



# Eclisse SYNTESIS® LINE dvojkrídlové

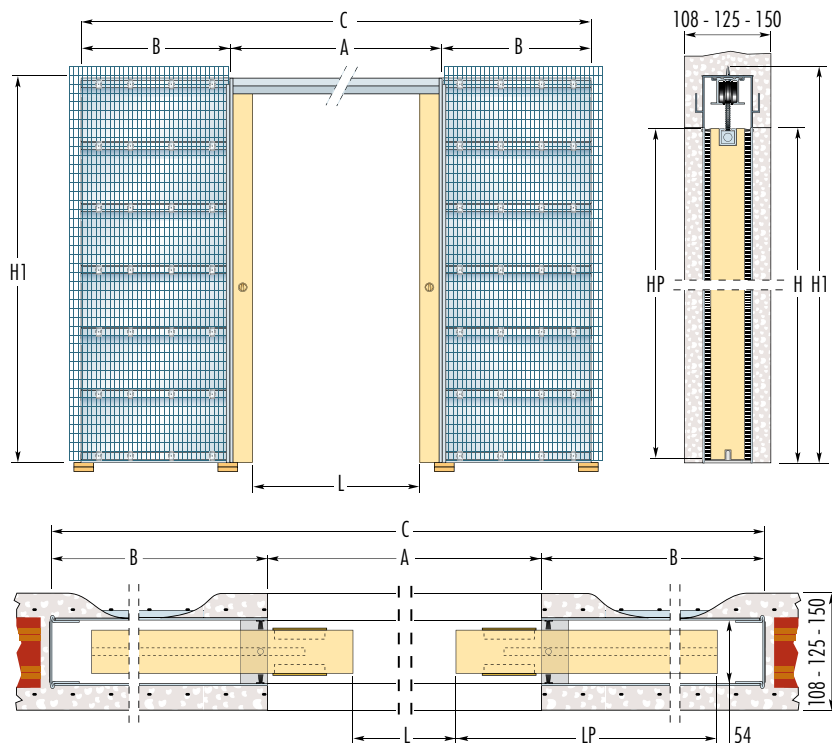
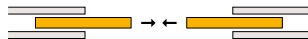
verzia MURIVO

## Bezzárubňové stavebné puzdro pre dvojkrídlové dvere

Dvojkrídlové prevedenie dovoľuje veľkorysý prechod s harmonickým prepojením dvoch miestností. Spojenie techniky a dizajnu.

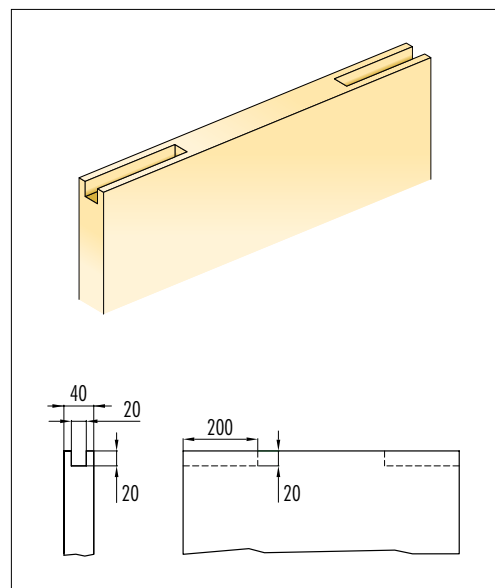
Pevné spojenie so stenou, ktoré je dosiahnuté bez zárubní, umožňuje vytvoriť elegantný a jedinečný dizajn interiéru.

SYNTESIS® LINE pretvára priestor a vytvára rovnováhu medzi jednotlivými miestnosťami v dome.



### ▼ Poznámka

Dverné krídlo pre model SYNTESIS® LINE musí mať v hornej časti dve drážky tak, ako je to zobrazené.



ŠTANDARDNÉ PUZDRO					DVERNÉ KRÍDLO		POZNÁMKY
Dverný priechod A x H	L	Rozmery puzdra B C x H1		Dokončená stena - hrúbka	Vnútrotný otvor	LP	HP
1230 x 1993	1070	750	2730 x 2053	108/125/150	54	650	1985
1430 x 1993	1270	850	3130 x 2053	108/125/150	54	750	1985
1630 x 1993	1470	950	3530 x 2053	108/125/150	54	850	1985
1830 x 1993	1670	1050	3930 x 2053	108/125/150	54	950	1985
2030 x 1993	1870	1150	4330 x 2053	108/125/150	54	1050	1985
2230 x 1993	2070	1250	4730 x 2053	108/125/150	54	1150	1985

**Štandardné výšky priechodu (H):** 1993 a 2100 mm.  
**Atypické rozmery:** možnosť dodania atypických puzdirov so šírkou dverného priechodu (A) od 1230 do 2630 mm (v intervale 200 mm) a výškou priechodu (H) od 1000 do 2700 mm (v intervale 50 mm).

#### Upozornenia:

- ▶ Hrúbka steny 125 mm alebo 150 mm je povinná pre:
  - 1) puzdrá s výškou H: 2650 mm a 2700 mm;
  - 2) puzdrá so šírkou priechodu A: 2430 mm a 2630 mm pri všetkých výškach.
- ▶ Puzdrá sú určené iba pre dvere s max hrúbkou 40 mm.
- ▶ Štandardná nosnosť posuvných vozíkov je 80 kg.
- ▶ Stavebný otvor pripravte na výšku H1+20 mm a na šírku C+50mm. Otvor treba zabezpečiť prekladom.
- ▶ Odporúčame konzultovať rozmery dverí s výrobcom dverí.

### DÔLEŽITÉ

▶ Z bezpečnostných dôvodov Eclisse odporúča, aby dverný panel vyčnieval 80 mm do priechodu.

- ▶ Ak je to potrebné, nastaviteľná záračka dverí umožňuje zmeniť priechod L.
- ▶ Ak sa má dverné krídlo zasúvať do steny celé, je potrebné spodnú drážku vyfrézovať po celej šírke dverného krídla.
- ▶ Drážka pre podlahový vodiaci prvok musí mať rozmery 7x15 mm.

Rozmery sú uvedené v mm

### PRÍSLUŠENSTVO



**Vitro** - Adaptér sa skladá z nerezovej lišty prekrývajúcej závesy (obr. 1) a komponentov z dreva potiahnutého PVC s tesnením, ktoré prispôbia zvislú dorazovú lištu celosklenenému dvernému krídlu (obr. 2). K dispozícii pre puzdrá SYNTESIS® LINE pre hrúbky dokončených stien 100 mm (verzia sadrokartón), 108 mm (verzia murivo) a 125 a 150 mm (verzia sadrokartón a murivo).

- ▶ Model SYNTESIS® LINE dvojkrídlové si vyžaduje dva kusy adaptérov Vitro.
- ▶ Maximálna hrúbka celoskleneného dverného krídla je 10 mm.  
Nie je možné použiť dvere s vkladacími sklenenými aplikáciami zväčšujúcimi hrúbku skla.

**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.