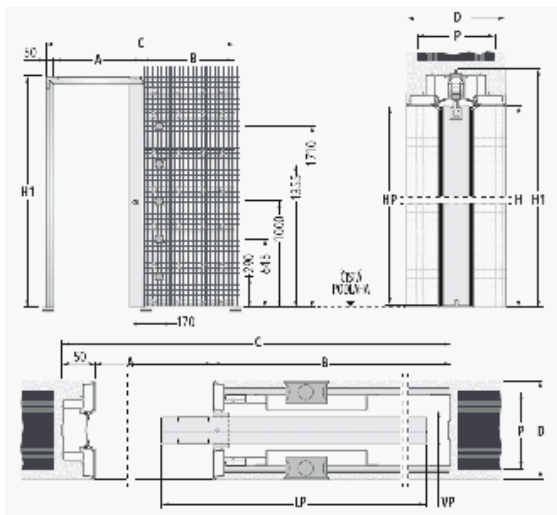
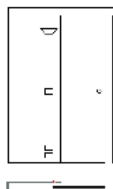


ROZMĚRY standarních a atypických stavebních pouzder

SYNTESIS LUCE Jednokřídlé do ZDIVA (POSTAVENÉ Z LINKY)



POZNÁMKY A DOPORUČENÍ:

Uvedené rozměry jsou v mm.

Připravte stavební otvor:

- na šířku **C + 35 mm**
- na výšku **H1 + 20 mm**
- Pouzdro usadíte na čistou dokončenou podlahu [0], tj. už s finální podlahovinou (dlažba, koberec, lino, apod.).
- Montážní postupy můžete shlédnout na www.eclisse.cz.

Zkracování:

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

Dveře:

Doporučujeme vám nechat zaměřit zabudované pouzdro před objednáním dveří. 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:

na objednání cca 4–6 týdnů;
standard + atypy z IT (60+130/ 197+270/ TL 15,0)

PŘÍSLUŠENSTVÍ:

- tichý doraz BIAS
- oboustranný tichý doraz BIAS DS
- stlačítko PUSH & PULL S
- ochranný profil OPROF
- držáky pro celoskleněné dveře
- adaptér Vitro
- Syntesis SOKL

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

| ŠÍŘKA | | | | |
|----------|-------------------------------------|---------------------------------------|------------------------------------|--|
| Dveře | Čistý průchod | Pouzdro (kapsa) | Celková šířka pouzdra | Čistá tloušťka stěny |
| šířka | od dorazového dílu ke stojině kapsy | od průchodové stojině k zadní stojině | od dorazového dílu k zadní stojině | PO omítnutí vrstvou 12,5 mm z obou stran |
| LP | A | B | C | D |
| standard | 650 | 615 | 750 | 150 |
| | 750 | 715 | 850 | |
| | 850 | 815 | 950 | |
| | 950 | 915 | 1 050 | |
| | 1 050 | 1 015 | 1 150 | |
| | 1 150 | 1 115 | 1 250 | |
| atyp | 1 250 | 1 215 | 1 350 | 150 |
| | 1 350 | 1 315 | 1 450 | |

stavební otvor =
C + 35 mm

| VÝŠKA | | | |
|----------|--|-----------------------|--|
| Dveře | Čistá výška průchodu | Celková výška pouzdra | Čistá tloušťka stěny |
| výška | Od dokončené podlahy k vrchní hraně čistého průchodu | | PO omítnutí vrstvou 12,5 mm z obou stran |
| HP | H | H1 | D |
| standard | 1 985 | 1 993 | 150 |
| | 2 092 | 2 100 | |
| atyp | 2 192 | 2 200 | 150 |
| | 2 292 | 2 300 | |
| | 2 392 | 2 400 | |
| | 2 492 | 2 500 | |
| | 2 592 | 2 600 | |
| | 2 692 | 2 700 | |

stavební otvor =
H1 + 20 mm

| TLOUŠTKA | | | |
|--|----------------------|-----------------|---------------|
| Čistá tloušťka stěny | Hrubá tloušťka stěny | Vnitřek pouzdra | Dveře |
| PO omítnutí vrstvou 12,5 mm z obou stran | PŘED omítnutím | | max. tloušťka |
| D | P | VP | |
| 150 | 120 | 54 | 40 |
| Nosnost vozíčků 100 kg u všech variant (150 kg na vyžádání). | | | |