

*Syntesis® Collection*

# ECLISSE

## *Syntesis® Collection*

SYNTHESIS® LINE  
SYNTHESIS® LUCE  
SYNTHESIS® LINE BATTENTE  
SYNTHESIS® TECH  
SYNTHESIS® SOKEL



**ECLISSE SYNTESIS® COLLECTION** od ECLISSE prináša novú koncepciu steny. Tento dizajnový prvok vytvára priestory s jedinečným výrazom, ktorý je možné vyzdvihnúť vhodnou voľbou farby.

Kolekcia **ECLISSE SYNTESIS®** predstavuje riešenia nielen pre dvere zasúvajúce sa do steny - do stavebného puzdra bez použitia vonkajšej zárubne, ale aj riešenia pre otočné dvere so skrytou zárubňou splývajúce so stenou a inovačnú soklovú lištu. Tento kompletný modulárny systém umožňuje projektovať úplne hladké steny.

Vízia komplexných projektov so vzájomne prepojenými prvkami, ktoré sú dokonale integrované v stene, umožňuje tvorbu produktov a technológií pre realizáciu bezpečných, estetických a funkčných povrchov stien.

**ECLISSE SYNTESIS® COLLECTION** otvára nové možnosti pre kreatívne navrhovanie obytných priestorov s minimalistickým lineárnym štýlom a dokonalým výsledkom.



/ 03



/ 02



/ 01



/ 04



/ 05

- 01. ECLISSE SYNTESIS® LINE
- 02. ECLISSE SYNTESIS® LUCE
- 03. ECLISSE SYNTESIS® LINE BATTENTE
- 04. ECLISSE SYNTESIS® TECH
- 05. ECLISSE SYNTESIS® SOKEL



## ECLISSE SYNTESIS® LINE

### ECLISSE SYNTESIS® LINE POSUVNÉ

je stavebné puzdro pre dvere zasúvajúce sa do steny. Vďaka úplnému splynutiu so stenou a absencii zárubní a obložiek predstavuje tento systém dokonalé spojenie techniky a dizajnu s prekvapivým estetickým výsledkom.



Keď má stavebné puzdro rovnaký farebný náter alebo dekoráciu ako stena, jeho prvky a konštrukčné detaily dokonale splynú so stenou a stanú sa neviditeľnými.

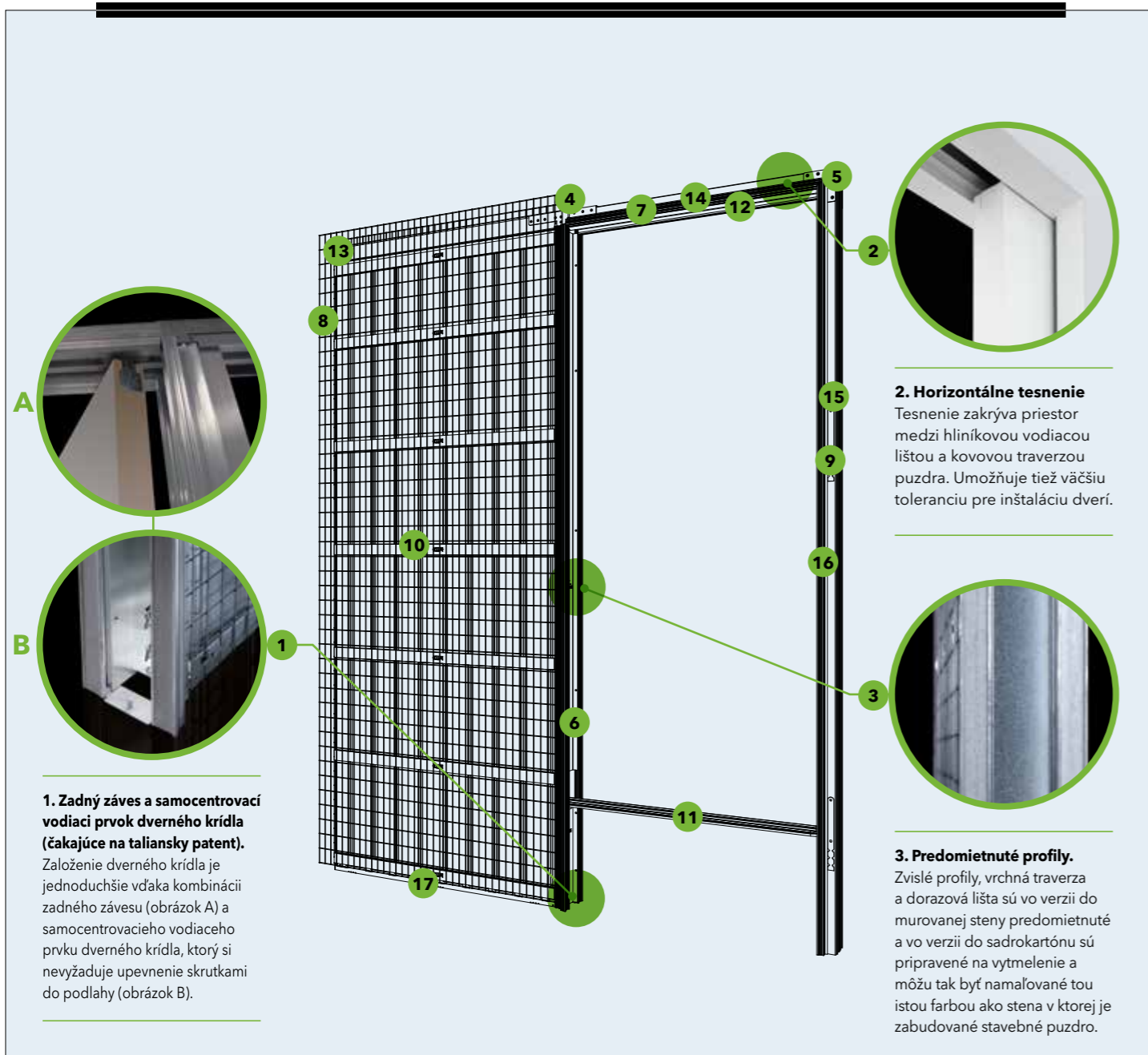
Na model **ECLISSE SYNTESIS® LINE POSUVNÉ** je pomocou adaptéra Vitro možné namontovať aj celosklené dvere.

/ 01



## PUZDRO VERZIA MURIVO

info  
TECHNICKÉ  
DETAILY



### 1. Zadný záves a samocentrovací vodiaci prvok dverného krídla (čakajúce na taliansky patent).

Založenie dverného krídla je jednoduchšie vďaka kombinácii zadného závesu (obrázok A) a samocentrovacieho vodiaceho prvku dverného krídla, ktorý si nevyžaduje upevnenie skrutkami do podlahy (obrázok B).

### 2. Horizontálne tesnenie

Tesnenie zakrýva priestor medzi hliníkovou vodiacou lištou a kovovou traverzou puzdra. Umožňuje tiež väčšiu toleranciu pre inštaláciu dverí.

### 3. Predomietnuté profily.

Zvislé profily, vrchná traverza a dorazová lišta sú vo verzii do murovanej steny predomietnuté a vo verzii do sadrokartónu sú pripravené na vytmelenie a môžu tak byť namaľované tou istou farbou ako stena v ktorej je zabudované stavebné puzdro.

### 7. Vyberateľná vodiaca lišta (patentovaná).

Umožňuje výmenu opotrebovaného mechanizmu a dodatočnú montáž voliteľného príslušenstva.

### 8. Prečnievajúca omietkárska sieť.

Hustá omietkárska sieť (oká 50x25mm) zo špeciálne vrúbkovaného drôtu zlepšuje príľnavosť omietky na oceľový plech. Sieť prečnievajúca z puzdra až na stenu zjednocuje dva rozdielne materiály - kov a murivo - do jedného celku a zabraňuje tvorbe prasklín v omietke.

### 9. Dorazová lišta.

Je pokrytá zdrsneným maľovateľným PVC.

### 10. Zosilnené horizontálne profily.

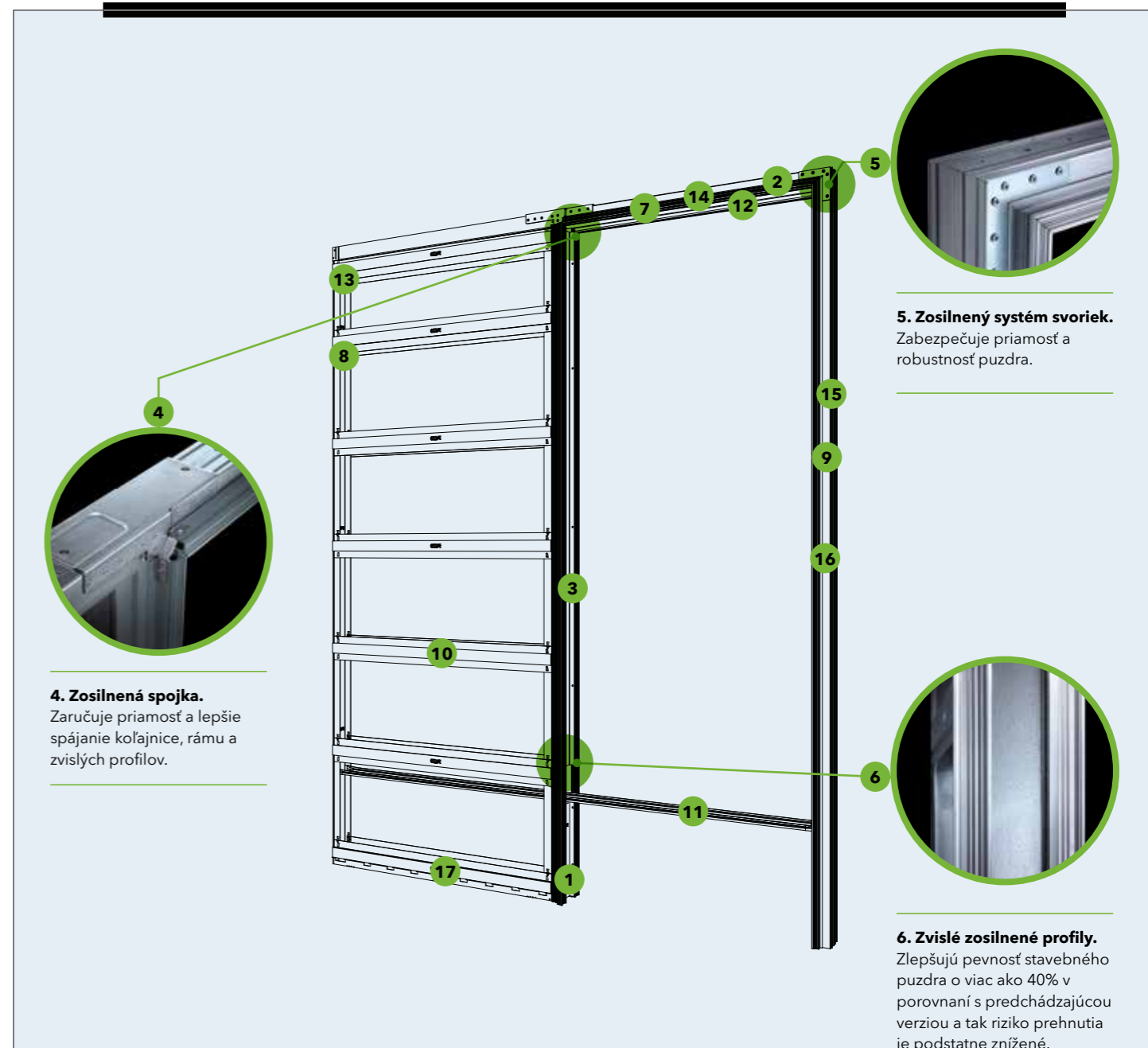
14 zosilnených horizontálnych profilov (12 pri verzii do sadrokartónu), vyrobených zo špeciálne tvarovaného pozinkovaného plechu hrúbky 0,7mm, zabezpečuje odolnosť puzdra proti bočným tlakom a nezdeformovaný vnútorný priestor.

### 11. Montážna rozpera.

Rozpera slúži na dokonalé vyrovnanie puzdra pri montáži a vymedzenie šírky priechodu, čím zjednodušuje zabudovanie puzdra do steny.

## PUZDRO VERZIA SADROKARTÓN

info  
TECHNICKÉ  
DETAILY



### 4. Zosilnená spojka.

Zaručuje priamosť a lepšie spájanie koľajnice, rámu a zvislých profilov.

### 5. Zosilnený systém svoriek.

Zabezpečuje priamosť a robustnosť puzdra.

### 6. Zvislé zosilnené profily.

Zlepšujú pevnosť stavebného puzdra o viac ako 40% v porovnaní s predchádzajúcou verzou a tak riziko prehnutia je podstatne znížené.

### 12. Predná zarážka.

Umožňuje nastavovanie a zlepšuje zatváranie.

### 13. Nastaviteľná zarážka dverí

Umožňuje meniť šírku priechodu bez vybrania dverí.

### 14. Certifikované nosné vozíky s guľôčkovými ložiskami

Garantujú dlhú životnosť, plynulý a tichý posuv dverí. Štandardná hmotnosť dverného krídla je do 100 kg.

### 15. Termoplastické priesvitné tesnenie.

Priesvitné tesnenie zlepšuje estetickosť vertikálnej dorazovej lišty a tiež aj funkčnosť, pretože vďaka vzduchovému vankúšu je zatvorenie dverí jemné.

### 16. Šablóna na zámku.

Šablóna zjednodušuje montáž zámky.

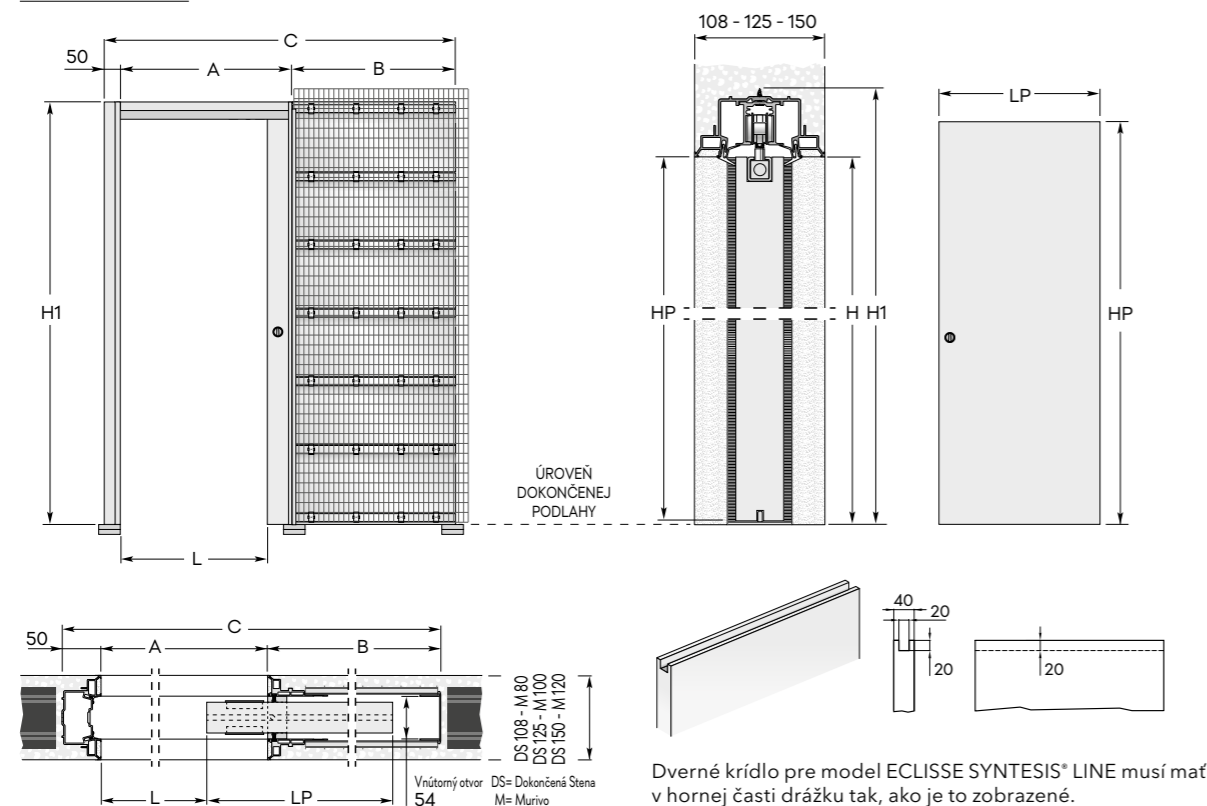
### 17. Dno puzdra.

Zlepšuje pevnosť a celistvosť stavebného puzdra.

# ECLISSE SYNTESIS® LINE

info  
TECHNICKÉ  
ÚDAJE

## VERZIA MURIVO



dôležité rozmery	puzdro murivo				puzdro sadrokartón				dverné krídlo*	
	DVERNÝ PRIECHOD AxH	ROZMERY PUZDRA L B CxH1			ROZMERY PUZDRA L B CxH1			DOKONČENÁ STENA- HRÚBKA	LP	HP
615x1993	535	750	1415x2053	108/125/150	535	750	1415x2053	100/125/150	650	1985
715x1993	635	850	1615x2053	108/125/150	635	850	1615x2053	100/125/150	750	1985
815x1993	735	950	1815x2053	108/125/150	735	950	1815x2053	100/125/150	850	1985
915x1993	835	1050	2015x2053	108/125/150	835	1050	2015x2053	100/125/150	950	1985
1015x1993	935	1150	2215x2053	108/125/150	935	1150	2215x2053	100/125/150	1050	1985
1115x1993	1035	1250	2415x2053	108/125/150	1035	1250	2415x2053	100/125/150	1150	1985

ROZMERY SÚ UVEDENÉ V mm

### ATYPICKÉ ROZMERY MURIVO:

Možnosť dodania atypických puzdiel so šírkou dverného priechodu (A) (jednokrídlové) od 615 do 1315 mm (v intervale 100 mm); (A) (dvojkrídlové) od 1230 do 2630 mm (v intervale 200 mm) a výškou priechodu (H) od 1000 do 2700 mm (v intervale 50 mm).

### POUŽITELNÉ PRÍSLUŠENSTVO:

- ECLISSE SYNTESIS® SOKEL
- VITRO adaptér
- Ochranný profil
- ECLISSE BIAS™
- ECLISSE BIAS™ DS

### POZNÁMKY:

- Puzdrá sú určené iba pre dvere s max. hrúbkou 40 mm.
- Pri puzdre s hrúbkou dokončenej steny 108 mm použite murivo hrúbky 80 mm.
- Pri puzdre s hrúbkou dokončenej steny 125 mm použite murivo hrúbky 100 mm.
- Pri puzdre s hrúbkou dokončenej steny 150 mm použite murivo hrúbky 120 mm.
- Štandardná nosnosť posuvných vozíkov je 100 kg.
- \*Rozmery dreveného dverného krídla.

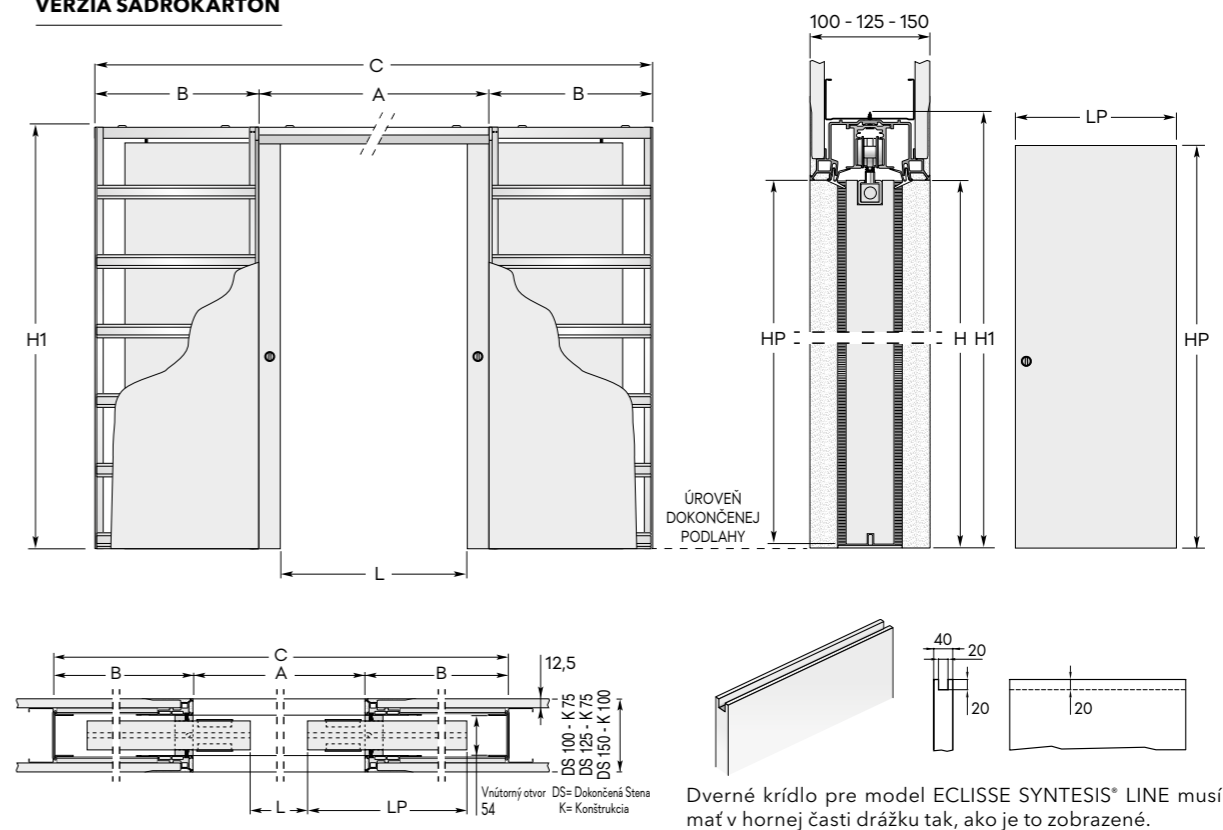
### DÔLEŽITÉ:

- Z bezpečnostných dôvodov ECLISSE odporúča, aby dverný panel vyčnieval 80 mm do priechodu.
- Ak je to potrebné, nastaviteľná zarážka 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.

# ECLISSE SYNTESIS® LINE DVOJKRÍDLOVÉ

info  
TECHNICKÉ  
ÚDAJE

## VERZIA SADROKARTÓN



dôležité rozmery	puzdro murivo				puzdro sadrokartón				dverné krídlo*	
	DVERNÝ PRIECHOD AxH	ROZMERY PUZDRA L B CxH1			ROZMERY PUZDRA L B CxH1			DOKONČENÁ STENA- HRÚBKA	LP	HP
1230x1993	1070	750	2730x2053	108/125/150	1070	750	2730x2053	100/125/150	650	1985
1430x1993	1270	850	3130x2053	108/125/150	1270	850	3130x2053	100/125/150	750	1985
1630x1993	1470	950	3530x2053	108/125/150	1470	950	3530x2053	100/125/150	850	1985
1830x1993	1670	1050	3930x2053	108/125/150	1670	1050	3930x2053	100/125/150	950	1985
2030x1993	1870	1150	4330x2053	108/125/150	1870	1150	4330x2053	100/125/150	1050	1985
2230x1993	2070	1250	4730x2053	108/125/150	2070	1250	4730x2053	100/125/150	1150	1985

ROZMERY SÚ UVEDENÉ V mm

### ATYPICKÉ ROZMERY SADROKARTÓN:

Možnosť dodania atypických puzdiel so šírkou dverného priechodu (A) (jednokrídlové) od 615 do 1315 mm (v intervale 100 mm); (A) (dvojkrídlové) od 1230 do 2630 mm (v intervale 200 mm) a výškou priechodu (H) od 1000 do 2700 mm (v intervale 50 mm).

### POUŽITELNÉ PRÍSLUŠENSTVO:

- ECLISSE SYNTESIS® SOKEL
- VITRO adaptér
- Ochranný profil
- ECLISSE BIAS™
- ECLISSE BIAS™ DS

### POZNÁMKY:

- Puzdrá sú určené iba pre dvere s max. hrúbkou 40 mm.
- Pri puzdre pre hrúbku dokončenej steny 100 mm použite 1 vrstvu sadrokartónových platní hrúbky 12,5 mm na každú stranu stavebného puzdra (kovová konštrukcia 75 mm).
- Pri puzdre pre hrúbku dokončenej steny 125 mm použite 2 vrstvy sadrokartónových platní hrúbky 12,5 mm na každú stranu stavebného puzdra (kovová konštrukcia 75 mm).
- Pri puzdre pre hrúbku dokončenej steny 150 mm použite 2 vrstvy

sadrokartónových platní hrúbky 12,5 mm na každú stranu stavebného puzdra (kovová konštrukcia 100 mm).  
• Štandardná nosnosť posuvných vozíkov je 100 kg.  
• \*Rozmery dreveného dverného krídla.



## ECLISSE SYNTESIS® LUCE

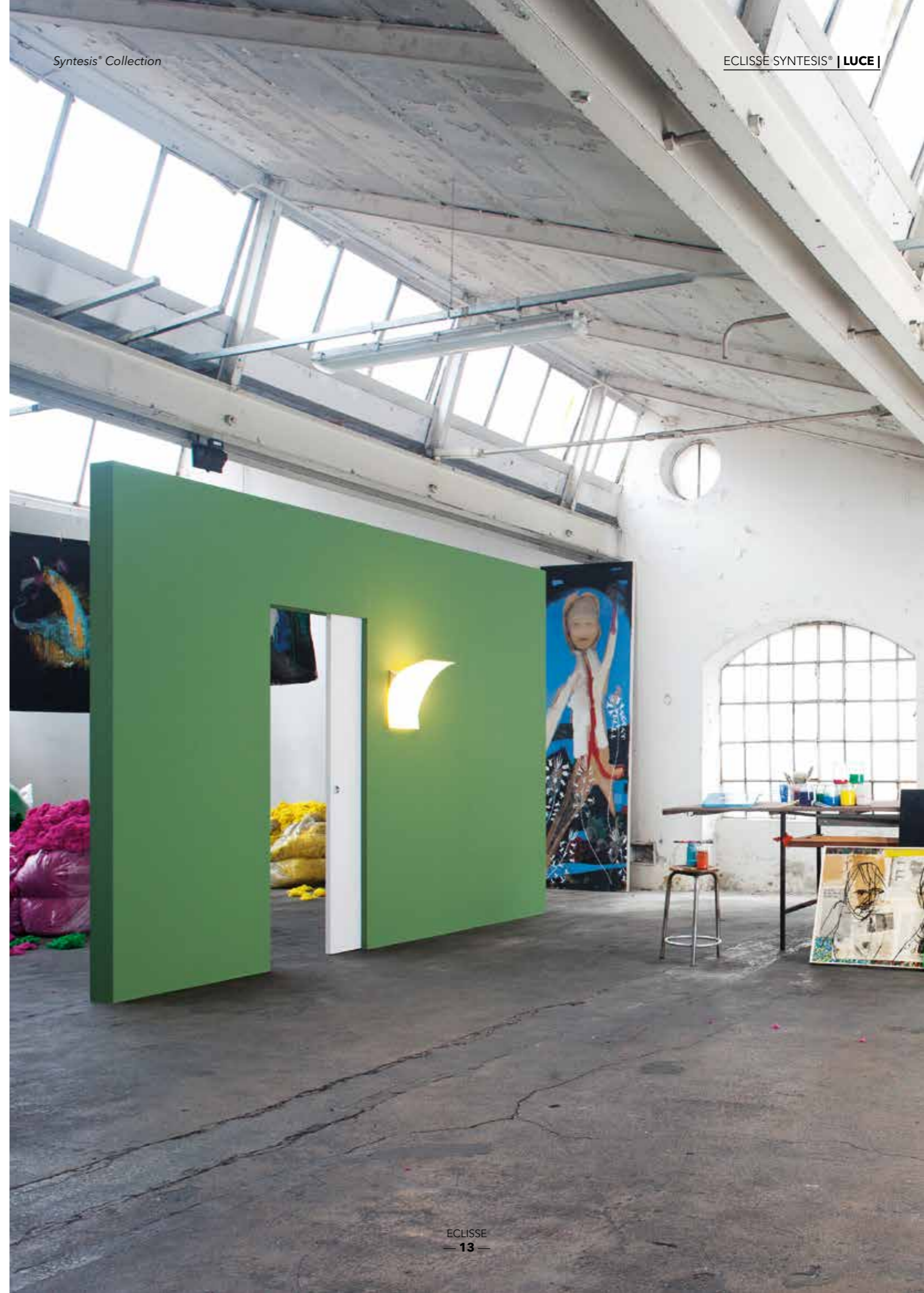
**ECLISSE SYNTESIS® LUCE** je stavebné puzdro pre dvere zasúvajúce sa do steny bez zárubní a obložiek, ktoré kombinuje estetiku a praktickosť. S jeho pomocou dosiahnete v interiéri absolútne čisté línie. Model **ECLISSE SYNTESIS® LUCE** umožňuje priamo na stenu, v ktorej je zabudované puzdro, inštalovať káblové rozvody, vypínače a zásuvky. Konštrukčné „vychytávky“, ako napr. predomietnuté profily (zvislé profily, vrchná traverza a dorazová lišta sú predomietnuté



alebo pripravené na vytmelenie), umožňujú jeho dokonalú integráciu a splynutie so stenou, takže dvere sa opticky „stratia“. Špeciálna technológia Luce od ECLISSE je ideálnym riešením pre umiestnenie elektroinštalácie. Na každej strane kapsy sú pripravené miesta na prípadné pripojenie elektroinštalácie podľa potreby (až do 10 krabíc na puzdro, 5 na jednej a 5 na druhej strane).

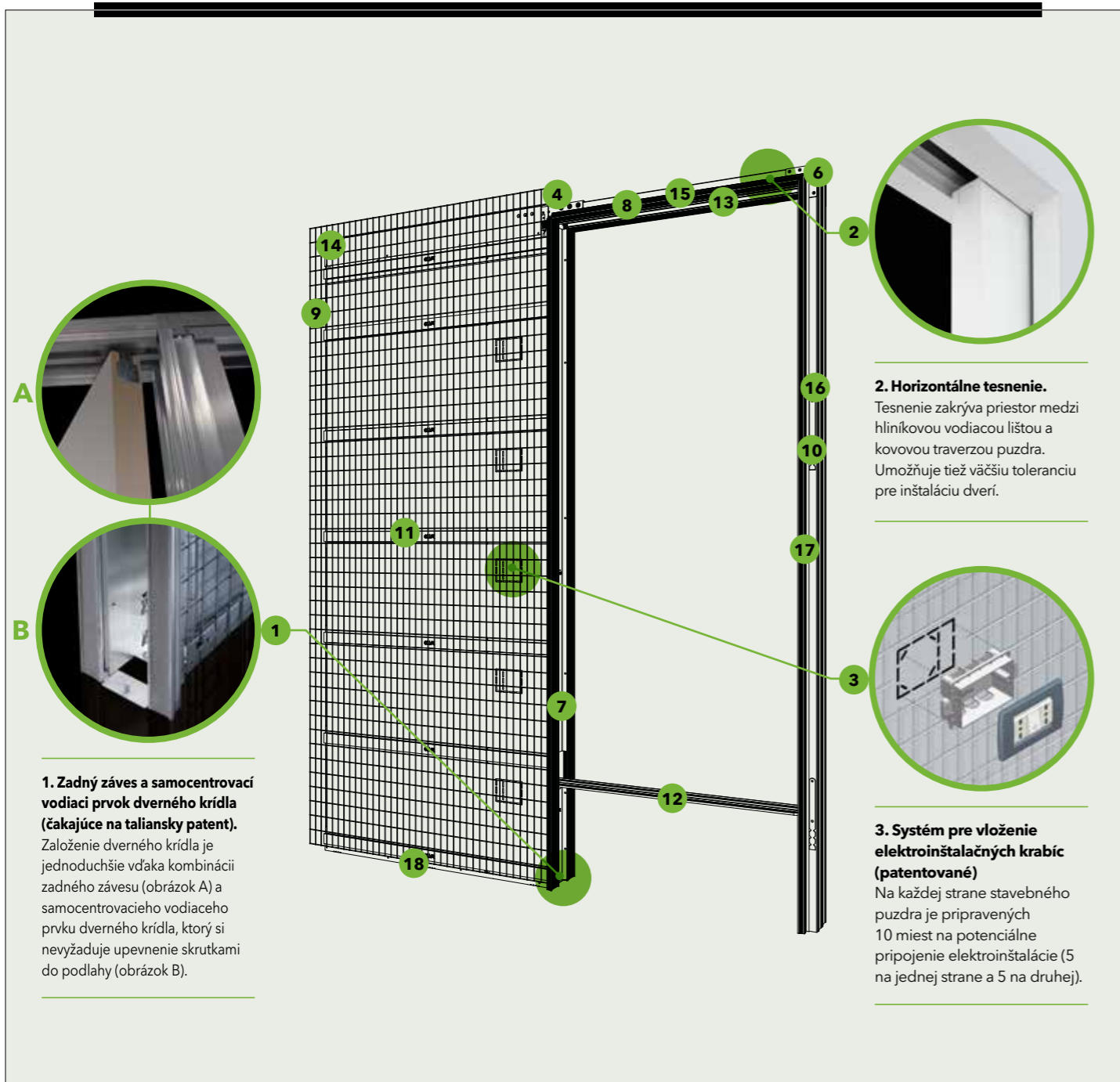
Na model **ECLISSE SYNTESIS® LUCE** je pomocou adaptéra Vitro možné namontovať aj celosklenené dvere.

/ 02



## PUZDRO VERZIA MURIVO

info  
TECHNICKÉ  
DETAILY



### 1. Zadný záves a samocentrovací vodiaci prvok dverného krídla (čakajúce na taliansky patent).

Založenie dverného krídla je jednoduchšie vďaka kombinácii zadného závesu (obrázok A) a samocentrovacieho vodiaceho prvku dverného krídla, ktorý si nevyžaduje upevnenie skrutkami do podlahy (obrázok B).

### 2. Horizontálne tesnenie.

Tesnenie zakrýva priestor medzi hliníkovou vodiacou lištou a kovovou traverzou puzdra. Umožňuje tiež väčšiu toleranciu pre inštaláciu dverí.

### 3. Systém pre vloženie elektroinštalčných krabic (patentované)

Na každej strane stavebného puzdra je pripravených 10 miest na potenciálne pripojenie elektroinštalácie (5 na jednej strane a 5 na druhej).

### 8. Vyberateľná vodiaca lišta (patentované).

Umožňuje výmenu opotrebovaného mechanizmu a dodatočnú montáž voliteľného príslušenstva.

### 9. Prečnievajúca omietkárska sieť.

Hustá omietkárska sieť (oká 50x25mm) zo špeciálne vrúbkovaného drôtu zlepšuje príľnavosť omietky na oceľový plech. Sieť prečnievajúca z puzdra až na stenu zjednocuje dva rozdielne materiály - kov a murivo - do jedného celku a zabráňuje tvorbe prasklín v omietke.

### 10. Dorazová lišta.

Je pokrytá zdrsneným maľovateľným PVC.

### 11. Zosilnené horizontálne profily.

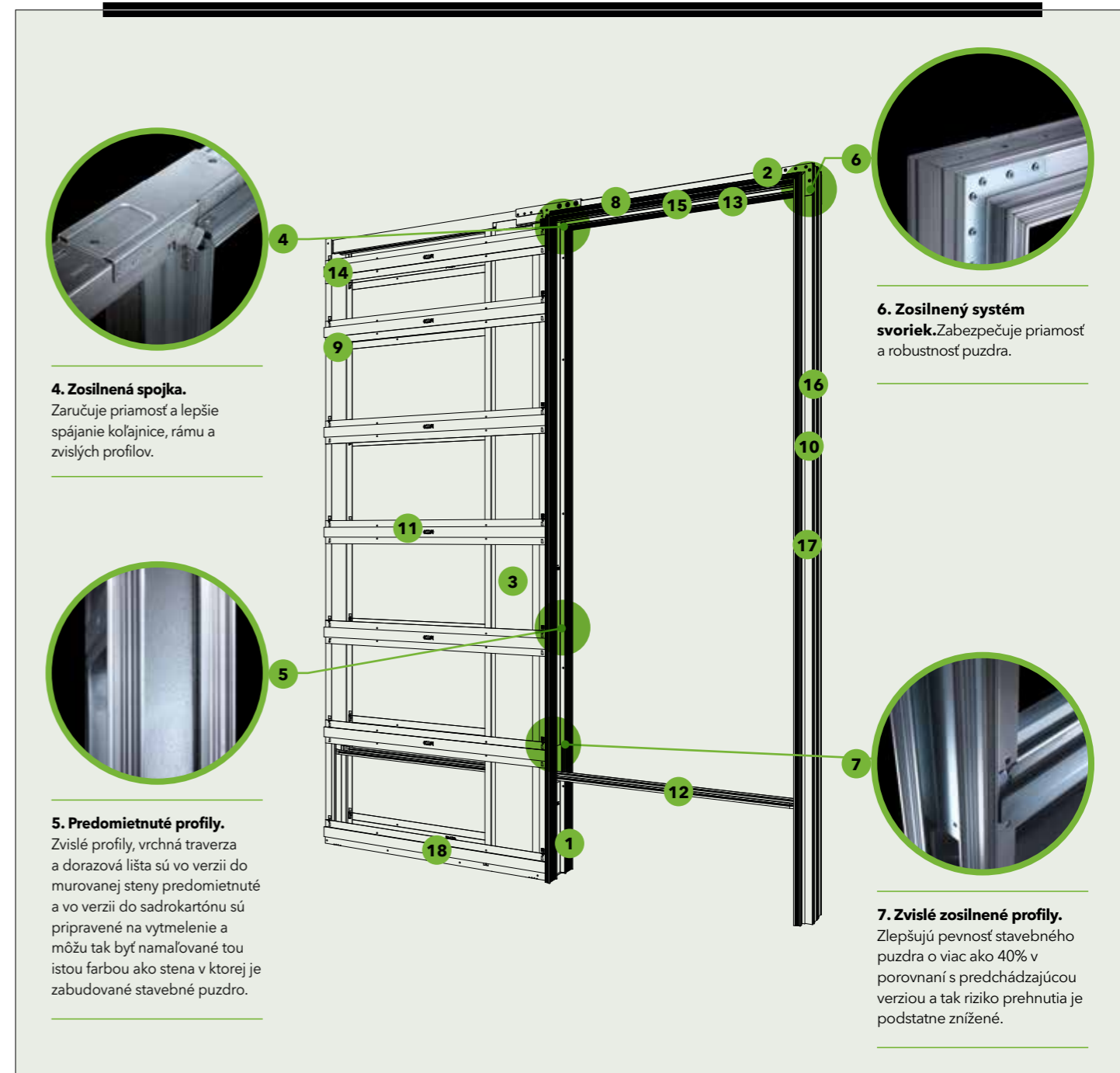
14 zosilnených horizontálnych profilov, vyrobených zo špeciálne tvarovaného pozinkovaného plechu hrúbky 0,7mm, zabezpečuje odolnosť puzdra proti bočným tlakom a nezdeformovaný vnútorný priestor.

### 12. Montážna rozpera.

Rozpera slúži na dokonalé vyrovnanie puzdra pri montáži a vymedzenie šírky priechodu, čím zjednodušuje zabudovanie puzdra do steny.

## PUZDRO VERZIA SADROKARTÓN

info  
TECHNICKÉ  
DETAILY



### 4. Zosilnená spojka.

Zaručuje priamotu a lepšie spájanie koľajnice, rámu a zvislých profilov.

### 5. Predomietnuté profily.

Zvislé profily, vrchná traverza a dorazová lišta sú vo verzii do murovanej steny predomietnuté a vo verzii do sadrokartónu sú pripravené na vytmelenie a môžu tak byť namaľované tou istou farbou ako stena v ktorej je zabudované stavebné puzdro.

### 6. Zosilnený systém svoriek.

Zabezpečuje priamotu a robustnosť puzdra.

### 7. Zvislé zosilnené profily.

Zlepšujú pevnosť stavebného puzdra o viac ako 40% v porovnaní s predchádzajúcou verzou a tak riziko prehnutia je podstatne znížené.

### 13. Predná zarážka.

Umožňuje nastavovanie a zlepšuje zatváranie.

### 14. Nastaviteľná zarážka dverí.

Umožňuje meniť šírku priechodu bez vybrania dverí.

### 15. Certifikované nosné vozíky s guľôčkovými ložiskami.

Garantujú dlhú životnosť, plynulý a tichý posuv dverí. Štandardná hmotnosť dverného krídla je do 100 kg.

### 16. Termoplastické priehľadné tesnenie.

Priehľadné tesnenie zlepšuje estetickosť vertikálnej dorazovej lišty a tiež aj funkčnosť, pretože vďaka vzduchovému vankúšu je zatvorenie dverí jemné.

### 17. Šablóna na zámku.

Šablóna zjednodušuje montáž zámku.

### 18. Dno puzdra.

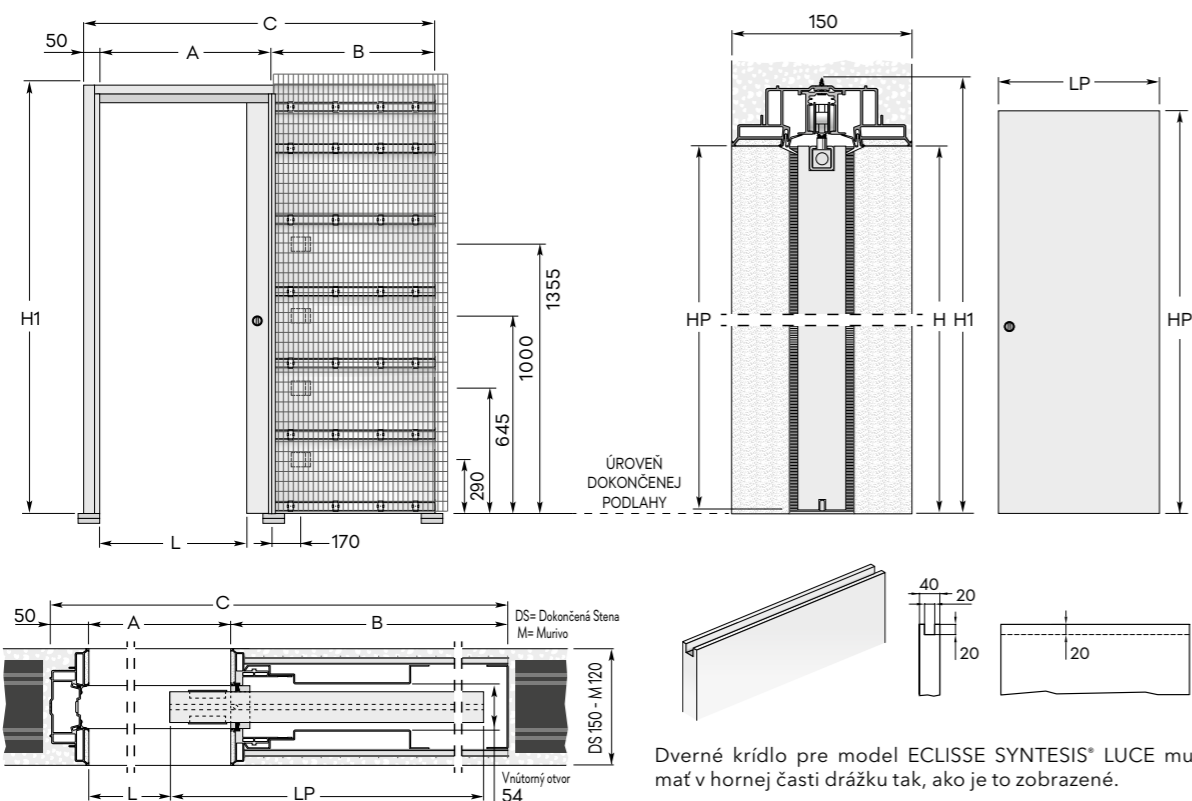
Zlepšuje pevnosť a celistvosť stavebného puzdra.



# ECLISSE SYNTESIS® LUCE

info  
TECHNICKÉ  
ÚDAJE

## VERZIA MURIVO



dôležité rozmery	puzdro murivo				puzdro sadrokartón				dverné krídlo*	
	DVERNÝ PRIECHOD AxH	L	B	CxH1	DOKONČENÁ STENA- HRÚBKKA	L	B	CxH1	DOKONČENÁ STENA- HRÚBKKA	LP
615x1993	535	752	1417x2053	150	535	752	1417x2053	150	650	1985
715x1993	635	852	1617x2053	150	635	852	1617x2053	150	750	1985
815x1993	735	952	1817x2053	150	735	952	1817x2053	150	850	1985
915x1993	835	1052	2017x2053	150	835	1052	2017x2053	150	950	1985
1015x1993	935	1152	2217x2053	150	935	1152	2217x2053	150	1050	1985
1115x1993	1035	1252	2417x2053	150	1035	1252	2417x2053	150	1150	1985

ROZMERY SÚ UVEDENÉ V mm

### ATYPICKÉ ROZMERY MURIVO:

Možnosť dodania atypických puzdiar so šírkou dverného priechodu (A) (jednokrídlové) od 615 do 1315 mm (v intervale 100 mm); (A) (dvojkřídlové) od 1230 do 2630 mm (v intervale 200 mm) a výškou priechodu (H) od 1000 do 2700 mm (v intervale 50 mm).

### POUŽITELNÉ PRÍSLUŠENSTVO:

- ECLISSE SYNTESIS® SOKEL
- VITRO adaptér
- Ochranný profil
- ECLISSE BIAS™
- ECLISSE BIAS™ DS

### POZNÁMKY:

- Puzdrá sú určené iba pre dvere s max. hrúbkou 40 mm.
- Pri puzdre pre hrúbku dokončenej steny 150 mm použite murivo hrúbky 120 mm.
- Štandardná nosnosť posuvných vozíkov je 100 kg.
- \*Rozmery dreveného dverného krídla.

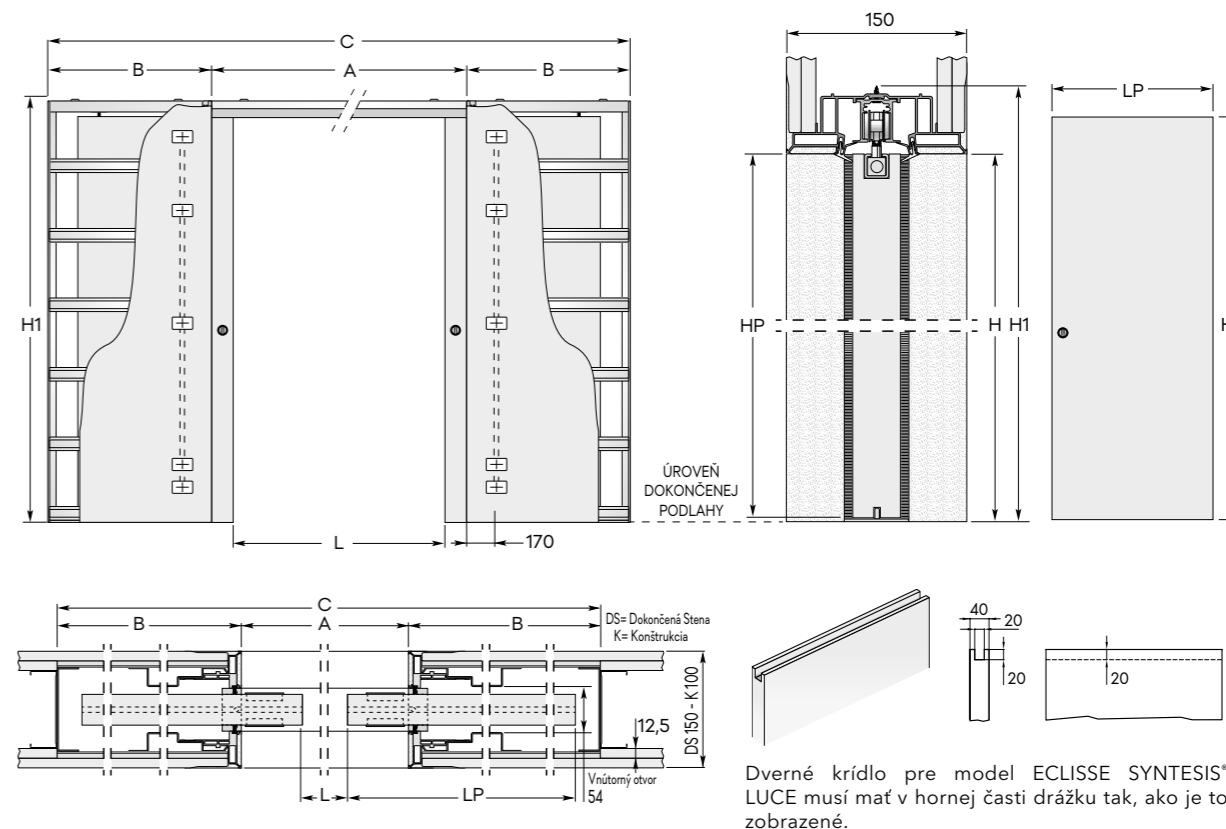
### DÔLEŽITÉ:

- Z bezpečnostných dôvodov ECLISSE odporúča, aby dverný panel vyčnieval 80 mm do priechodu.
- Ak je to potrebné, nastaviteľná zarážka 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.

# ECLISSE SYNTESIS® LUCE DVOJKRÍDLOVÉ

info  
TECHNICKÉ  
ÚDAJE

## VERZIA SADROKARTÓN



dôležité rozmery	puzdro murivo				puzdro sadrokartón				dverné krídlo*	
	DVERNÝ PRIECHOD AxH	L	B	CxH1	DOKONČENÁ STENA- HRÚBKKA	L	B	CxH1	DOKONČENÁ STENA- HRÚBKKA	LP
1230x1993	1070	752	2734x2053	150	1070	752	2734x2053	150	650	1985
1430x1993	1270	852	3134x2053	150	1270	852	3134x2053	150	750	1985
1630x1993	1470	952	3534x2053	150	1470	952	3534x2053	150	850	1985
1830x1993	1670	1052	3934x2053	150	1670	1052	3934x2053	150	950	1985
2030x1993	1870	1152	4334x2053	150	1870	1152	4334x2053	150	1050	1985
2230x1993	2070	1252	4734x2053	150	2070	1252	4734x2053	150	1150	1985

ROZMERY SÚ UVEDENÉ V mm

### ATYPICKÉ ROZMERY SADROKARTÓN:

Možnosť dodania atypických puzdiar so šírkou dverného priechodu (A) (jednokřídlové) od 615 do 1315 mm (v intervale 100 mm); (A) (dvojkřídlové) od 1230 do 2630 mm (v intervale 200 mm) a výškou priechodu (H) od 1000 do 2700 mm (v intervale 50 mm).

### POUŽITELNÉ PRÍSLUŠENSTVO:

- ECLISSE SYNTESIS® SOKEL
- VITRO adaptér
- Ochranný profil
- ECLISSE BIAS™
- ECLISSE BIAS™ DS

### POZNÁMKY:

- Puzdrá sú určené iba pre dvere s max. hrúbkou 40 mm.
- Pri puzdre pre hrúbku dokončenej steny 150 mm použite 1 vrstvu sadrokartónových platní hrúbky 12,5 mm na každú stranu stavebného puzdra (kovová konštrukcia 100 mm s dvojitým opláštením).
- Štandardná nosnosť posuvných vozíkov je 100 kg
- \*Rozmery dreveného dverného krídla.

### DÔLEŽITÉ:

- Z bezpečnostných dôvodov ECLISSE odporúča, aby dverný panel vyčnieval 80 mm do priechodu.
- Ak je to potrebné, nastaviteľná zarážka 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.



## ECLISSE SYNTESIS® LINE BATTENTE

Modelová línia dverí **ECLISSE SYNTESIS® LINE BATTENTE** je riešenie umožňujúce inštaláciu otočných dverí zarovnaných so stenou a to bez viditeľných zárubní, obložiek či rámov. Dverný panel môže byť natretý rovnakou farbou ako stena, čím sa dosiahne efekt dokonalého splynutia so stenou. Keďže sú dvere zarovnané s úrovňou steny, opticky sa „stratia“. Vďaka novým, vyspelým materiálom a ďalšej povrchovej úprave panelov dverí (lakovanie, obrazové aplikácie),



sa táto modelová línia stane skutočne výrazným dizajnovým prvkom, ktorý každému interiéru dodá nový estetický rozmer. Rovnaké estetické a konštrukčné vlastnosti majú aj systémy stavebných puzdiel **ECLISSE SYNTESIS® LINE POSUVNÉ** a **ECLISSE SYNTESIS® LUCE** pre posuvné dvere bez viditeľných zárubní a obložiek. Kombináciou oboch systémov pre posuvné a otočné dvere sa dosiahne dokonale jednoliaty a minimalistický výsledok.

/ 03



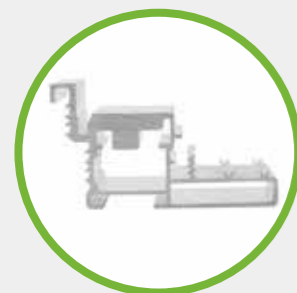
## SKRYTÁ HLINÍKOVÁ ZÁRUBŇA **BATTENTE**

info  
TECHNICKÉ  
DETAILY



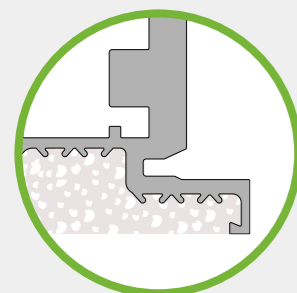
### 1. Dlhodobá odolnosť

Hliníkový profil zárubne sa najprv upraví fosfátovaním proti oxidácii. Následne sa naniesie základný náter, ktorý zlepšuje príľnavosť finálneho povrchového materiálu.



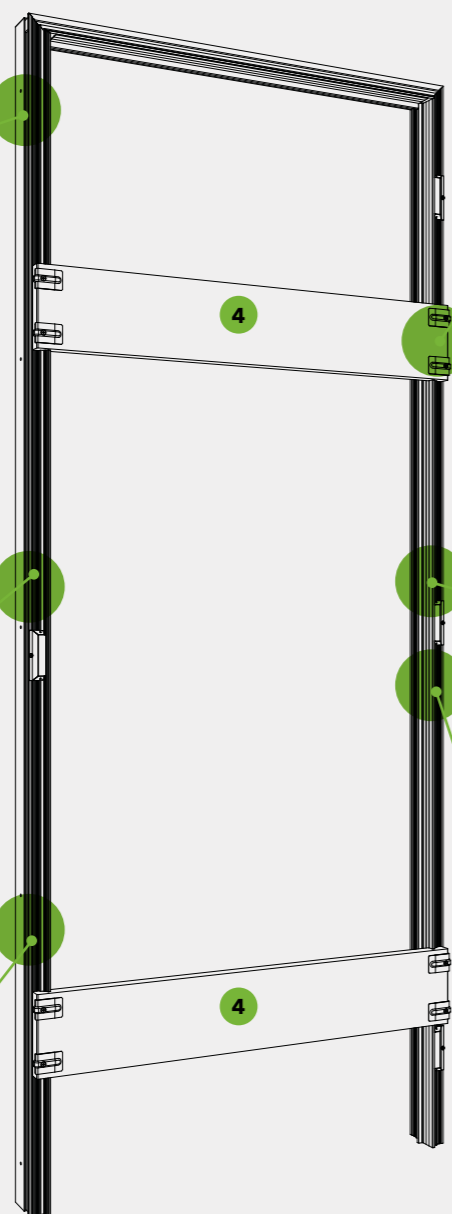
### 2. Mimoriadne robustná skrytá zárubňa.

Hmotnosť približne 2 kg na bežný meter zárubňového profilu.



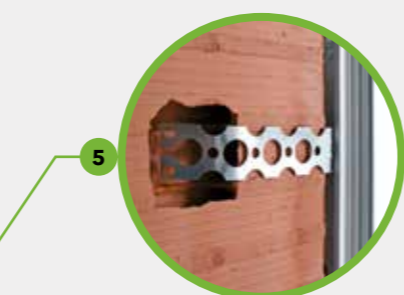
### 3. ŽIADNE praskliny!

Profil zárubne je navrhnutý tak, aby sa zabránilo tvorbe prasklín.



### 4. Dištančné panely z OSB 3.

Dištančné panely hrúbky 25 mm zabezpečujú dokonalý tvar zárubne počas montáže.



### 5. 6 nastaviteľných svoriek

Svorky sú výškovo nastaviteľné a umožňujú pohodlné pripevnenie k murovanej stene.



### 6. Značka.

Zárubne sú ľahko identifikovateľné vďaka značke.



### 7. Váhorys "100"

Označenie zárubne váhorysom "100" zjednodušuje osadenie zárubne na úroveň dokončenej podlahy "0".

#### VÝHODY:

- Jedna zárubňa pre verziu do muriva aj do sadrokartónu;
- dodáva sa s plastovou ochranou proti zašpineniu alebo poškrabaniu na stavbe;
- gumené tesnenie sa aplikuje na zárubňu, nie na dvere. Je mäkké, estetické, stabilné a jednoducho sa montuje;
- krytky pántov chránia dverné pánty proti poškodeniu (ťahané otočné dvere).

## DVERE **BATTENTE**

info  
TECHNICKÉ  
DETAILY



### 1. Dvere.

Dvere majú základný náter, ktorý zlepšuje príľnavosť konečnej povrchovej úpravy - náterovej farby na steny alebo akejkoľvek inej emailovej farby (matnej či lesklej).



### 2. Magnetická zámka.

Vyznačuje sa moderným dizajnom s minimalistickými líniami. Splýva s dverným panelom. Garantuje mimoriadne ľahké a tiché zatváranie.

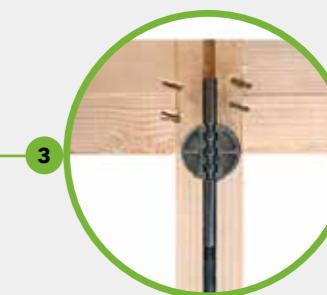
#### Excentrický protikus zámky.

- Minimalistický dizajn, ktorý splýva s okolím.
- Excentrický protikus: umožňuje odstrániť malé chyby osadenia a zaručuje dokonalé zatvorenie dverí.

**Poznámka:** magnetická zámka sa štandardne dodáva bez uzamykania alebo s uzamykaním na kľúč. Zámka uzamykateľná z jednej strany alebo zámka s otvorom pre cylindrickú vložku sa dodávajú na želanie.

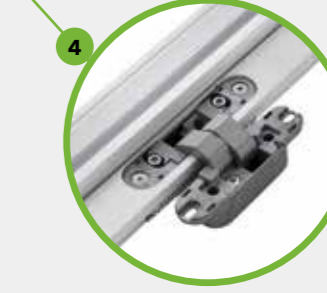
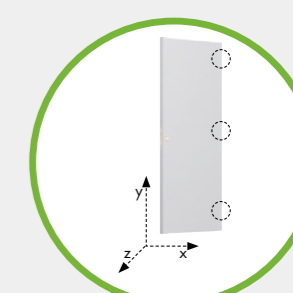
#### DVERE:

- dvere sú ľahko identifikovateľné vďaka značke;
- univerzálne s možnosťou zmeny smeru otvárania dverí (pravé alebo ľavé);
- hrúbka 45 mm;
- celoobvodový vnútorný rám z masívneho dreva na zvýšenie odolnosti proti ohnutiu;



### 3. Napínacie tiahlo\*.

Špeciálne nastaviteľné zariadenie. Pomáha dverám udržať konštantné napätie, zlepšuje plochosť dverí.



### 4. Pánty.

3 pánty nastaviteľné v troch smeroch (výška, šírka, hĺbka) pre zabezpečenie dokonalého nastavenia dverného panelu a obvodovej medzery.

**Poznámka:** Ak je hmotnosť dverného panelu viac ako 50 kg (max. 65 kg), sú potrebné 4 pánty.

## TYPY DVERÍ **BATTENTE**

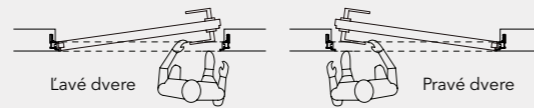


### TYPY: PODĽA OTVÁRANIA - BATTENTE

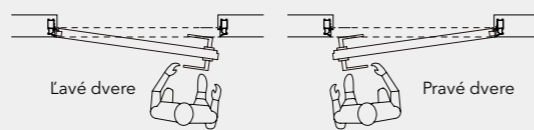


#### ECLISSE SYNTESIS® LINE BATTENTE

##### TLAČENÉ OTOČNÉ DVERE

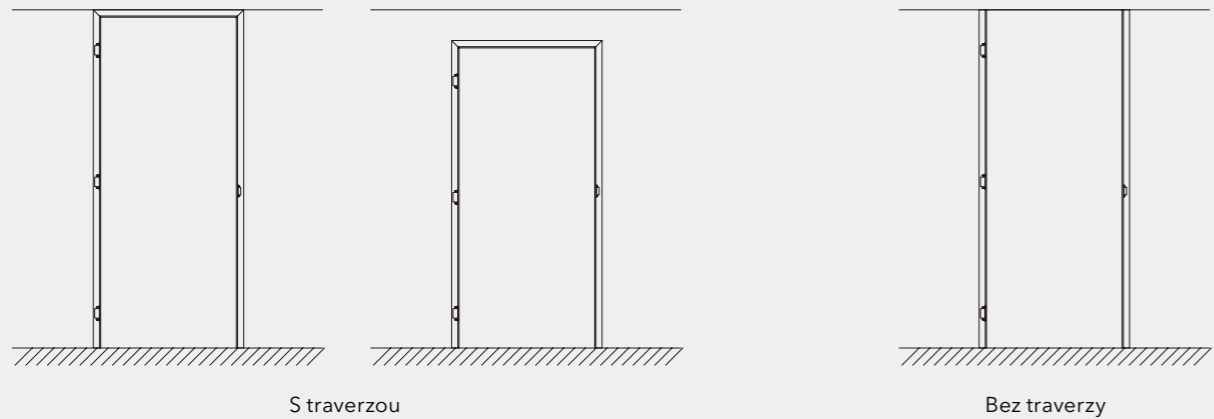


##### ŤAHANÉ OTOČNÉ DVERE



### TYPY: S TRAVERZOU ALEBO BEZ TRAVERZY

Charakteristickým znakom otočných dverí ECLISSE SYNTESIS® LINE battente je možnosť namontovať ich tak, aby boli zarovnané so stropom s použitím alebo bez použitia hornej traverzy. Týmto spôsobom je možné dosiahnuť úplné splynutie dverí, steny a stropu.



## TYPY DVERÍ **BATTENTE**

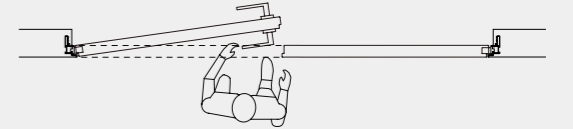


### TYPY: PODĽA OTVÁRANIA - BATTENTE DVOJKRÍDLOVÉ

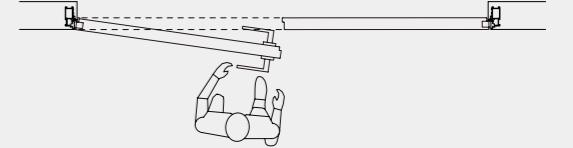


#### ECLISSE SYNTESIS® LINE BATTENTE DVOJKRÍDLOVÉ

##### ĽAVÉ OTOČNÉ TLAČENÉ DVERE - PRAVÉ ZAIŠTENÉ DVERE

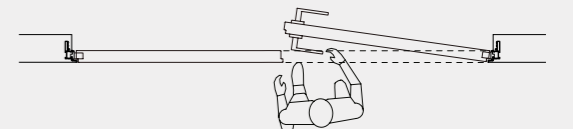


##### ĽAVÉ OTOČNÉ ŤAHANÉ DVERE - PRAVÉ ZAIŠTENÉ DVERE

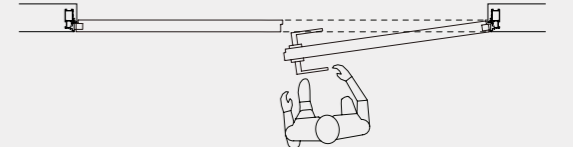


#### ECLISSE SYNTESIS® LINE BATTENTE DVOJKRÍDLOVÉ

##### PRAVÉ OTOČNÉ TLAČENÉ DVERE - ĽAVÉ ZAIŠTENÉ DVERE

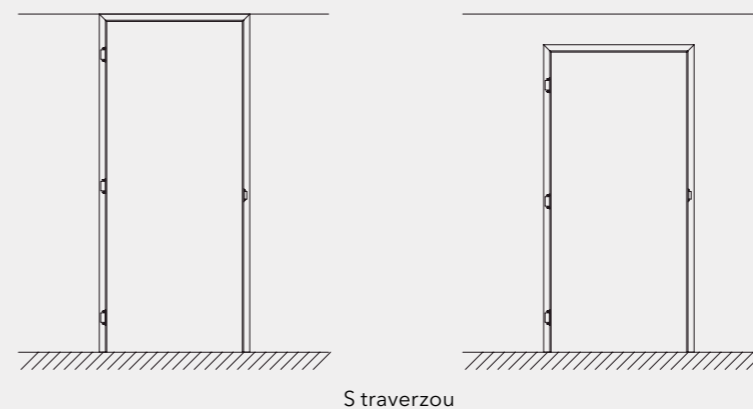


##### PRAVÉ OTOČNÉ ŤAHANÉ DVERE - ĽAVÉ ZAIŠTENÉ DVERE



### TYPY: S TRAVERZOU ALEBO BEZ TRAVERZY

Otočné dvere ECLISSE SYNTESIS® LINE BATTENTE DVOJKRÍDLOVÉ sú dodávané vždy s traverzou.



- Pri ECLISSE SYNTESIS® LINE BATTENTE DVOJKRÍDLOVÉ sa zaistené dverné kídlo zatvára pomocou západky (štandardne dodávanej).

## MOŽNOSTI DODANIA BATTENTE

info  
TECHNICKÉ  
ÚDAJE

### MOŽNOSTI DODANIA



#### KOMPLETNÁ SADA

Kompletná súprava obsahuje skrytú zárubňu (zmontovanú alebo nezmontovanú), dverné krídlo a montážnu krabičku s pántmi, magnetickou zámkou a tesnením.

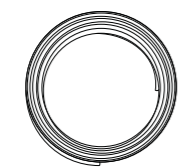
#### JEDNOTLIVÉ PRVKY

### PRÍSLUŠENSTVO

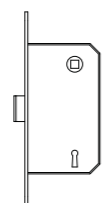
#### MONTÁŽNA KRABIČKA



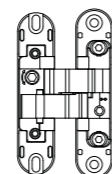
Balenie montážnej krabičky obsahuje: 1 ks tesnenie, 1 ks magnetická zámka, 1 ks protikus magnetickej zámky, 3 alebo 4 ks pánty, 3 alebo 4 ks krytky pántov a 1 ks vrecúško so skrútkami.



Tesnenie SCHLEGEL AQUAMAC 9111, dĺžka 6,6 m pre odrezanie na mieru



Magnetická zámka



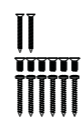
Pánty



Krytky pántov



Excentrický protikus zámky

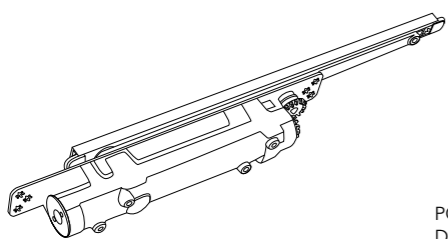


Vrecúško so skrútkami

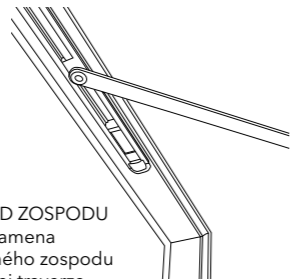
#### ZATVÁRAČ DVERÍ

Neviditeľný z vonkajšej strany.

Zatvárač dverí je dodávaný v štyroch verziách: so zastavením, bez zastavenia, pravý, ľavý. Aplikácia zatvárača dverí si vyžaduje špeciálnu prípravu zárubne a dverí vo výrobe, preto musí byť špecifikovaná už pri ich objednaní.



Zatvárač dverí



POHĽAD ZOSPODU  
Detail ramena prípevného zospodu k vrchnej traverze zárubne.

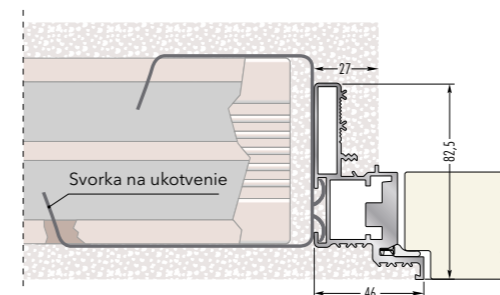


POHĽAD ZVRCHU  
Detail zatvárača dverí zapusteného do dverného panelu.

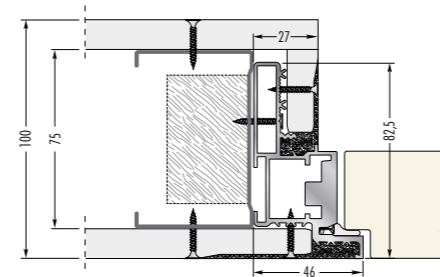
## MONTÁŽ BATTENTE

info  
TECHNICKÉ  
ÚDAJE

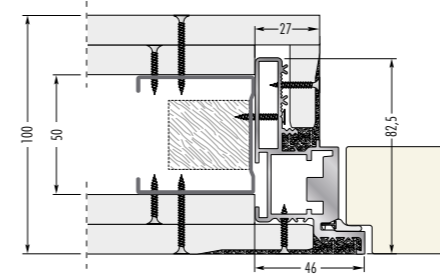
### TLAČENÉ OTOČNÉ DVERE



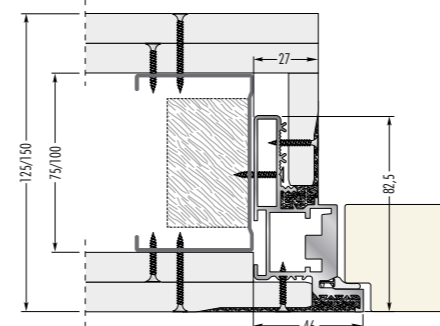
Zárubňa pre murovanú stenu s omietkou



Zárubňa pre sadrokartónovú stenu s jednou vrstvou sadrokartónových platní. Hrúbka dokončenej steny 100 mm.



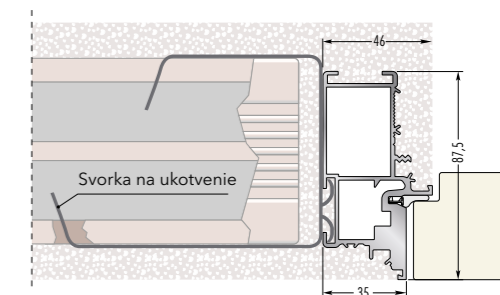
Zárubňa pre sadrokartónovú stenu s dvomi vrstvami sadrokartónových platní. Hrúbka dokončenej steny 100 mm.



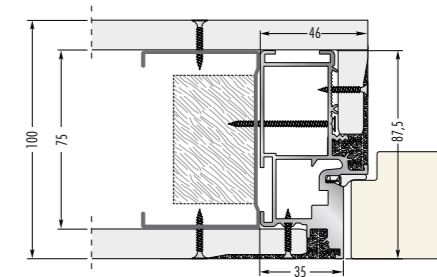
Zárubňa pre sadrokartónovú stenu s dvomi vrstvami sadrokartónových platní. Hrúbka dokončenej steny 125/150 mm.

Skrytá zárubňa je vhodná pre montáž do murovanej a do sadrokartónovej steny. Zárubňa sa do murovanej steny ukotvuje pomocou 6 svoriek zacementovaných do pripravených otvorov. Do konštrukcie sadrokartónovej steny sa zárubňa fixuje skrútkami cez existujúce otvory v zárubni.

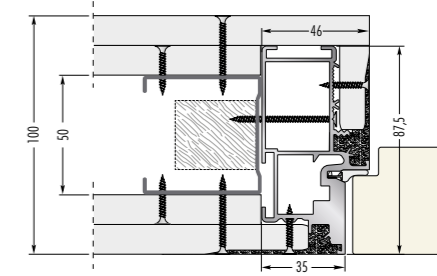
### ŤAHANÉ OTOČNÉ DVERE



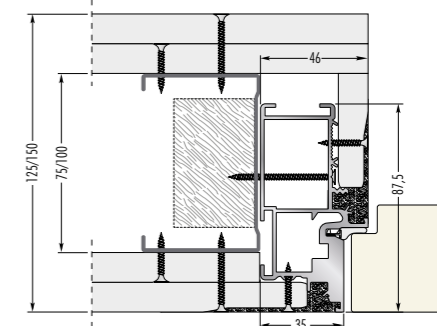
Zárubňa pre murovanú stenu s omietkou



Zárubňa pre sadrokartónovú stenu s jednou vrstvou sadrokartónových platní. Hrúbka dokončenej steny 100 mm.



Zárubňa pre sadrokartónovú stenu s dvomi vrstvami sadrokartónových platní. Hrúbka dokončenej steny 100 mm.

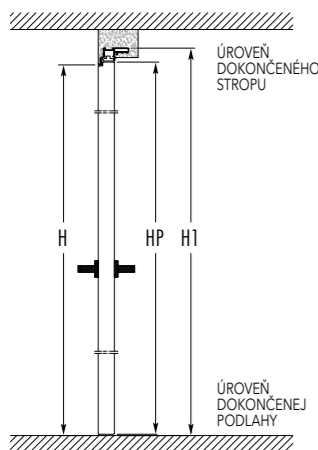


Zárubňa pre sadrokartónovú stenu s dvomi vrstvami sadrokartónových platní. Hrúbka dokončenej steny 125/150 mm.

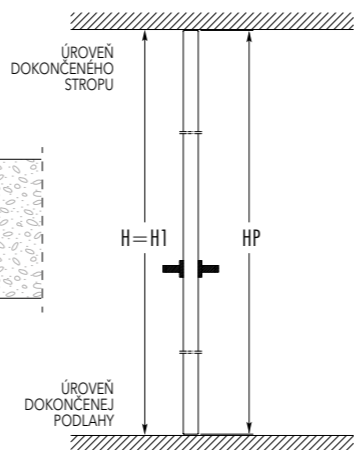
# ROZMERY BATTENTE

info  
TECHNICKÉ  
ÚDAJE

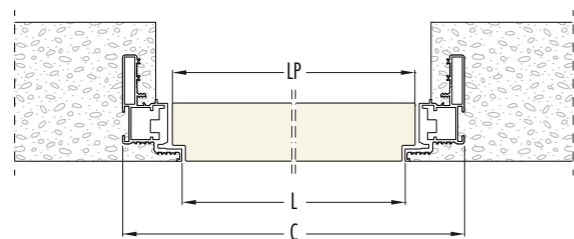
## ZÁRUBŇA S TRAVERZOU



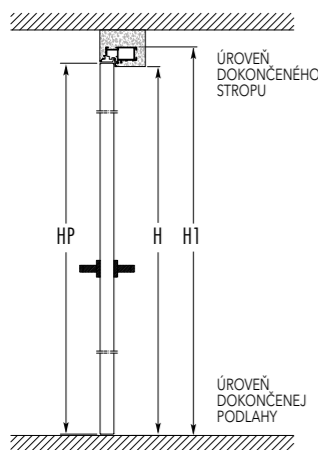
## ZÁRUBŇA BEZ TRAVERZY



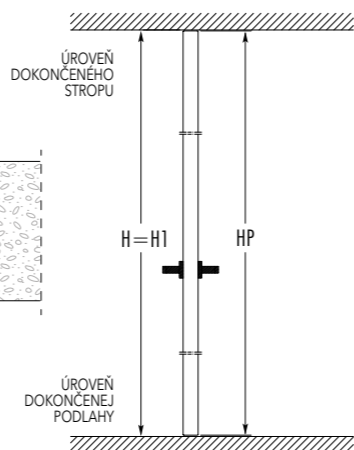
TLAČENÉ OTOČNÉ  
DVERE



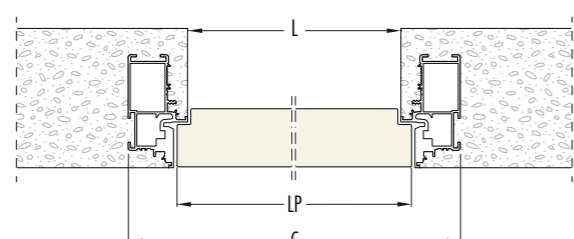
## ZÁRUBŇA S TRAVERZOU



## ZÁRUBŇA BEZ TRAVERZY



ŤAHANÉ OTOČNÉ  
DVERE



### ZÁRUBŇA S TRAVERZOU

DVERNÝ PRIECHOD		ROZMERY SKRYTEJ ZÁRUBNE		DVERNÉ KRÍDLO HR. 45 mm		DVERNÝ PRIECHOD		ROZMERY SKRYTEJ ZÁRUBNE		DVERNÉ KRÍDLO HR. 45 mm	
L	H	C	H1	LP	HP	L	H	C	H1	LP	HP
600	2100/2400	692	2146/2446	616	2104/2404	600	2700	692	2700	616	2693
650	2100/2400	742	2146/2446	666	2104/2404	650	2700	742	2700	666	2693
700	2100/2400	792	2146/2446	716	2104/2404	700	2700	792	2700	716	2693
750	2100/2400	842	2146/2446	766	2104/2404	750	2700	842	2700	766	2693
800	2100/2400	892	2146/2446	816	2104/2404	800	2700	892	2700	816	2693
850	2100/2400	942	2146/2446	866	2104/2404	850	2700	942	2700	866	2693
900	2100/2400	992	2146/2446	916	2104/2404	900	2700	992	2700	916	2693
950	2100/2400	1042	2146/2446	966	2104/2404	950	2700	1042	2700	966	2693
1000	2100/2400	1092	2146/2446	1016	2104/2404	1000	2700	1092	2700	1016	2693

ROZMERY SÚ UVEDENÉ V mm

- Atypické výšky priechodu H od 1650 do 2700 mm v intervale 50 mm.
- Vo verzii bez traverzy sú atypické výšky H v intervale 10 mm.

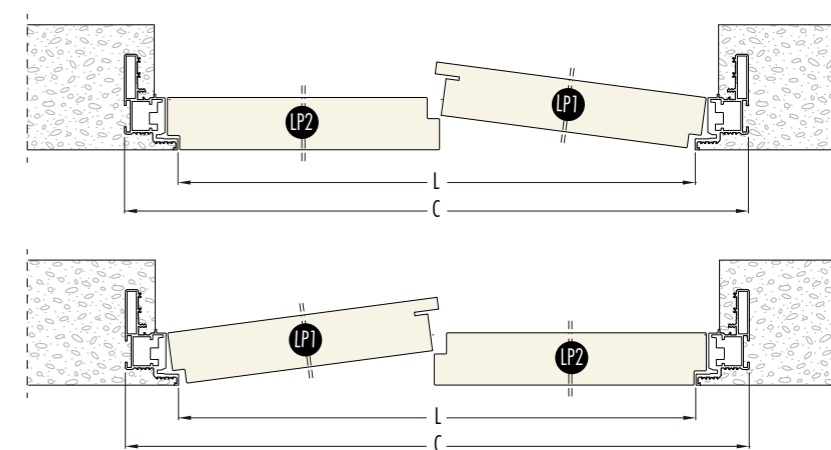
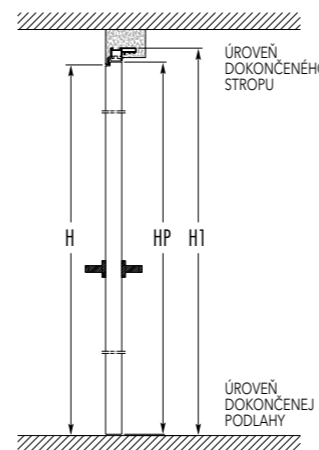
- Pri verzii s traverzou je celková výška H1 väčšia vždy o 46 mm ako je výška dverného priechodu H.

- Pri verzii s traverzou je možné dodať aj zárubňu s celkovou výškou H1 = 2700 mm a dverným priechodom H = 2654 mm.

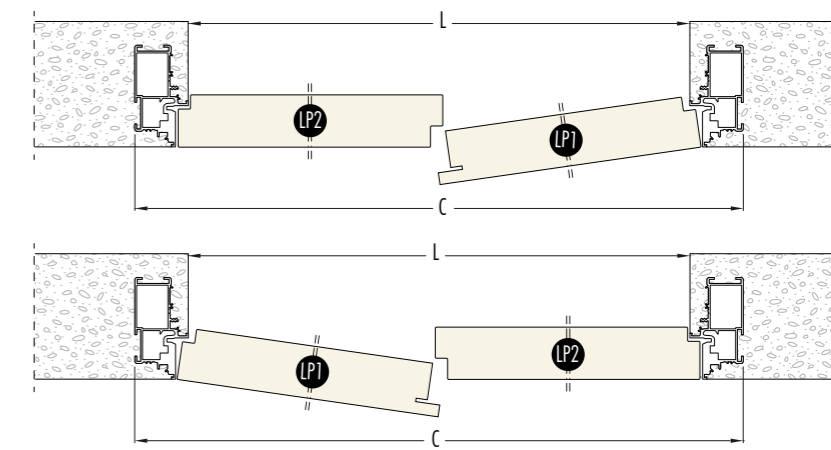
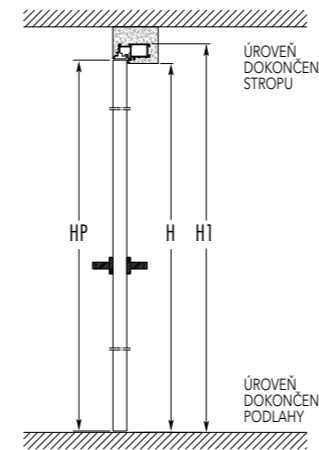
# ROZMERY BATTENTE DVOJKRÍDLOVÉ

info  
TECHNICKÉ  
ÚDAJE

## ZÁRUBŇA S TRAVERZOU - TLAČENÉ OTOČNÉ DVERE



## ZÁRUBŇA S TRAVERZOU - ŤAHANÉ OTOČNÉ DVERE



### ZÁRUBŇA S TRAVERZOU

DVERNÝ PRIECHOD		ROZMERY SKRYTEJ ZÁRUBNE		DVERNÉ KRÍDLO HR. 45 mm		
L	H	C	H1	LP1	LP2	HP
1200	2100/2400	1292	2146/2446	606	616	2104/2404
1300	2100/2400	1392	2146/2446	656	666	2104/2404
1400	2100/2400	1492	2146/2446	706	716	2104/2404
1500	2100/2400	1592	2146/2446	756	766	2104/2404
1600	2100/2400	1692	2146/2446	806	816	2104/2404
1700	2100/2400	1792	2146/2446	856	866	2104/2404
1800	2100/2400	1892	2146/2446	906	916	2104/2404
1900	2100/2400	1992	2146/2446	956	966	2104/2404
2000	2100/2400	2092	2146/2446	1006	1016	2104/2404

ROZMERY SÚ UVEDENÉ V mm

- Atypické výšky priechodu H od 1650 do 2700 mm v intervale 50 mm.

- Celková výška H1 je väčšia vždy o 46 mm ako je výška dverného priechodu H.

- Je možné dodať aj zárubňu s celkovou výškou H1 = 2700 mm a dverným priechodom H = 2654 mm.



## ECLISSE SYNTESIS® TECH

**ECLISSE SYNTESIS® TECH** je riešenie dopĺňajúce ponuku Syntesis® Collection, ktoré umožňuje zabudovanie skrytých servisných priestorov.

Káble, potrubia, elektrické vedenie a dokonca aj odkladacie priestory sa dajú diskretné skryť a zabudovať do steny. Vďaka **ECLISSE SYNTESIS® TECH** stena nevykazuje žiadne zmeny a technické priestory sú naďalej dostupné pre zásah v prípade potreby cez pohodlné otvory so zámkom typu zatlačenie-potiahnutie.



Na požiadanie sú dostupné aj s kľučkami či zámkami na kľúč. Systém **ECLISSE SYNTESIS® TECH** sa dá prispôsobiť s pomocou ľubovoľného typu uzáveru s jedným krídlom, dvoma krídlami, vyklápacími či odstrániteľnými, a umožňuje skryť všetky niky, prvky či zariadenia, ktoré zvyčajne nechceme, aby boli vidieť, a zachovať pritom možnosť ich kontroly pre potreby zásahu údržby či opravy.



## ECLISSE SYNTESIS® TECH

info  
TECHNICKÉ  
DETAILY

## PRÍKLADY APLIKÁCIE SYSTÉMU ECLISSE SYNTESIS® TECH



Verzia s jedným vyklápacím krídlom  
s otváraním nahor



Verzia s dvoma krídlami



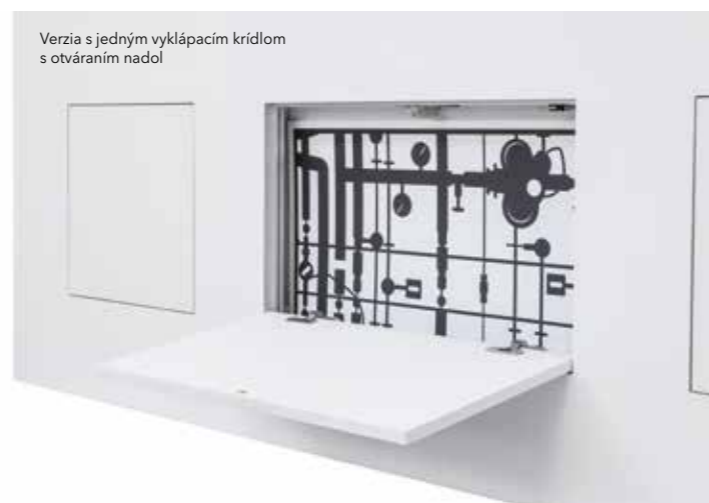
Verzia s jedným krídlom  
s otváraním doprava



Verzia s odstrániteľným krídlom



Verzia s jedným krídlom  
s otváraním doľava

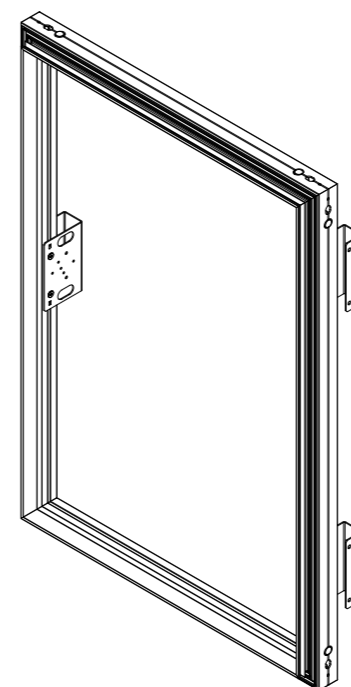


Verzia s jedným vyklápacím krídlom  
s otváraním nadol

## APLIKÁCIE ECLISSE SYNTESIS® TECH

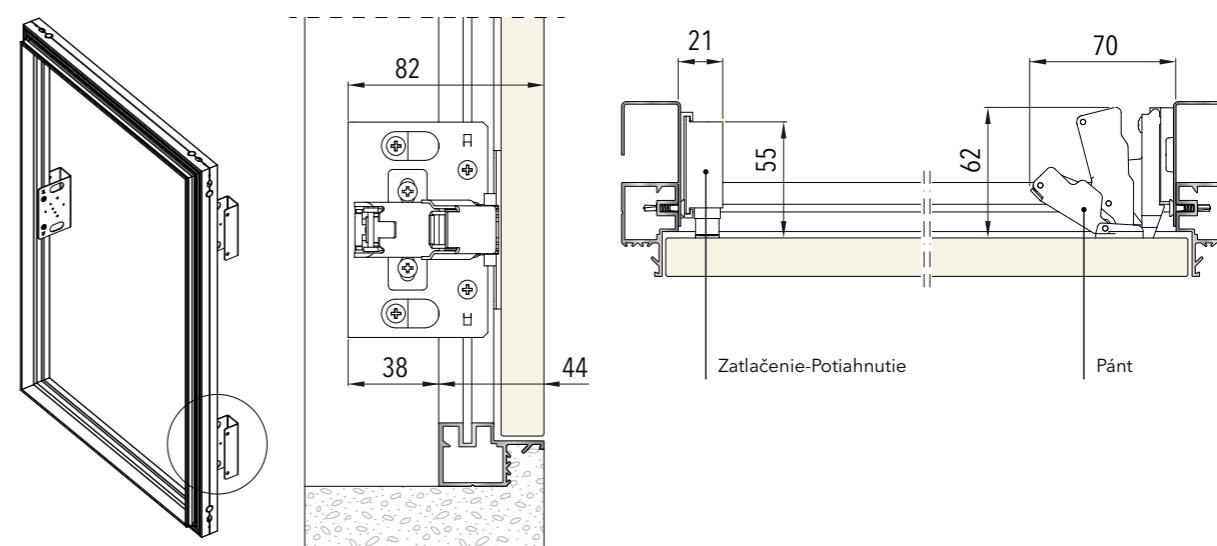
info  
TECHNICKÉ  
DETAILY

## VÝHODY



- **Trvácne a s možnosťou farebného náteru.**  
Konštrukcia a fixačné hranoly pántov a zámku sú z eloxovaného hliníka s protikoróznym základným náterom. Táto úprava umožňuje natrieť všetky prvky farbou tak, aby sa vždy dosiahlo úplnej homogenity kovového dielu a steny, a to na vnútornej, ako aj vonkajšej strane.
- **Určené pre inštalatéra!**  
Rám konštrukcie s extrémne obmedzenými rozmermi je navrhnutý tak, aby umožnil pohodlný prechod káblov a potrubí do všetkých 4 strán.
- **Robustná konštrukcia.**  
Rovnako ako ostatné produkty ECLISSE SYNTESIS® COLLECTION, aj konštrukcie určené pre technické priestory sú robustné a umožňujú jednoduchú montáž.
- **Žiadne praskliny!**  
Profil konštrukcie je navrhnutý tak, aby sa úplne zapustil do steny a zabránil tak vzniku prasklín pozdĺž obvodu priestoru.
- **Univerzálny**  
JEDNA konštrukcia pre steny s omietkou rovnako ako aj pre sadrokartón. Sériovo sa dodáva s kovovými podperami na pripavenie konštrukcie do rámu a do steny.
- **Krídla dvierok**  
Syntesis Tech sa skladá z konštrukcie a krídel dvierok. Krídla majú hrúbku 18 mm a sú z drevotriesky Triedy E1 potiahnutej melaminom a lemom z ABS, pripravené na farebný náter.
- **Sériové pánty 165°**  
Maximálna dostupnosť vďaka sériovo montovaným pántom s uhlom otvárania 165°. Pánty sa dajú nastaviť na 3 osiach a zaisťujú tak dokonalý estetický výsledok.

## ROZMERY

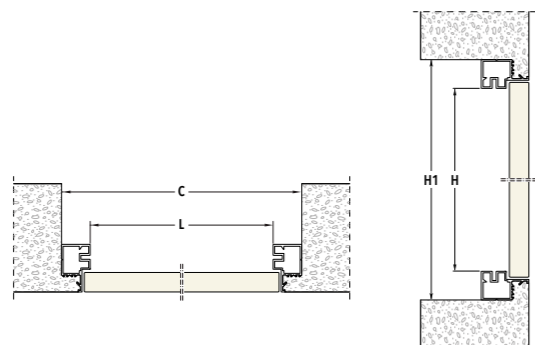




# ROZMERY A OBJEM ECLISSE SYNTESIS® TECH

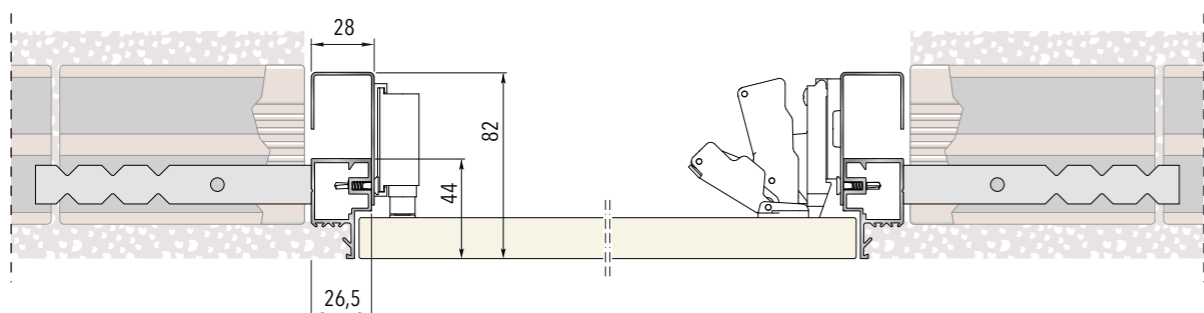
info  
TECHNICKÉ  
ÚDAJE

## ROZMERY

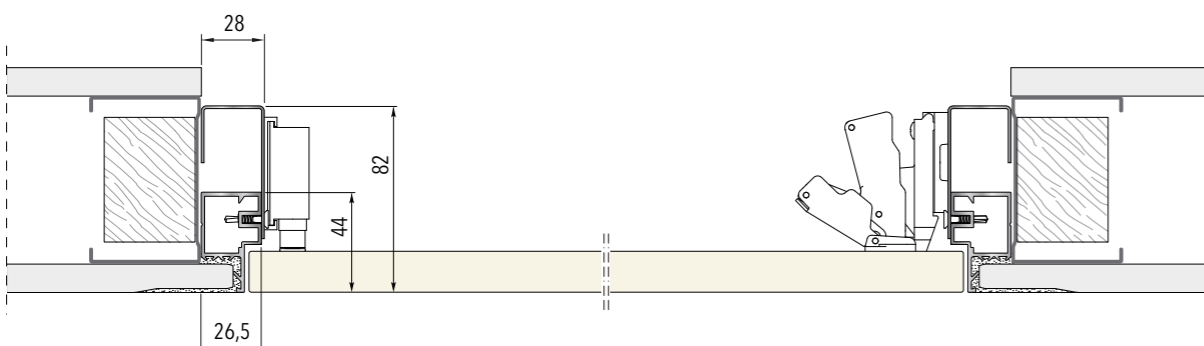


## MONTÁŽ

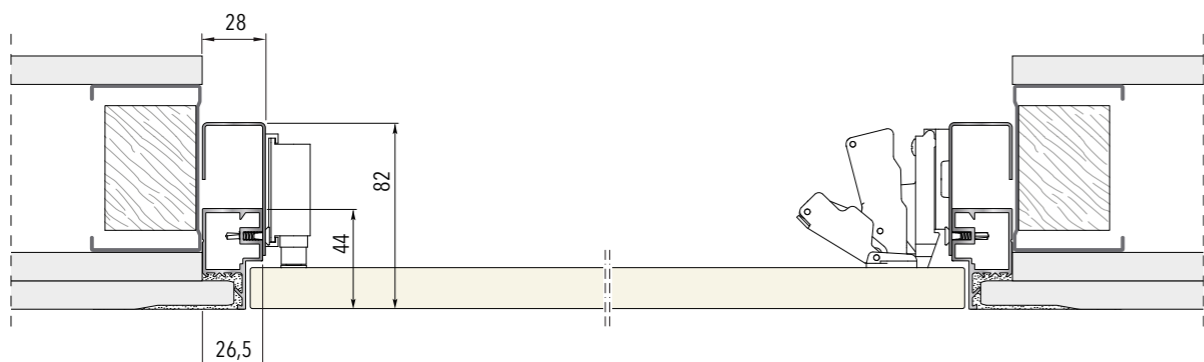
### KONŠTRUKCIA DO MUROVANEJ STENY S OMIETKOU



### KONŠTRUKCIA DO SADROKARTÓNEJ STENY S JEDNOU DOSKOU



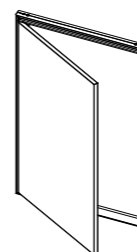
### KONŠTRUKCIA DO SADROKARTÓNEJ STENY S DVOMA DOSKAMI



# VERZIE ECLISSE SYNTESIS® TECH

info  
TECHNICKÉ  
ÚDAJE

## JEDNOKRÍDLOVÉ DVIERKA

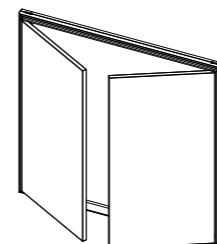


ROZMERY PRIECHODU				CELKOVÉ ROZMERY			
L		H		C		H1	
min	max	min	max	min	max	min	max
300	÷ 600	300	÷ 1600	353	÷ 653	353	÷ 1653

ROZMERY SÚ UVEDENÉ V mm

- Jedna konštrukcia pre otváranie doprava či doľava.
- Užitočný priechod medzi pántami a zámkom je približne o 100 mm menší ako rozmer priechodu.

## DVOJKRÍDLOVÉ DVIERKA

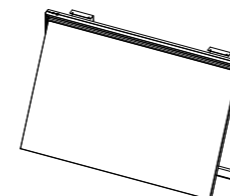


ROZMERY PRIECHODU				CELKOVÉ ROZMERY			
L		H		C		H1	
min	max	min	max	min	max	min	max
600	÷ 1000	300	÷ 1600	653	÷ 1053	353	÷ 1653
<small>(300+300 ÷ 500+500)</small>							

ROZMERY SÚ UVEDENÉ V mm

- Užitočný priechod medzi pántami a zámkom je približne o 150 mm menší ako rozmer priechodu.
- Nedodáva sa so zámkom na kľúč.

## VYKLÁPACIE DVIERKA NAHOR

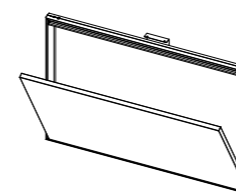


ROZMERY PRIECHODU				CELKOVÉ ROZMERY			
L		H		C		H1	
min	max	min	max	min	max	min	max
300	÷ 1600	300	÷ 600	353	÷ 1653	353	÷ 653

ROZMERY SÚ UVEDENÉ V mm

- Sériovo sa dodáva s piestom.
- Užitočný priechod medzi pántami a zámkom je približne o 100 mm menší ako rozmer priechodu.

## VYKLÁPACIE DVIERKA NADOL

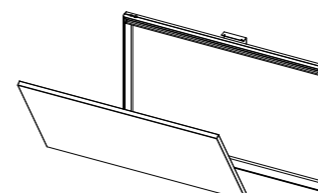


ROZMERY PRIECHODU				CELKOVÉ ROZMERY			
L		H		C		H1	
min	max	min	max	min	max	min	max
300	÷ 1600	300	÷ 600	353	÷ 1653	353	÷ 653

ROZMERY SÚ UVEDENÉ V mm

- Sériovo sa dodáva s bezpečnostnou retiazkou.
- Užitočný priechod medzi pántami a zámkom je približne o 100 mm menší ako rozmer priechodu.

## ODNÍMATEĽNÉ DVIERKA



ROZMERY PRIECHODU				CELKOVÉ ROZMERY			
L		H		C		H1	
min	max	min	max	min	max	min	max
300	÷ 1600	300	÷ 600	353	÷ 1653	353	÷ 653

ROZMERY SÚ UVEDENÉ V mm

- Sériovo sa dodáva s bezpečnostnou retiazkou.



## ECLISSE SYNTESIS® SOKEL

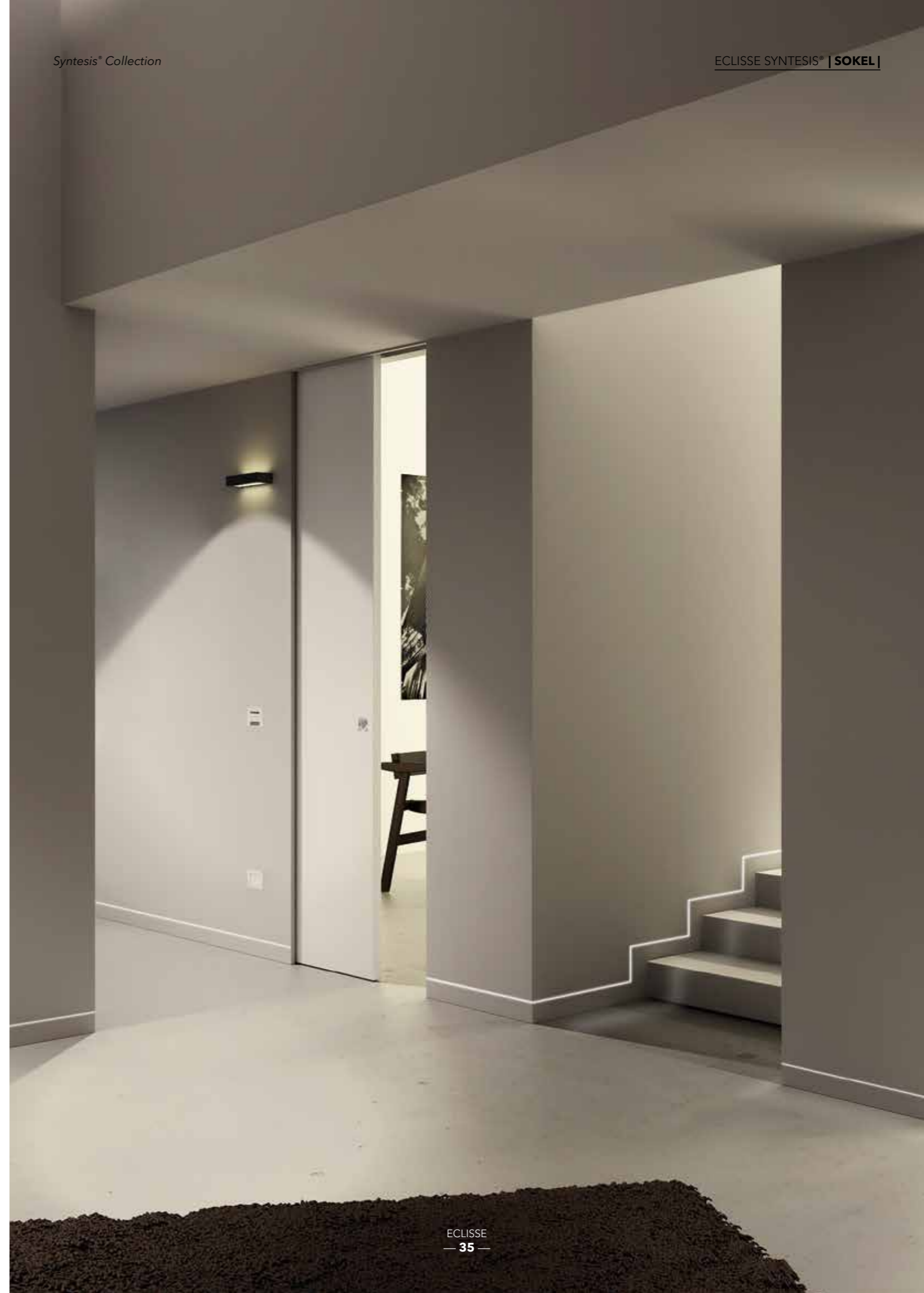
Sokel zapustený do steny je inovatívna myšlienka, prostredníctvom ktorej dosiahnete elegantný, moderný a minimalistický vzhľad obytných priestorov. Na rozdiel od tradičných soklov, **ECLISSE SYNTESIS® SOKEL** je zarovnaný so stenou a nevyčnieva z nej. Vďaka tomuto riešeniu je možné nábytok umiestniť blízko k stene bez úprav alebo odstránenia sokla za nábytkom.

**ECLISSE SYNTESIS® SOKEL** pozostáva zo špeciálnych hliníkových profilov, ktoré sa pripevňujú



na stenu ešte pred omietaním a kladením podlahy, a ktoré vytvoria priestor pre vloženie podlahových soklov. **ECLISSE SYNTESIS® SOKEL** vytvára s modelmi dverí z kolekcie **ECLISSE SYNTESIS®** - otočnými dverami Battente so skrytou zárubňou a posuvnými dverami bez zárubní a obložiek dokonale harmonickú kombináciu. Pre obidve verzie dverí, posuvné aj otočné, ECLISSE poskytuje profily, ktoré sú prispôbené na upevnenie k posuvným puzdrám a zárubniam, a ktoré umožňujú, aby bol finálny sokel po namontovaní zapustený do steny.

/ 04

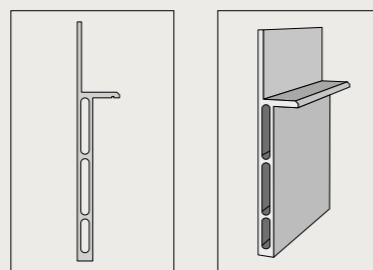


## ECLISSE SYNTESIS® SOKEL

info  
TECHNICKÉ  
DETAILY

### TECHNICKÉ PARAMETRE

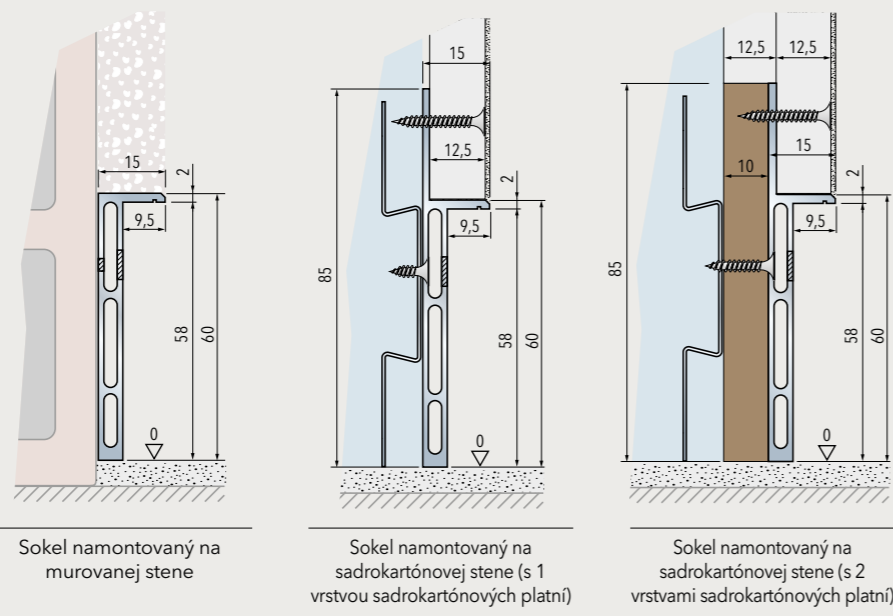
- Profily sú vhodné pre štandardné sokle výšky 58 mm; pre vyššie sokle stačí osadiť profily nad nulovú úroveň dokončenej podlahy o výšku, o ktorú sú vyššie.
- Hlíkové profily majú dvojkomorovú konštrukciu, ktorá zabezpečuje pevnosť a dokonalé spojenie profilov prostredníctvom príslušných spojovacích dielov (pozri poslednú stranu).
- Na upevnenie profilov na murovanú stenu sa používa konštrukčné lepidlo. V prípade sadrokartónových stien sa na upevnenie špeciálne predvŕtaných profilov používajú skrutky.



### PRIAME PROFILY

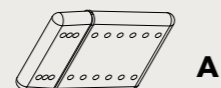
Hliníkové profily dĺžky 2000 mm pre upevnenie na stenu

Využitelný priestor na výšku pre sokel: 58 mm

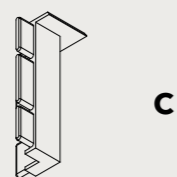
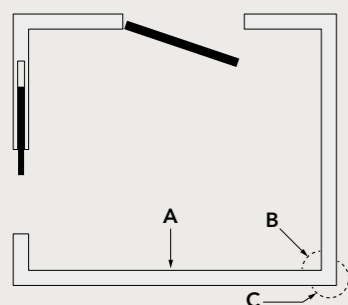
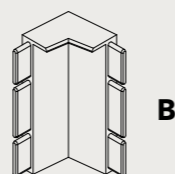


### SPOJOVACIE PRVKY NA SPÁJANIE PRIAMÝCH PROFILOV

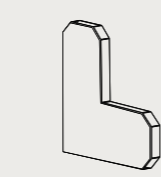
PRIAMA SPOJKA



SPOJKA PRE VNÚTORNÝ ROH



SPOJKA PRE VONKAJŠÍ ROH



SPOJKA PRE SCHODY

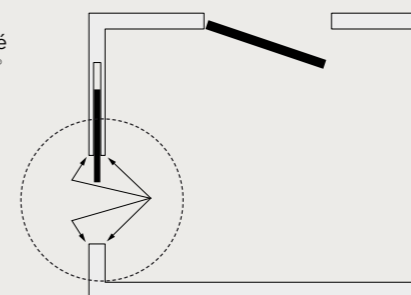
## ECLISSE SYNTESIS® SOKEL

info  
TECHNICKÉ  
DETAILY

### UKONČOVACIE PROFILY PRE STAVEBNÉ PUZDRÁ ECLISSE SYNTESIS® LINE A ECLISSE SYNTESIS® LUCE

Jedno balenie obsahuje 4 ukončovacie profily, ktoré sú potrebné pre 1 stavebné puzdro ECLISSE SYNTESIS® LINE alebo ECLISSE SYNTESIS® LUCE

Dĺžka profilov: 160 mm



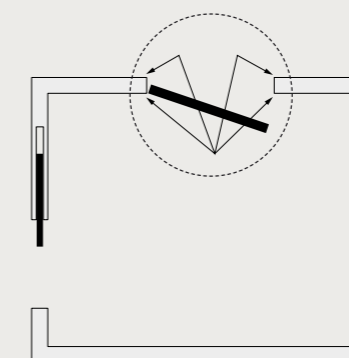
Tradičný sokel

ECLISSE SYNTESIS® SOKEL

### UKONČOVACIE PROFILY PRE ECLISSE SYNTESIS® LINE BATTENTE - SKRYTÉ ZÁRUBNE PRE OTOČNÉ DVERE

Jedno balenie obsahuje 4 ukončovacie profily, ktoré sú potrebné pre 1 skrytú zárubňu ECLISSE SYNTESIS® LINE battente

Dĺžka profilov: 160 mm



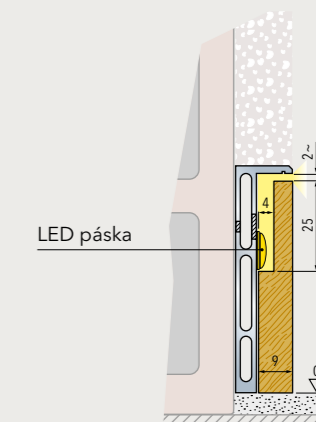
Tradičný sokel

ECLISSE SYNTESIS® SOKEL

### APLIKÁCIA LED OSVETLENIA (LED osvetlenie nie je dodávané)

ECLISSE SYNTESIS® SOKEL s LED podsvietením - netradičné osvetlenie interiéru (môže slúžiť ako bezpečnostné osvetlenie).

- V zadnej hornej časti finálneho sokla sa zrezáva 25 mm z výšky a 4 mm z hĺbky.
- LED páska sa pripevňuje v spodnej časti drážky (pozri obrázok).
- Pre priechod svetla by sa mala výška sokla znížiť o cca 2 mm.





## DOPLNKY A PRÍSLUŠENSTVO

Príslušenstvo pre **ECLISSE** | **SYNTESIS® COLLECTION** má za úlohu uspokojiť inovatívny produkt a dosiahnuť čo najlepšie riešenia popri svojej minimalistickej forme. Luxusné úpravy, ako napríklad sklenené dvere v hliníkovom ráme s lakovanými detailmi reinterpretovali celkovú myšlienku dverí tak, že sa z nich stáva neoddeliteľná súčasť zariadenia.



Design sa stáva skutočným, nejde už len o čistú inováciu. Umožňujú to systémy upevnenia dverí k zárubni, ktoré zároveň rešpektujú lineárne formy **ECLISSE SYNTESIS® COLLECTION**.

Zatvárač dverí predstavuje funkčné riešenie, ktoré zjednodušujú každodenný život.



# SILK

info

## OTOČNÉ DVERE ZO SKLA A HLINÍKA



Dvere SILK s dekorom HODVÁBNE SYNAPSIE, lesklé lakované sklo



Dvere SILK s dekorom ČIERNE MRIEŽKY, matné lakované sklo



Dvere SILK sa skladajú z hliníkového rámu (s matným strieborným odtieňom) a dvoch platní zo 4 mm hrubého kaleného lesklého extra číreho skla (1 platňa na vnútornej a 1 platňa na vonkajšej strane dverí). Dostupné s nasledovnými povrchovými úpravami: lesklý lak (s alebo bez dekorácií), matný lak, zrkadlové, alebo satinované s matným 5 cm rámom.



### Ozdobný kryt pre kľučku

Dvere Silk sú štandardne dodávané s minimalistickým hliníkovým ozdobným krytom, s povrchom matný chróm, ktorý sa hodí ku kľučkám Cassiopea a tiež aj k množstvu iných kľučiek na trhu.

Dvere SILK s povrchovou úpravou BIELE SATINOVANÉ

# SILK

info

## POVRCHOVÉ ÚPRAVY



BIELE SATINOVANÉ

### DEKORY SKLA SO ZRKADLOM



ZRKADLOVÉ MRIEŽKY



ZRKADLOVÉ PRUHY



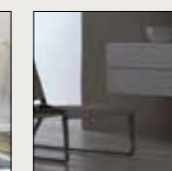
ZRKADLOVÉ LINKY



ZRKADLOVÉ KVETY



ZRKADLOVÉ SYNAPSIE

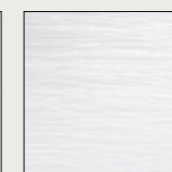


ZRKADLOVÉ

### DEKORY



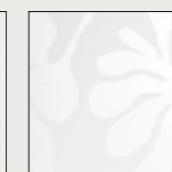
BIELE MRIEŽKY



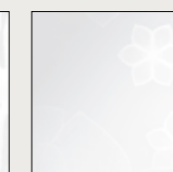
BIELE PRUHY



BIELE LINKY



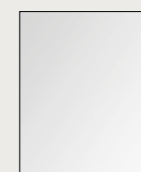
BIELE KVETY



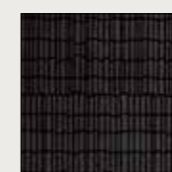
BIELE SYNAPSIE



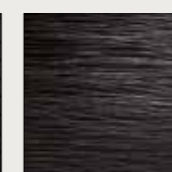
BIELE



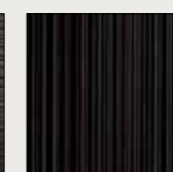
BIELE



ČIERNE MRIEŽKY



ČIERNE PRUHY



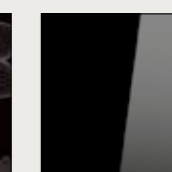
ČIERNE LINKY



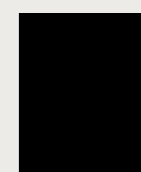
ČIERNE KVETY



ČIERNE SYNAPSIE



ČIERNE



ČIERNE



PERLEŤOVÉ MRIEŽKY



PERLEŤOVÉ PRUHY



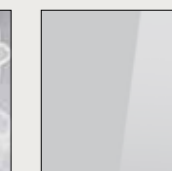
PERLEŤOVÉ LINKY



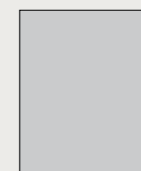
PERLEŤOVÉ KVETY



PERLEŤOVÉ SYNAPSIE



PERLEŤOVÉ



PERLEŤOVÉ



HODVÁBNE MRIEŽKY



HODVÁBNE PRUHY



HODVÁBNE LINKY



HODVÁBNE KVETY



HODVÁBNE SYNAPSIE



HODVÁBNE



HODVÁBNE

LESKLÉ LAKOVANÉ SKLO

MATNÉ LAKOVANÉ SKLO (BEZ DEKORÁCIÍ)

# DVERE



## SUROVÉ, LAKOVANÉ, OZDOBNÉ DVERE



Drevené dverné panely, určené pre posuvné a otočné dvere, môžu byť nalakované matným bielym lakom (RAL 9010) alebo upravené základným náterom.

Dvere so základným náterom môžu byť otapetované alebo natreté rovnakou farbou ako okolitá stena.

Produkty ECLISSE SYNTESIS® sú ideálne na maskovanie vstupov do šatníkov a toaliet.

## POVRCHOVÉ ÚPRAVY



ZÁKLADNÝ NÁTER

BIELA RAL 9010

OZDOBNÝ ALKORCELL® BIELY KARTÁČOVANÝ

OZDOBNÝ ALKORCELL® SIVÝ KARTÁČOVANÝ

# CELOSKLENENÉ DVERE S NÍZKOU KRYTKOU



## VITRO S NÍZKOU KRYTKOU PRE ECLISSE SYNTESIS® LINE A ECLISSE SYNTESIS® LUCE



ECLISSE predstavuje novú zmenšenú krytku na Vitro. Je to úplne nové závesné zariadenie celosklených dverí, vyrobené z hliníka, zodpovedajúce minimalistickému dizajnu a čistote systému ECLISSE SYNTESIS®. Vďaka zmenšeným rozmerom (hrúbka iba 30 mm) je nová krytka takmer neviditeľná.



## ODTIENE CELOSKLENENÝCH DVERÍ



ČÍRE SKLO  
BEZ PIESKOVANÝCH VZOROV

ČÍRE SKLO  
S PIESKOVANÝMI VZORMI

SKLO SATINATO  
BEZ PIESKOVANÝCH VZOROV

SKLO SATINATO  
S PIESKOVANÝMI VZORMI

DYMOVÉ SKLO  
BEZ PIESKOVANÝCH VZOROV

DYMOVÉ SKLO  
S PIESKOVANÝMI VZORMI

DYMOVÉ SKLO SATINATO  
BEZ PIESKOVANÝCH VZOROV

DYMOVÉ SKLO SATINATO  
S PIESKOVANÝMI VZORMI

COLORS S NEPRIESVITNÝM  
EFEKTOM

COLORS SATINOVANÉ S  
PRIESVITNÝM EFEKTOM

ZRKADLOVÉ STRIEBORNÉ

RUČNE MAĽOVANÉ

## ÚCHYTY



SÉRIOVÝ SKLENENÝ

PÁR NEREZOVÝCH MADIEL

NISÍ

VÉRA

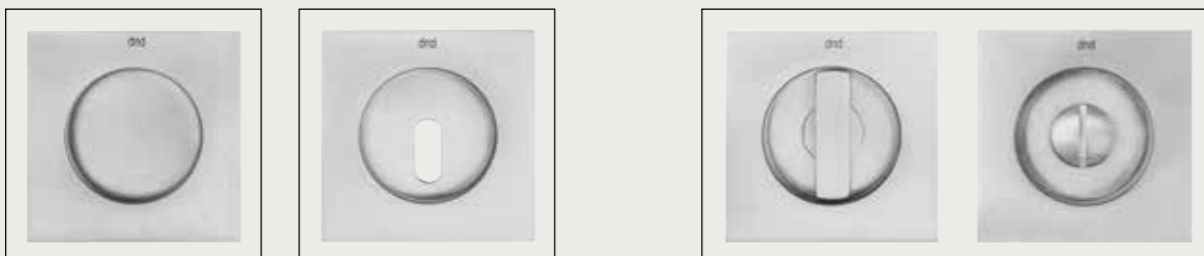
MYRTA

## KOVANIA

info

## ECLISSE SYNTESIS® LINE POSUVNÉ DVERE - ECLISSE SYNTESIS® LUCE

## CASSIOPEA - POSUVNÉ DVERE



MISKY

ZÁMKA NA KLÚČ

ZÁMKA S UZAMYKANÍM Z JEDNEJ STRANY

## ECLISSE SYNTESIS® LINE DVERE BATTENTE

## CASSIOPEA - OTOČNÉ DVERE BATTENTE



KLUČKA

KLUČKA S UZAMYKANÍM NA KLÚČ

KLUČKA S UZAMYKANÍM Z JEDNEJ STRANY

## TLAČIDLOVÁ KLUČKA



OKRÚHLA KLUČKA "POTLAČ A POTIAHNI"

ŠTVORCOVÁ KLUČKA "POTLAČ A POTIAHNI"

## ECLISSE SYNTESIS® TECH



"POTLAČ A POTIAHNI" ŠTANDARDNÉ VYBAVENIE

ÚCHYT S PÁČKOU

ZÁMKA NA KLÚČ

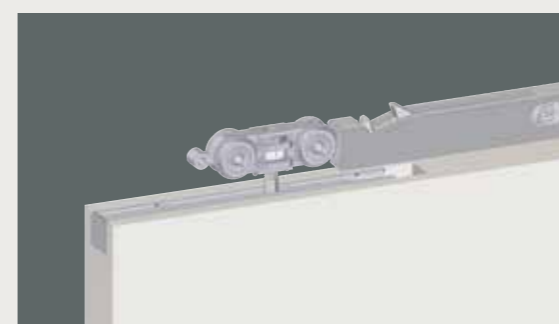
## ECLISSE SYNTESIS® PLUS

info

## VITRO PRE ECLISSE SYNTESIS® LINE A ECLISSE SYNTESIS® LUCE



ECLISSE BIAS™



**ECLISSE BIAS™**, Built In Anti Slam je tlmené zatváranie pre dvere zasúvajúce sa do stavebného puzdra, ktoré je úplne integrované do vodiacej lišty. Je vybavené olejovým piestom, ktorý spomaľuje a jemne ťahá dvere v záverečnej fáze zatvárania.

ECLISSE BIAS™ je príslušenstvo vhodné pre drevené a celosklenené posuvné dvere a pre všetky typy stavebných puzdiel ECLISSE (okrem Circular a Novanta).

- Zvonku je úplne neviditeľné.
- Určené pre celosklenené a drevené posuvné dvere. Dokáže zatvoriť dvere s hmotnosťou do 40 kg. Môže byť použité pre dverné krídla s hmotnosťou do 100 kg, ktorým zabezpečuje dostatočné spomalenie.

**Poznámka:** iba pre vodiacu lištu s výškou H = 36 mm.



Obrázok 1

Obrázok 2

Adaptér pre celosklenené dvere ECLISSE (štandardne dodávané so svorkami) a pre ďalších dodávateľov celosklenených dverí.

Vitro obsahuje:

- Nerezovú kryciu lištu (obrázok 1)
- Adaptér na zvislú dorazovú lištu (obrázok 2)
- Nosiče protiprachových štetín z hliníka potiahnutého maľovateľným PVC (obrázok 1).

Nerezová krycia lišta sa dodáva pre:

- Svorky ECLISSE vyžadujúce otvory v skle: výška krycej lišty H = 57 mm
- Svorky ECLISSE nevyžadujúce otvory v skle: výška krycej lišty H = 63 mm

ECLISSE BIAS™ DS



**ECLISSE BIAS™ DS**, zabudovaný obojstranný tlmíč pohybu posuvných dverí.

Tlmené zatváranie a otváranie pre posuvné dvere v stavebnom puzdre, ktoré je úplne integrované do vodiacej lišty. Vhodné pre jednokrídlové a dvojkridlové posuvné dvere. Zvonku je úplne neviditeľné. ECLISSE BIAS™ DS spomaľuje a jemne ťahá dvere v záverečnej fáze zatvárania a otvárania - pri zasunutí dverí do steny. Dokáže zatvoriť dvere s hmotnosťou do 40 kg. Môže byť použité pre dverné krídla s hmotnosťou do 100 kg, ktorým zabezpečuje dostatočné spomalenie. Vhodné pre všetky modely stavebných puzdiel, okrem Teleskopické, Novanta a Circular. Určené pre jednokrídlové puzdrá so šírkou priechodu od 700 mm a pre dvojkridlové puzdrá so šírkou priechodu od 1400 mm. (Pozri návod na montáž.)

Na požiadanie môže byť použité so samozatváračom jednokrídlových dverí.

**Poznámka:** iba pre vodiacu lištu s výškou H = 36 mm. Pre ďalšie informácie kontaktujte ECLISSE.



+  
Vyhľadajte nás



**ECLISSE Slovakia, s.r.o.**

Zvolenská cesta 23 | 974 05 Banská Bystrica | Telefón: 048 - 4160700 | Fax: 048 - 4160701 | eclisse@eclisse.sk

[www.eclisse.sk](http://www.eclisse.sk)

© ECLISSE. Všetky práva sú vyhradené. Bez výslovného písomného súhlasu firmy ECLISSE je zakázané úplne, čiastočne, mechanicky alebo elektronicky kopírovať alebo inak používať texty, obrázky a nákresy obsiahnuté v tejto publikácii. Uvedené zobrazenia slúžia výhradne na ilustráciu našich produktov. ECLISSE s.r.l. si vyhradzuje právo bez predchádzajúceho upozornenia vykonávať úpravy, ktoré môžu byť nevyhnutné na zlepšenie výrobkov. Aktuálnosť obsahu tohto katalógu si môžete telefonicky overiť. ECLISSE s.r.l. odmieta akúkoľvek zodpovednosť za prípadné chyby spôsobené tlačou, prepisom alebo vzniknuté z akéhokoľvek iného dôvodu.

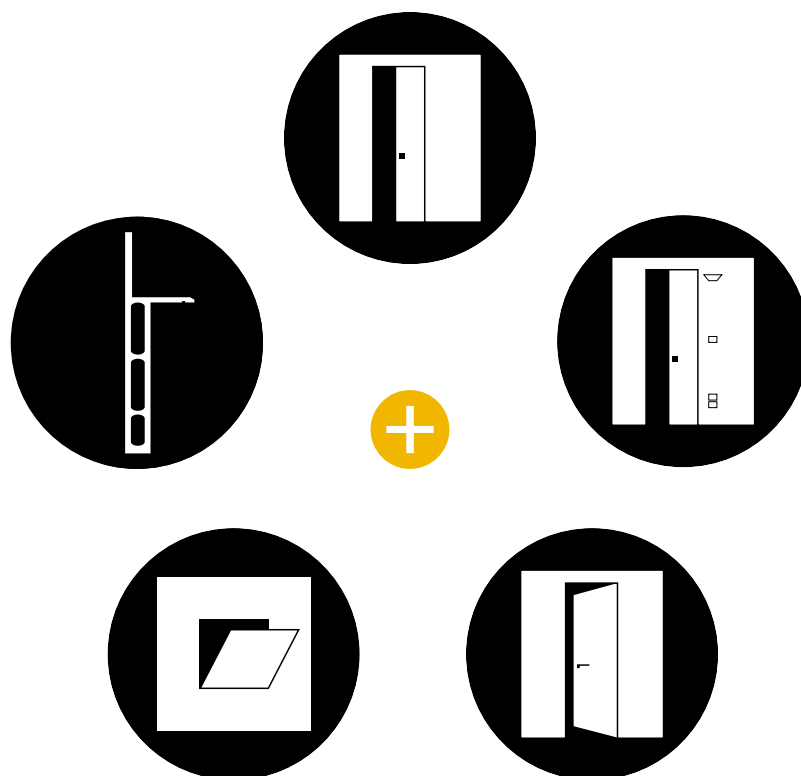
foto  
Enrico Dal Zotto

grafika  
creativeblend.it

tlač  
Scarpis

601011302  
09/2016





---

+ SYNTESIS® LINE + SYNTESIS® LUCE +  
+ SYNTESIS® LINE BATTENTE + SYNTESIS® TECH +  
+ SYNTESIS® SOKEL +

---



[WWW.ECLISSE.SK](http://WWW.ECLISSE.SK)