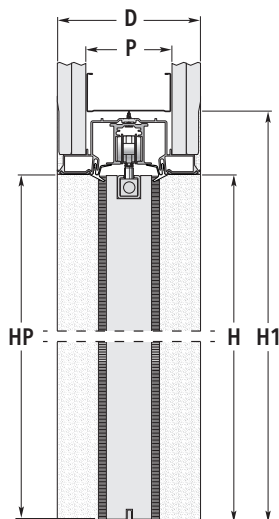
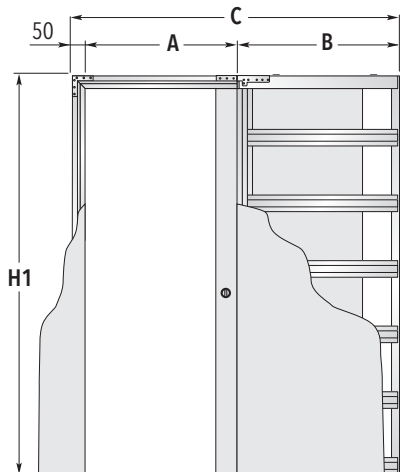


# ECLISSE SYNTESIS® LINE

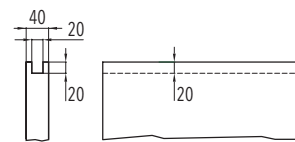
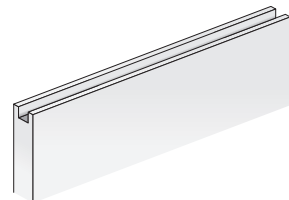
## VERZE SÁDROKARTON



### UPOZORNĚNÍ

Horní část dveřního křídla je nutné upravit dle zobrazeného nákresu.

Frézování dveřního křídla



### STANDARDNÍ MODEL

PRŮCHOD <b>A x H</b>	<b>B</b>	ROZMĚRY POUZDRA <b>C x H1</b>	<b>LP</b>	DVEŘNÍ KŘÍDLO* <b>HP</b>
615 x 1993/2100	750	1415 x 2053/2160	650	1985/2092
715 x 1993/2100	850	1615 x 2053/2160	750	1985/2092
815 x 1993/2100	950	1815 x 2053/2160	850	1985/2092
915 x 1993/2100	1050	2015 x 2053/2160	950	1985/2092
1015 x 1993/2100	1150	2215 x 2053/2160	1050	1985/2092
1115 x 1993/2100	1250	2415 x 2053/2160	1150	1985/2092
DOKONČENÁ TLOUŠŤKA STĚNY= <b>D</b>		PROFIL= <b>P</b>		VNITŘEK POUZDRA= <b>VP</b>
100	→	75 - 1 vrstva SDK		54
125	→	75 - 2 vrstvy SDK		54
150	→	100 - 2 vrstvy SDK		54

Uvedené rozměry jsou v mm.

### ATYPY

- Čistá šířka průchodu od 600 do 2000 mm.
- Čistá výška průchodu od 1000 do 3000 mm.
- Atypické výrobky mohou mít odlišné rozměry od uvedených v tabulce. Technický nákres s rozměry připravíme na poptání.

### POZNÁMKY

- Pouzdra jsou určena pouze pro dveře o max. síle 40 mm (tzn. hladké, profilované nebo se zapuštěným sklem).
- Standardní nosnost posuvných vozíčků je 100 Kg. Pro těžší dveře dodáváme zesílená pouzdra s vozíčky s nosností 150 kg.
- Instalujte na výšku dokončené čisté podlahy, tj. „0“.
- \* Uvedené rozměry dveřního křídla neplatí pro celoskleněné dveře.
- Pokud se má dveřní křídlo kompletně otevřít, musí být spodní drážka dveří vyfrézovaná přes celou šířku.
- Vyfrézovaná spodní drážka dveřního křídla má mít rozměr 7x15 mm. Při použití ochranného profilu je rozměr drážky 10x17 mm.

### PŘÍSLUŠENSTVÍ

- ECLISSE SYNTESIS® SOKL
- ECLISSE BIAS®
- ECLISSE BIAS® DS
- Ochranný profil
- ECLISSE Push&Pull S
- Držáky pro celoskleněné dveře
- VITRO