

TECHNICKÝ KATALÓG



STAVEBNÉ PUZDRÁ PRE POSUVNÉ DVERE
SKRYTÉ ZÁRUBNE PRE OTOČNÉ DVERE





STAVEBNÉ PUZDRÁ PRE POSUVNÉ DVERE
SKRYTÉ ZÁRUBNE PRE OTOČNÉ DVERE

Skutočné zmeny vyplývajú z túžby vidieť ďalej.

*"Vždy som chcel vytvoriť stavebné
puzdro, ktoré sa bude dať ľahko
nainštalovať a bude trvalo
fungovať.*

*Som posadnutý myšlienkou
neustáleho zlepšovania funkcií
tohto produktu, pretože chcem
uspokojiť tých, ktorí ho predávajú,
ktorí ho inštalujú a ktorí ho
používajú.*

*To je to, čo ma motivuje a vždy mi
umožňuje vidieť dopredu."*

Luigi De Faveri
Zakladateľ ECLISSE

NAŠU BUDÚCNOŠŤ TVORIA ĽUDIA

UŽ 30 ROKOKOV POZERÁME DOPREDU SPOLU S VAMI

My v ECLISSE máme silnú orientáciu na ľudí, inovácie a neustále zlepšovanie.

Náš príbeh o načúvaní a vzdelávaní, nepretržitej práci na výrobku, nepretržitého výskumu kvality, za účelom získať viac a viac znalostí v našej práci.

Pozerať sa dopredu a predstavovať si vývoj výrobku, nad ktorým sa nikto doposiaľ nezamyslel, vytvárať ďalšiu generáciu technológií, ktoré zlepšia funkčnosť a estetiku našich výrobkov.

Sme poháňaní a stimulovaní dizajnérmi, architektami a ľuďmi, ktorí milujú dizajn interiéru, a ich snami, ale aj technickými potrebami stavitel'ov a inštalatérov. Výzvy, ktoré ponúkajú ich potreby a ich vízie sú motorom nášho rastu.

Pozeráme ďalej je reflexia našej filozofie: sľub, ktorý denne opakujeme, záväzok vidieť, čo iní nevidia, starostlivá pozornosť na detaily, vôľa neurobiť nič ako samozrejmosť. Naša spoločná práca je to, čo nás odlišuje od ostatných.

Toto je základ ECLISSE.



DOKONALOSŤ JE NÁŠ CIEĽ

STAVEBNÉ PUZDRÁ NAVRHNUTÉ NA PERFEKTNÚ PRÁCU

Pevne veríme vo vynikajúcu kvalitu našich výrobkov.

Naším cieľom je vyvíjať a vyrábať konštrukcie, ktoré sa ľahko inštalujú, sú funkčné a ľahko sa udržiavajú. Chceme byť odpoveďou na každú potrebu funkčnosti a využitia priestoru, s praktickými a dizajnovými riešeniami.

Rozhodli sme sa urobiť revolúciu v koncepcii systému posuvných dverí do steny a umožniť tak skrytie akéhokoľvek typu dverí.

Chceme prehodnotiť pozíciu skrytej zárubne splývajúcej so stenou.

Chceme zabezpečiť, aby tí, ktorí si vybrali ECLISSE, dostali záruku spoľahlivého, robustného a najmodernejšieho produktu.



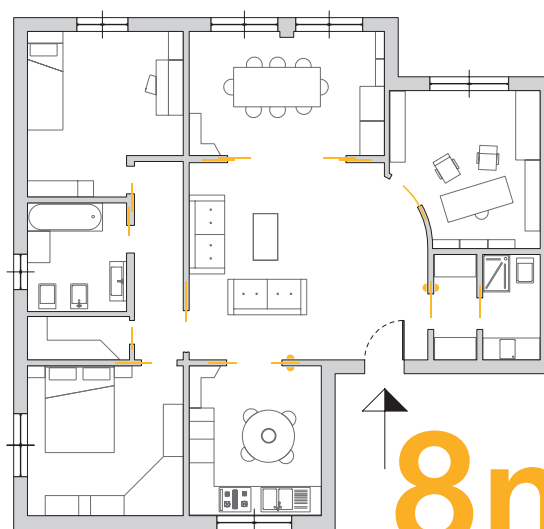
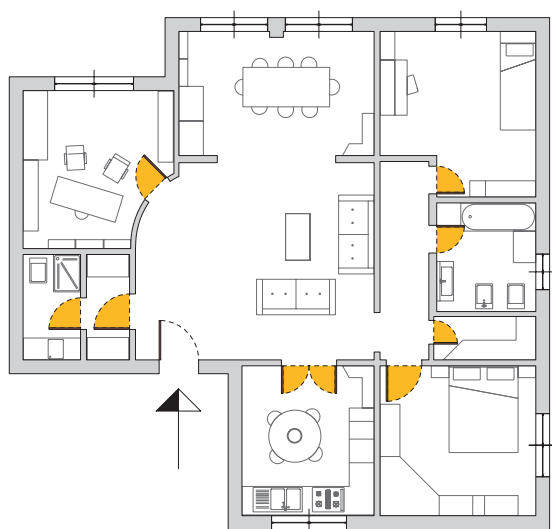
SRÁVNA VOĽBA ZÍSKAŤ VIAC PRIESTORU

Kedy sa používajú otočné dvere...

V porovnaní s tradičnými otočnými dverami ponúkajú posuvné dvere do steny technické detaily v každom životnom priestore. Odhaduje sa, že v priemernom dome je možné ušetriť viac ako 8% priestoru pri používaní posuvných dverí; t.j. 8 m² extra priestoru v apartmáne 100 m²! Eclisse vyvinula elegantnú a praktickú alternatívu k otočným dverám: konštrukcia, ktorá je súčasťou steny a umožňuje zasúvať dvere do steny bez námahy. Otočné dvere zaberajú priestor na bývanie. Ak plánujete novú výstavbu alebo rekonštrukciu, je to moderný a inteligentný spôsob, ako využiť priestor pomocou najnovšieho vývoja dverí. Výrobky ECLISSE dokážu vyhovieť Vaším najprísnejším požiadavkám. Váš štýl a vkus je len Váš!

Použiť posuvné dvere ECLISSE je...

Puzdro je vyrobené z vysoko kvalitných materiálov a komponentov, ktoré poskytujú dlhú a bezproblémovú životnosť a patentovaný systém odnímateľných koľajníc, ktoré sa môžu kedykoľvek odstrániť na mimoriadnu údržbu bez porušenia steny. ECLISSE vyrába stavebné puzdrá pre skryté posuvné dvere od roku 1989 a je najväčším svetovým výrobcom týchto integrovaných systémov. Tento výsledok bol dosiahnutý prostredníctvom konštantnej technickej inovácie s vysoko výkonnými materiálmi a hotovým výrobkom, ktorý sa dá ľahko inštalovať a dáva dlhodobú spokojnosť zákazníkom. Rozsah produktov ponúka širokú škálu aplikácií vrátane jednoduchých, dvojitéch dverí, teleskopických posuvných dverí a dokonca aj oblúkových dverí!

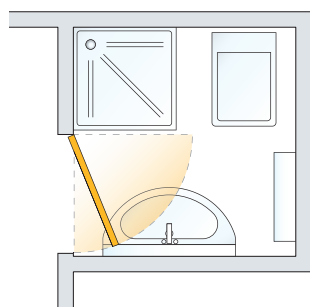


8m²

Získaný priestor 8 m²

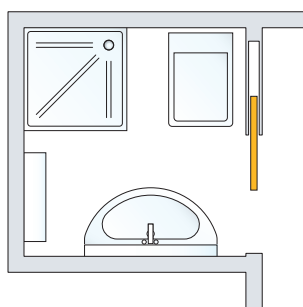
Dôvody prečo nepoužiť otáčavé (klasické) dvere

- Limitované možnosti stavby
- Strata úžitkového priestoru
- Zavádzajú v malých priestoroch



Dôvody prečo si vybrať ECLISSE

- Viac slobody pri výbere
- Maximálne využitie priestoru
- Otváranie bez nároku na priestor





RIEŠENIE PRE KAŽDÚ POŽIADAVKU

NAŠA PRODUKCIA STAVEBNÝCH PUZDIER PRE POSUVNÉ DVERE DO STENY A SKRYTÝCH ZÁRUBNÍ

Od začiatku sme videli nad rámec koncepcie posuvných dverí, myslenie na protiklady už nie je rovnako jednoduchým riešením, schopným voliť dvere, ale ako komplexná koncepcia, ktorá musí najprv ladiť s konštrukčným systémom, v ktorom sú nainštalované.

Táto myšlienka nám pomohla rozvíjať špecifiká a rozdielne požiadavky pre murované steny a suchú výstavbu (sadrokartón a drevostavby).

Stavebné puzdrá verzie murivo sú extrémne robustné, nielen ako náhrada murovanej steny priamo stavebným prvkom.

Stavebné puzdrá verzie sadrokartón predstavujú otvorenú štruktúru stavebného puzdra, plne kompatibilnú so sadrokartónovou konštrukciou všetkých relevantných výrobcov týchto systémov. Úplne iný prístup máme k **skrytým zárubniam pre otočné dvere**, kde je jeden výrobok určený pre murovanú aj sadrokartónovú stenu.

Jedným pohľadom na technológiu a jedným pohľadom na dizajn, ECLISSE prijala prístup k vývoju riešení, ktoré by sa hodili pre celý rad rôznych štýlov.

Začali sme pri najklasickejších riešeniach, s vertikálnymi profilmi, ktoré sú určené na osadenie priečných profilov, a potom osadenie výplní a armovacej siete, navrhnuté tak, aby sa zabránilo poškodeniu a prehnutiu vonkajších zárubní. Kombinovali sme tieto vedomosti a zistenia, aby sme vyvinuli skryté zárubne s rovnakým výsledkom dizajnu ako pri posuvných dverách.

Tradičné, moderné, súčasné. Je na vás, aby ste si vybrali.

HODNOTA TOHO ČO NEVIDÍTE

MALÉ DETAILS VEĽKÝCH INOVÁCIÍ

Spoločnosť ECLISSE

Spoločnosť ECLISSE S.r.l. navrhuje, vyvíja a vyrába stavebné puzdrá pre posuvné dvere a ich príslušenstvo v súlade s normou UNI EN ISO 9001. ECLISSE testuje svoje produkty vždy, keď je to možné v nezávislých laboratóriách, aby otvorene dokázala ich kvalitu a spoľahlivosť. Spoločnosť ECLISSE vytvorila aj výskumný a vývojový tím, ktorý vykonáva dobrovoľné testy pod dohľadom inštitútu CSI. Spoločnosť ECLISSE pracuje v súlade s normou UNI EN ISO 14001, ktorá špecifikuje požiadavky systému enviromentálneho manažérstva. Táto norma zaväzuje spoločnosť k prevencii znečisťovania životného prostredia. Spoločnosť ECLISSE si dobrovoľne osvojila aj Systém manažmentu pre bezpečnosť a zdravie pracovníkov podľa normy OHSAS 18001. Norma OHSAS predstavuje medzinárodne uznávanú normu, ktorej cieľom je chrániť bezpečnosť a zdravie zamestnancov a spolupracovníkov.

Test trvácnosti posuvných vozíkov (UNI EN 1527)

Test podľa štandardov európskej normy UNI EN 1527. Ani po 100 000 zatvoreniach a otvoreniach dverí (zodpovedá cca 30 rokom používania) neboli na kolesových posuvných vozíkoch zaznamenané žiadne významnejšie známky opotrebovania a poškodenia. Posuvné vozíky sa vyznačujú najvyššími hodnotami odolnosti pred koróziou (4. stupeň) po 240 hodinách v slanom postreku v prostredí s 95% vlhkosťou. Test inštitútu C.S.I. (produkty sú hodnotené v stupňoch od 1 do 4 podľa normy UNI EN 1670).

Vyberateľná vodiaca lišta - patentované

Je vyrobená z kvalitnej hliníkovej zliatiny 6060 (norma UNI 9006:1) s ochrannou 10 µm anodickou vrstvou a s tepelným ošetrením T5, ktoré zaručujú dlhú životnosť a lepšiu schopnosť vedenia vozíkov v lište.

Odolnosť voči silným nárazom

Test podľa štandardov normy UNI EN 1629. Stavebné puzdro ECLISSE (s priechodom 1000x2100mm) a jeho príslušenstvo zostali nepoškodené a neobjavili sa na nich žiadne zmeny, ktoré by mohli zabrániť bezproblémovému otváraniu dverí po absolvovaní testu odolnosti voči silným nárazom (nárazy vrecia s hmotnosťou 30 kg spusteného kyvom z rôznych výšok podľa normy UNI EN 1629).

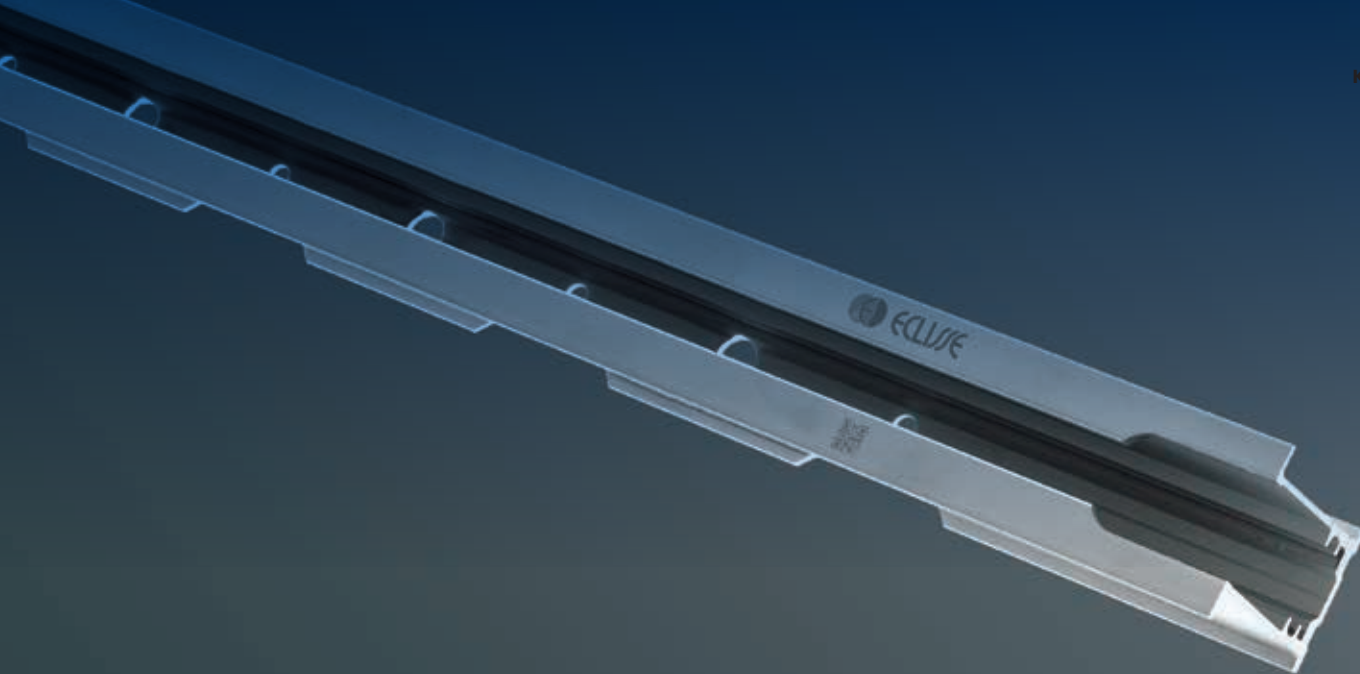
Test nosnosti puzdra ECLISSE EWOLUTO® POSUVNÉ

puzdro pre dvere zasúvajúce sa do steny ECLISSE EWOLUTO® bolo testované za účelom zistenia jeho nosnosti. Nosnosť puzdra s bremenom pripevneným na dvoch kotviacich bodoch hmoždinkami je max 180 kg (blízko pri stene) a 360 kg pri použití chemickej kotvy. Nosnosť puzdra s bremenom pripevneným na štyroch kotviacich bodoch (vo vzdialenosti 600 mm od steny) je max 100kg pri montáži chemickými kotvami a závitovou tyčou.

Odolnosť proti korózii

Na špeciálne lakovanom stavebnom puzdre z plechu s tromi ochrannými vrstvami (zinkovanie, základný náter, epoxidový lak), ktoré bolo viac ako 240 hodín vystavené pôsobeniu slaného postreku v prostredí s 95% vlhkosťou, sa neprejavila žiadna oxidácia. Test inštitútu C.S.I. Toto stavebné puzdro je vhodné používať v kúpeľniach, saunách, kúpaliskách alebo na miestach s vlhkosťou a slanou klímou.





VYBERATELNÁ VODIACA LIŠŤA - PATENTOVANÉ



ODOLNOSŤ VOČI SILNÝM NÁRAZOM



ODOLNOSŤ PROTI KORÓZII



TEST NOSNOSTI PUZDRA ECLISE EWOLUTO® POSUVNÉ



TEST TRVÁCNOSTI POSUVNÝCH VOZÍKOV



ECLISSE srl

Pieve di Soligo - Taliansko

ECLISSE FRANCE SAS

Quimper - Francúzsko

ECLISSE POLSKA S.p.zoo

Rokitki - Poľsko

ECLISSE GmbH

Wien - Rakúsko

ECLISSE CR sro

Praha - Česká Republika

ECLISSE IBERIA SI

Ripoll Barcelona - Španielsko

VENETO PORTE PLUSZ KFT

Székesfehérvár - Maďarsko

ECLISSE BRASIL Comércio Importação

Exportação e Serviços LTDA

Vila Velha - Brazília

ECLISSE DEUTSCHLAND GmbH

Darmstadt - Nemecko

ECLISSE SLOVAKIA sro

Banská Bystrica - Slovensko

ECLISSE EST srl

Bucarest - Rumunsko

ECLISSE UK Ltd

Grantham - Spojené kráľovstvo

ECLISSE NORTH AMERICA, LLC

Los Angeles - USA

HÄFELE TÜRKIYE A.Ş.

Istanbul - Turecko

MARSICA SDF BV

Voorhout - Holandsko

TDV - VISHERA GROUP

Moskva - Rusko

MUOTOLEVY RAKENNUSTUOTTEET Oy

Nummela - Fínsko

TECHNOBAT

Tunis - Tunisko

ECLISSE SCANDINAVIA ApS

Tommerup - Dánsko

OVOCONCEPT d.o.o.

Belgrade - Srbsko

LINEAR SYSTEM GmbH

Fruthwilen - Švajčiarsko

UAB GSV GROUP - VITUKO DURYS

Vilnius - Litva

SFAKSTAR - Quincaillerie De Porte

Et Accessoires De Meuble

Casablanca - Maroko

ECB Ltda.

Santiago - Čile

MIROLJUB TEINOVIČ (Agent)

Slovinsko - Chorvátsko - Čierna Hora

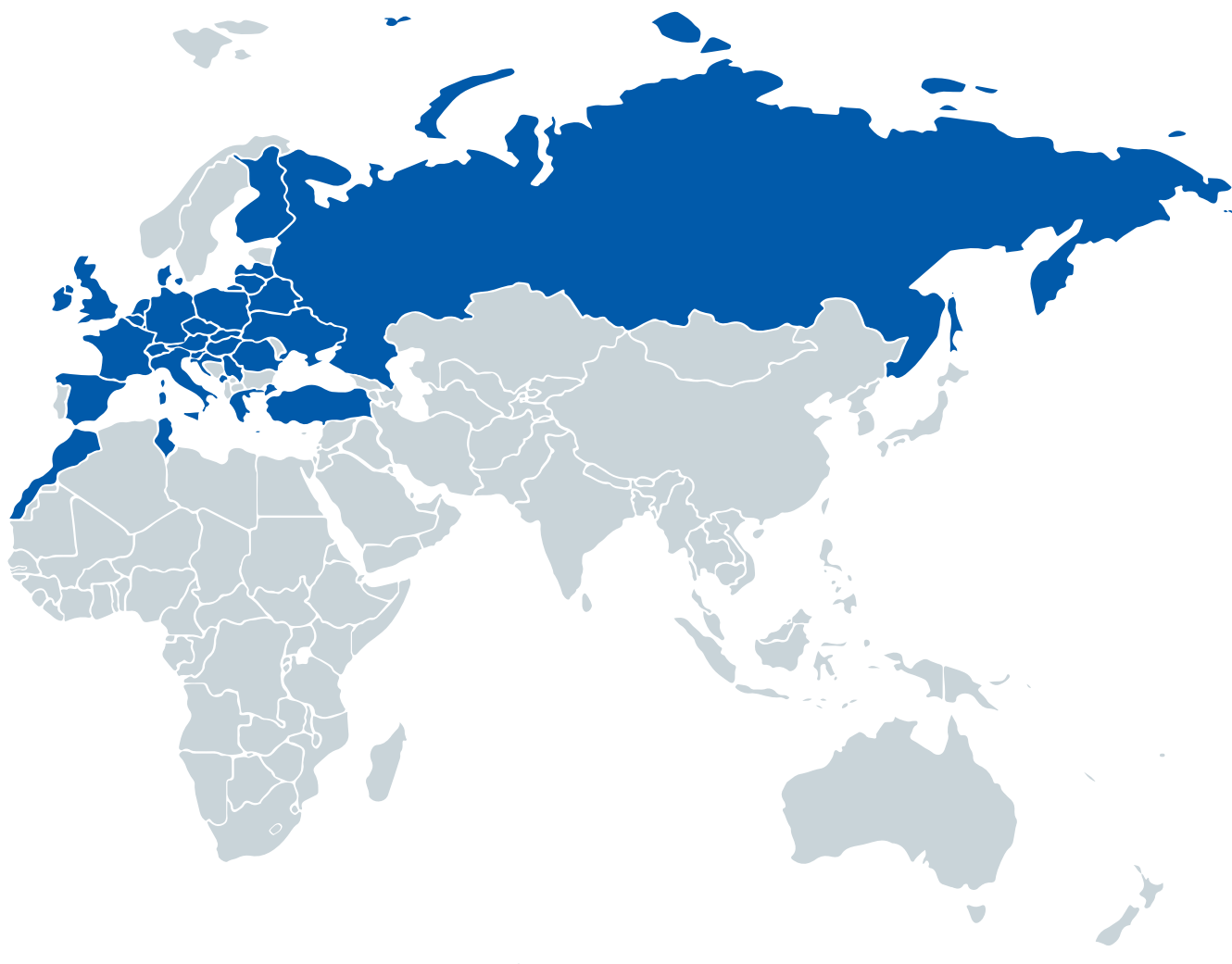
VALANTIS GRAMMENOPOULOS

(Agent)

Grécko - Cyprus

ALEXANDER MARTYNOV (Agent)

Ukrajina



Spoločnosť ECLISSE začala vyrábať systémy pre dvere zasúvajúce sa do steny v roku 1989 vo svojej továrni v blízkosti mesta Treviso v Taliansku a okamžite sa stala úspešnou.

Tento rýchly úspech bol založený na vysoko inovatívnom dizajne produktov a pokročilých výrobných technológiách. Zlepšovanie výrobkov a dizajnu znamenalo rýchle rozšírenie do celej Európy, kde sa ECLISSE stalo najväčším výrobcom týchto systémov. Jeho cieľom je vyvinúť stavebné prvky charakterizované inováciami a excelentnosťou štandardov kvality. S viac ako 40 patentmi stavebné puzdrá

a skryté zárubne ECLISSE spustili revolúciu v spôsobe myslenia o posuvných dverných systémoch. Dvere sa zasúvajú bez námahy do steny, otvárajú priestor a menia vnímanie priestoru.

ECLISSE je popredná spoločnosť vo svojom sektore v Taliansku a vo svete, s propagáciou a umiestnením svojich výrobkov v celej Európe a v strategických neeurópskych krajinách, vykonáva činnosť prostredníctvom predajnej siete založenej v roku 1995 otvorením prvej pobočky v meste Quimper vo Francúzsku.

Potom boli otvorené pobočky v Poľsku, Rakúsku, Českej republike, Slovensku, Španielsku, Brazílii, Nemecku, Rumunsku a Spojenom kráľovstve . Vo všetkých ostatných krajinách je ECLISSE prítomné prostredníctvom distribútorov alebo obchodnými zastúpeniami.

POHYB K DOKONALOSTI



- **1989** Luigi De Faveri predstavuje ECLISSE Srl vo Falzé di Piave, Treviso (Taliansko). Tu sa vyrábajú modely ECLISSE JEDNOKRÍDLOVÉ, ECLISSE DVOJKRÍDLOVÉ, ECLISSE TELESKOPICKÉ a ECLISSE ZÁKRYT.



- **1991** V roku 1991 prichádza prvý patent: systém uchytenia siete na stenu puzdra bez zvaru (verzia murivo). Zvyšovanie bezzvarových spojov znižuje možnosť vzniku hrdze na stenách puzdra.



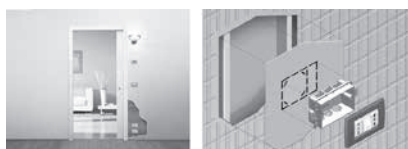
- **1992** V tomto roku ECLISSE patentuje vyberateľnú koľajnicu. V tomto istom roku vyvíja KIT pre sadrokartón skrutkovaný s hliníkovou koľajnicou.

- **1996** V roku 1996 sa podnik sťahuje do Pieve di Soligo, za účelom spojenia všetkých častí podniku do jedného celku. V tomto istom roku, ECLISSE predstavuje prvú dcérsku spoločnosť pod svojou značkou - ECLISSE France (Quimper). Expanzia a konsolidácia na medzinárodnom trhu prinášajú koniec priameho pôsobenia ECLISSE v Poľsku. Otvára sa ECLISSE Poľsko v mestečku Tzew.



- **2000** V tomto roku ECLISSE patentuje vyberateľné dno puzdra: funkcia s rovnakým princípom ako otváranie konzervy. Odstránením dna puzdra môžete použiť celý otvor od podlahy po koľajnicu. Túto funkciu využijete keď je puzdro namontované vyššie ako stanovuje kótovanie +/- 0. (finálna podlaha) Prvá web stránka. Dnes je ecliseworld.com spojená s 20 ďalšími stránkami.

- **2001** Distribučná sieť sa rozširuje v rakúskom teritóriu, prostredníctvom ECLISSE Wien vo Viedni. Rozvoj skupiny ECLISSE cez otvorenie ECLISSE CR v Prahe.



- **2002** ECLISSE revolučne mení koncept v hlavnom smerovaní výroby stavebných puzdiel a vyrába ECLISSE LUCE, systém pre vedenie elektrických káblov a montáž zásuviek, vypínačov svetiel.



- **2003** V roku 2003 prichádza nový model ECLISSE CIRCULAR, prvé puzdro na trhu pre oblúkové zásuvné dvere.



- **2005** Rozperka udržiava priechod stavebného puzdra pri montáži v správnom tvare a eliminuje krútenie puzdra.



- **2006** ECLISSE konsoliduje svoju prezentáciu v Španielsku a zakladá ECLISSE Iberia. Prichádza komercializácia našej prvej verzie bezoblôžkového stavebného puzdra. Bude sa volať ECLISSE SYNTESIS LINE. Otvorenie ECLISSE Slovakia v Banskej Bystrici.

- **2007** V roku 2007 začína svoju činnosť ECLISSE Brasil (Via Velia) ako prvá dcérska spoločnosť mimo Európy.

- **2008** Expanzia pokračuje v Nemecku s ECLISSE Deutschland GmbH.

- **2009** ECLISSE Est srl z Bukurešti sa stáva dcérskou spoločnosťou v Rumunsku.



● 2010

David Barley Co. sa mení na ECLISSE UK.
Nový patent: ECLISSE EWOLUTO POSUVNÉ, stavebné puzdro, na ktoré môžete vešať nábytok, police, obrazy a pod. Jediné takéto stavebné puzdro pre zásuvné dvere do steny na trhu.
Showroom ECLISSE v Miláne je prezentačné miesto s ucelenou ukážkou posuvných systémov a skrytých zárubní.



● 2012

ECLISSE SYNTESIS LUCE je bezoblôžkové puzdro s kontajnermi pre vedenie elektrických rozvodov. V Prahe je predstavený nový showroom ECLISSE na ploche viac ako 100 m².



● 2013

ECLISSE SYNTESIS COLLECTION je modelový systém pre steny dokonale zarovnané s dverami zahŕňujúce zásuvné dvere, otváracie dvere, stenové integrované sokle.



● 2014

ECLISSE SHODŔ COLLECTION je prvý integrovaný systém pre posuvné dvere do stavebného puzdra a otváracie dvere splyývajúce so stenou, ktorých línia zárubne plynule prechádza do integrovaných podlahových soklov a vykresľuje priestor dverí a celej miestnosti.
ECLISSE otvára showroom v meste Perugia v Taliansku.



● 2015

ECLISSE SYNTESIS TECH je riešenie, ktoré dopĺňa škálu SYNTESIS COLLECTION o dvere pre revízne otvory. Káble, trubky, elektrické zariadenia, odkladacie priestory, šatníky sú skryté za stratenými dverami s Push-Pull systémom. Nový showroom ECLISSE v Bratislave.

● 2016

Brzda s mäkkým doťahom pre posuvné dvere.



● 2017

Eclisse otvára svoje showroomy v Pescare v Taliansku a v Mníchove. Sú to nielen jednoduché showroomy, ale aj styčné body pre architektov, dizajnérov interiérov a súkromných zákazníkov, ktorí sa stávajú čoraz viac pozornými a zvedavými a tým viac vzdelanými.
Miesta otvorené pre školenia a stretnutia všetkých účastníkov stavby.



● 2018

Vzniknú nové produkty: ECLISSE SYNTESIS BATTENTE VETRO a ECLISSE ACOUSTIC 38 dB.



● 2019

Narodila sa ECLISSE 40! Hliníková zárubňa dverí je prvýkrát zvýraznená: opticky vystupuje zo steny, takže symbol prezentujúci sa diskreťou a zároveň silnou prítomnosťou. Zárubňa je skosená na 40 stupňov. Zárubne už nie sú len funkčnou štruktúrou, ale aj dekoratívnym prvkom. ECLISSE UK Ltd sa oficiálne stáva desiatou pobočkou.



● 2019

Dňa 10. januára ECLISSE oslavuje 30 rokov činnosti.

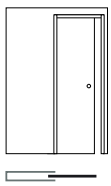


● 2020

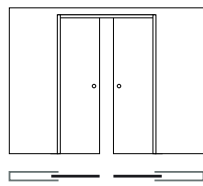
Byť na strane montážnika.
Profily pokryté živicom a perforované horizontálne profily sú dve inteligentné inovácie, ktoré znižujú časy inštalácie stavebných puzdier bez toho, aby sa ohrozil konečný výsledok.

ECLISSE CLASSIC COLLECTION

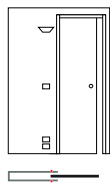
ZÁRUBŇOVÉ STAVEBNÉ PUZDRÁ



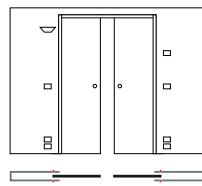
ECLISSE
JEDNOKRÍDLOVÉ
30 - 31



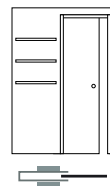
ECLISSE
DVOJKRÍDLOVÉ
32 - 33



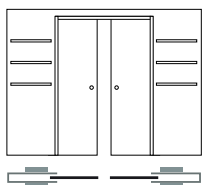
ECLISSE
LUCE JEDNOKRÍDLOVÉ
36 - 37



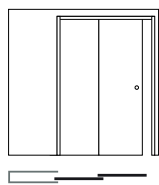
ECLISSE
LUCE DVOJKRÍDLOVÉ
38 - 41



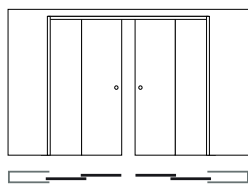
ECLISSE
EWOLUTO® POSUVNÉ
44



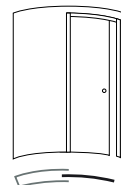
ECLISSE
POSUVNÉ DVOJKRÍDLOVÉ
45



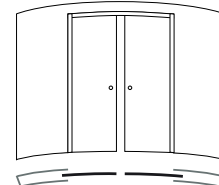
ECLISSE
TELEKOPICKÉ
48 - 49



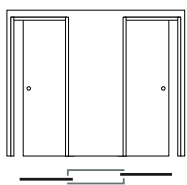
ECLISSE
TELEKOPICKÉ DVOJITÉ
50 - 51



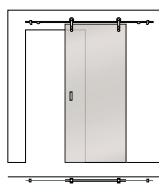
ECLISSE
CIRCULAR JEDNOKRÍDLOVÉ
54 - 55



ECLISSE
CIRCULAR DVOJKRÍDLOVÉ
56 - 57



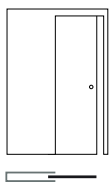
ECLISSE
ZÁKRYT
60 - 61



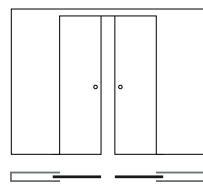
ECLISSE
AURORA
62 - 63

ECLISSE SYNTESIS® COLLECTION

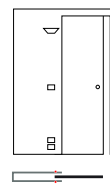
BEZZÁRUBŇOVÉ SYSTÉMY



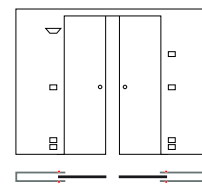
ECLISSE
SYNTESIS® LINE POSUVNÉ
78 - 79



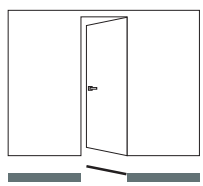
ECLISSE
SYNTESIS® LINE DVOJKRÍDLOVÉ
80 - 81



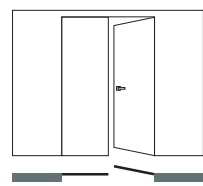
ECLISSE
SYNTESIS® LUCE
JEDNOKRÍDLOVÉ
84 - 85



ECLISSE
SYNTESIS® LUCE
DVOJKRÍDLOVÉ
86 - 87



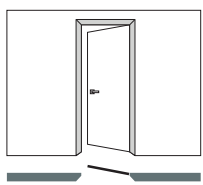
ECLISSE
SYNTESIS® LINE BATTENTE
92



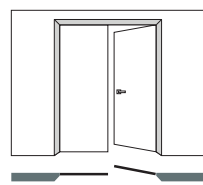
ECLISSE
SYNTESIS® LINE BATTENTE
DVOJKRÍDLOVÉ
95

ECLISSE 40 COLLECTION

SYSTÉM SKOSENEJ ZÁRUBNE



ECLISSE
40 JEDNOKRÍDLOVÉ
114 - 115



ECLISSE
40 DVOJKRÍDLOVÉ
118 - 119

OBSAH

ECLISSE CLASSIC COLLECTION

ZÁRUBŇOVÉ STAVEBNÉ PUZDRÁ

ECLISSE CLASSIC COLLECTION	20
PRÍRUČKA ROZMEROV ECLISSE	28
ECLISSE JEDNOKRÍDLOVÉ	30
ECLISSE DVOJKRÍDLOVÉ	32
ECLISSE LUCE	34
ECLISSE EWOLUTO®	42
ECLISSE TELESKOPICKÉ	46
ECLISSE CIRCULAR	52
ECLISSE ZÁKRYT	58
ECLISSE AURORA	62
ECLISSE HOIST	64
ECLISSE TWICE	66
ACOUSTIC	68

ECLISSE SYNTESIS® COLLECTION

BEZZÁRUBŇOVÉ SYSTÉMY

ECLISSE SYNTESIS® COLLECTION	72
ECLISSE SYNTESIS® LINE	76
ECLISSE SYNTESIS® LUCE	82
ECLISSE SYNTESIS® LINE BATTENTE	88
ECLISSE SYNTESIS® LINE BATTENTE S ELEKTRICKÝM PROTİKUSOM ZÁMKU	96
ECLISSE SYNTESIS® LINE BATTENTE SKOSENÉ	97
DVIERKA SPLÝVAJÚCE SO STENOU	98
ECLISSE SYNTESIS® AREO	98
ECLISSE SYNTESIS® TECH	101
ECLISSE MIMESI	104

ECLISSE 40 COLLECTION

SYSTÉM SKOSENEJ ZÁRUBNE

ECLISSE 40 COLLECTION	105
ECLISSE 40 - POVRCHOVÉ ÚPRAVY	110
ECLISSE 40 JEDNOKRÍDLOVÉ	112
ECLISSE 40 DVOJKRÍDLOVÉ	116

SOKEL

SOKEL	121
ECLISSE DELTA	122
ECLISSE SYNTESIS® SOKEL	124

ECLISSE DVERE

ECLISSE DVERE	127
DVERE - ECLISSE CLASSIC	128
DVERE - ECLISSE SYNTESIS®	134
DVERE - ECLISSE 40	142

KLÚČKY A MADLÁ

KLÚČKY A MADLÁ	147
----------------	-----

PRÍSLUŠENSTVO - KOVANIE

PRÍSLUŠENSTVO	161
KOVANIE	174

ZÁRUKA ECLISSE

ZÁRUKA ECLISSE	176
----------------	-----

ECLISSE CLASSIC COLLECTION

ZÁRUBŇOVÉ SYSTÉMY



ECLISSE
JEDNOKRÍDLOVÉ
Stavebné puzdro pre jednokrídlové
posuvné dvere do steny

30



ECLISSE
DVOJKRÍDLOVÉ
Stavebné puzdro pre dvojkridlové
posuvné dvere do steny

32



ECLISSE
LUCE JEDNOKRÍDLOVÉ
Stavebné puzdro pre jednokrídlové
posuvné dvere do steny s prípravou na
vedenie elektrických káblov a inštaláciu
napájacích bodov

36



ECLISSE
LUCE DVOJKRÍDLOVÉ
Stavebné puzdro pre dvojkridlové
posuvné dvere do steny s prípravou na
vedenie elektrických káblov a inštaláciu
napájacích bodov

38



ECLISSE
**EWOLUTO® POSUVNÉ
JEDNOKRÍDLOVÉ**
Zosilnené stavebné puzdro pre
jednokrídlové posuvné dvere do steny s
možnosťou montáže bremien

44



ECLISSE
**EWOLUTO® POSUVNÉ
DVOJKRÍDLOVÉ**
Zosilnené stavebné puzdro pre
dvojkridlové posuvné dvere do steny s
možnosťou montáže bremien

45



ECLISSE
TELESKOPICKÉ

Stavebné puzdro pre posuvné dvere do steny pre 2 paralelné dverné panely a 1 kazetu

48



ECLISSE
TELESKOPICKÉ DVOJITÉ

Stavebné puzdro pre posuvné dvere do steny pre 4 paralelné dverné panely proti sebe a 2 kazety

50



ECLISSE
CIRCULAR JEDNOKRÍDLOVÉ

Stavebné puzdro pre jednokrídlové oblúkové posuvné dvere do steny

54



ECLISSE
CIRCULAR DVOJKRÍDLOVÉ

Stavebné puzdro pre dvojkřídlové oblúkové posuvné dvere do steny

56



ECLISSE
ZÁKRYT

Jedno stavebné puzdro pre dve dverné křídla posuvné do kazety v strede

60

ECLISSE CLASSIC COLLECTION

ZÁRUBŇOVÉ SYSTÉMY



1

NAVŽDY SPOLU

Jedinečné spojenie steny a stavebného puzdra pomocou omietky a vrúbkovej siete do jedného celku.

2

PERFEKTNÁ KOLMOŠŤ

Exkluzívna patentovaná rozpera slúži na dokonalé vyrovnanie puzdra pri montáži a zabezpečuje tak perfektný pohyb dverného krídla.

3

DNO ZJEDNODUŠUJÚCE ŽIVOT

Aj chyby pri montáži sa dajú neskôr odstrániť. Pomocou odnímateľného dna puzdra sa šikovne odstráni rozdiel vo výške podlahy a dna puzdra.

4

ŠPECIFICKÝ DIZAJN PRE ZABUDOVANIE DO MUROVANEJ STENY

41 kg pevnosti a technológie pre nahradenie muriva stavebným puzdrom.



5

NOSNÉ VOZÍKY S GULÔČKOVÝMI LOŽISKAMI

Zurujú plynulý a nehučný pohyb dverí počas celej doby životnosti. Nosnosť vozíkov je štandardne do 100 kg, na želanie do 150 kg.

6

VŽDY V STREDE

Vďaka samocentrujúcej sa podlahovému prvku sa dvere zasúvajú vždy presne do stredu stavebného puzdra.

7

A NEMYSLITE NA TO!

Možnosť, že vodiaca koľajnica sa dá z puzdra kedykoľvek vybrať kvôli údržbe alebo dodatočnej montáži príslušenstva, naozaj upokojuje.

8

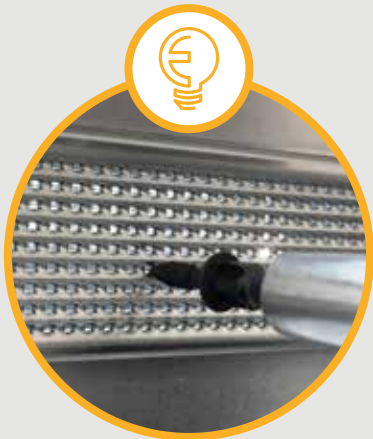
ŠPECIFICKÝ DIZAJN PRE ZABUDOVANIE DO SADROKARTÓNOVEJ STENY

Konštrukcia je veľmi robustná a neohýba sa.

ECLISSE JEDNOKRÍDLOVÉ - DVOJKRÍDLOVÉ

TECHNICKÉ DETAILY - SADROKARTÓNOVÁ STENA

INOVÁCIE PRE MONTÁŽNIKA



Perforované horizontálne priečniky

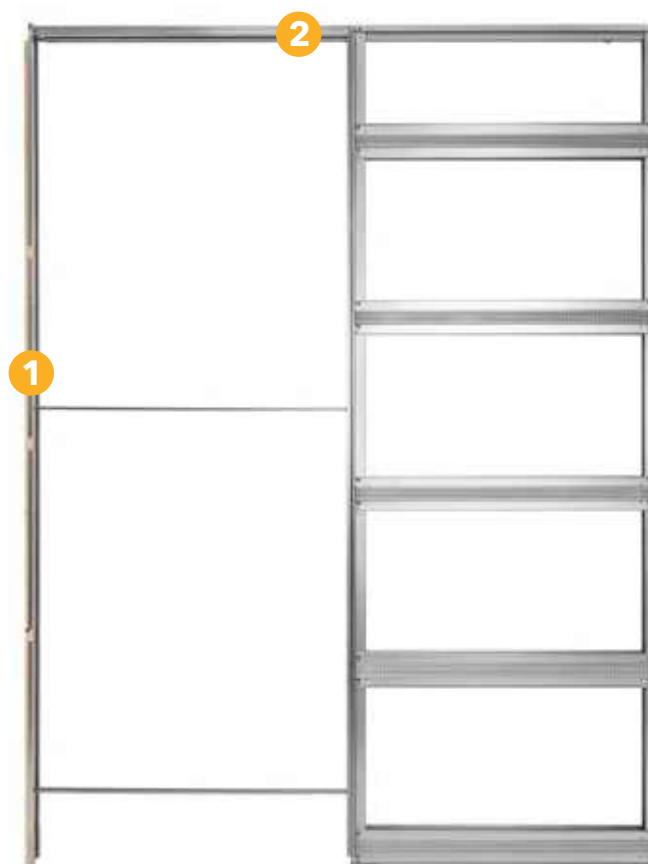
Rýchlejšia aplikácia SDK dosiek. Pri nepretržitom úsilí o uľahčenie stavebných prác pre montážnika, ECLISSE zaviedla perforované horizontálne priečniky. Nové mikrootvory umožňujú jednoduchšie zavádzanie skrutky do plechu, čím sa urýchľuje práca montážnika pri aplikácii sadrokartónových platiní.

Okrem toho optimalizácia profilu aj pri veľkých šírkach priečnikov zlepšuje pevnosť celej konštrukcie.



Zvislá dorazová lišta

Dorazová lišta zabraňuje akýmkoľvek deformáciám a zjednodušuje obloženie zárubňou.



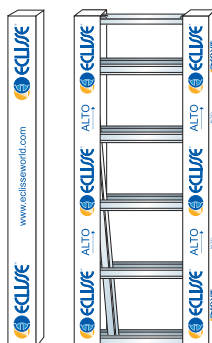
Vyberateľná vodiaca lišta (patentované)

Vyberateľná vodiaca lišta umožňuje bezproblémové nastavenie koncového dorazu posuvných dverí alebo dodatočnú montáž voliteľného príslušenstva aj po zabudovaní puzdra.

BALENIE

170 x 2330 x 115 mm pre verziu kit.

Alebo začína od 640 x 2260 x 110 mm pre verziu zmontované.



KIT

POSKLADANÉ
PUZDRO

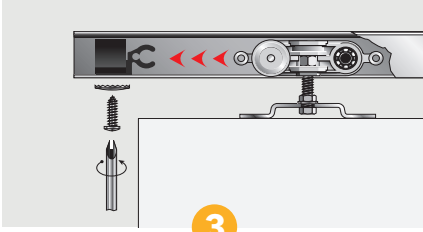
MNOHOSTRANNOŠŤ

Verzia KIT je extrémne vhodná na skladovanie, lebo nezaberie viac ako 1 m² pre 50 kusov! V jednom balení sú 2 varianty. Pre hrúbku dokončenej steny 100 mm a 125 mm bez potreby dokupovania ďalších kusov.



2 nastaviteľné zarážky

Plastové zarážky pripevnené vo vodiacej koľajnici umožňujú nastavovať dĺžku dráhy pohybu dverného krídla. Sú regulovateľné aj po zabudovaní puzdra do steny a umožňujú meniť krajné pozície dverí podľa potreby.



3

Nosné vozíky s guľôčkovými ložiskami

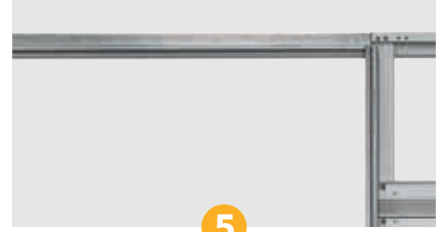
Sú vyrobené z ocele a potiahnuté nylonom. Vďaka guľôčkovým ložiskám zabezpečujú trvalo optimálny, plynulý a nehučný pohyb dverí. Nevyžadujú si vôbec žiadnu údržbu. Nosnosť vozíkov je štandardne do 100 kg, na želanie do 150 kg.



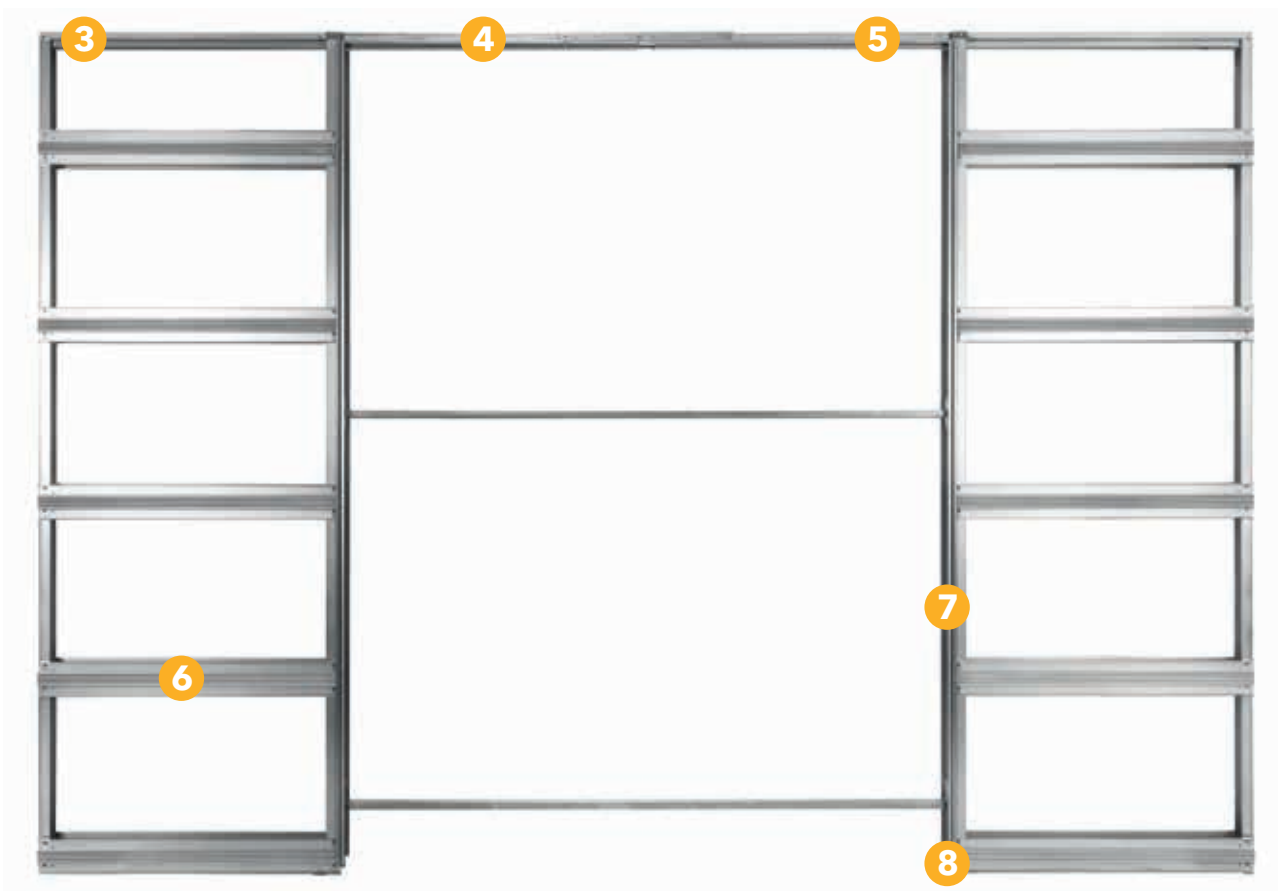
4

Vrchná kovová traverza

Je navrhnutá tak, aby zlepšovala odolnosť puzdra proti prípadným tlakom pôsobiacim na puzdro zvrchu.



5



3

4

5

6

7

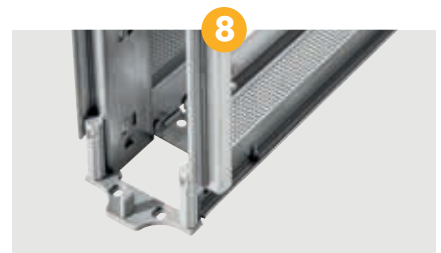
8



6



7



8

Perforované horizontálne priečniky

Vystužené vodorovné priečniky vyrobené z predvrtanej pozinkovanej ocele hrúbky 0,7 mm zaručujú vysokú odolnosť proti bočnému tlaku. Značenie na zvislých profiloch kazety uľahčuje nakreslenie čiary na identifikáciu stredu priečnika.

Vertikálne výstuhy

Zvislé spevňujúce profily sú vyrobené zo zosilnenej ocele hrúbky 1,2 mm a sú špeciálne vystužené tak, aby odolali silám pôsobiacim z bočných strán. Slúžia aj na pevné uchytenie drevenej zárubne na puzdro.

Vodiaci trň pre dverné krídlo

Vodiaci prvok je vymedzený presne na stred puzdra, s možnosťou pripevnenia priamo na puzdro alebo na podlahu.

ECLISSE JEDNOKRÍDLOVÉ - DVOJKRÍDLOVÉ

TECHNICKÉ DETAILY - VERZIA MURIVO

Zvislá dorazová lišta

Dorazová lišta zabraňuje akýmkoľvek deformáciám a zjednodušuje obloženie zárubňou.



Vertikálne výstuhy

Zvislé spevňujúce profily sú skonštruované z dvojitého tvarovaného plechu pre dosiahnutie vysokej pevnosti a robustnosti. Vymedzujú úroveň pre nanášanie omietky na kapsu. Slúžia aj na pevné uchytenie drevenej zárubne na puzdro.



Vyberateľná vodiaca lišta (patentované)

Vyberateľná vodiaca lišta umožňuje bezproblémové nastavenie koncového dorazu posuvných dverí alebo dodatočnú montáž voliteľného príslušenstva aj po zabudovaní puzdra.

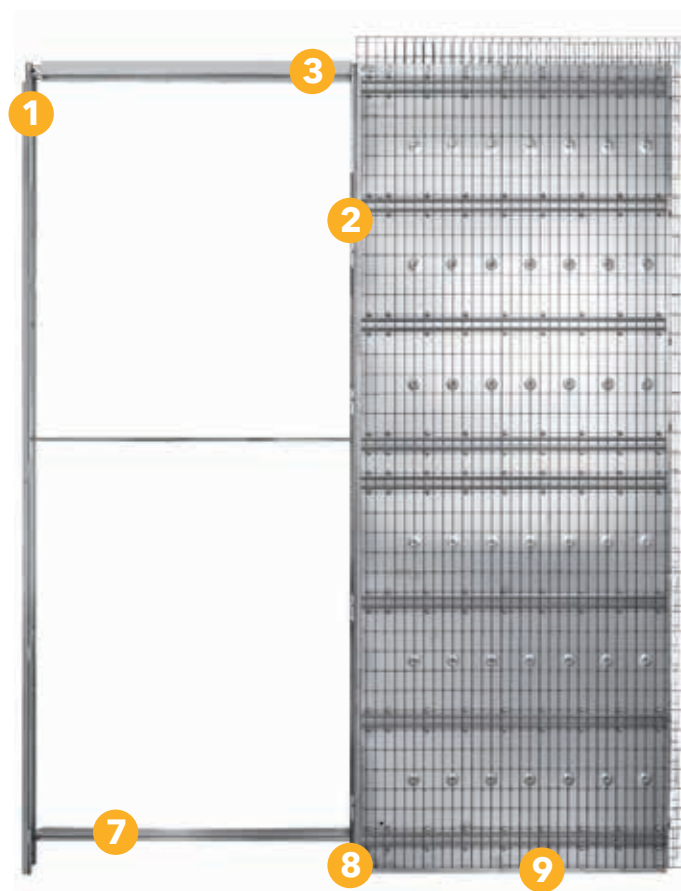


OMIETKA NEOPADÁVA



Pretože omietkárka sieť vyrobená z vrúbkovaného* drôtu má malé oká (25x50 mm) a je vycentrovaná medzi plechom a okrajom omietky.

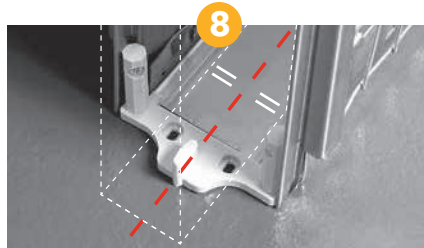
*Vrúbkovaná sieť: zlepšuje príľnavosť omietky na plech.



Montážna rozpera (patentované)

Rozpera z pozinkovaného plechu slúži na dokonalé vyrovnanie puzdra pri montáži a vymedzenie šírky priechodu. Montážna rozpera je dlhšia a robustnejšia ako stredná kovová rozpera.

Zasúva sa dovnútra puzdra a pripieňuje sa na protiahlú zvislú lištu. (Iba pri niektorých modeloch).



Vodiaci trň pre dverné krídlo

Vodiaci prvok je vymedzený presne na stred puzdra, s možnosťou pripievnenia priamo na puzdro alebo na podlahu.

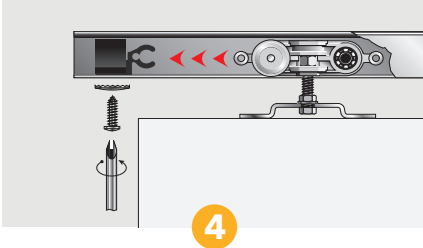


Odnímateľné dno puzdra (patentované)

Funguje ako otvárač na konzervy: plech sa vytiahne a spod puzdra sa dajú odstrániť tehly v prípade, že puzdro je osadené chybné, to znamená vyššie nad úroveň dokončenej podlahy. (Iba pri niektorých modeloch).

2 nastaviteľné zarážky

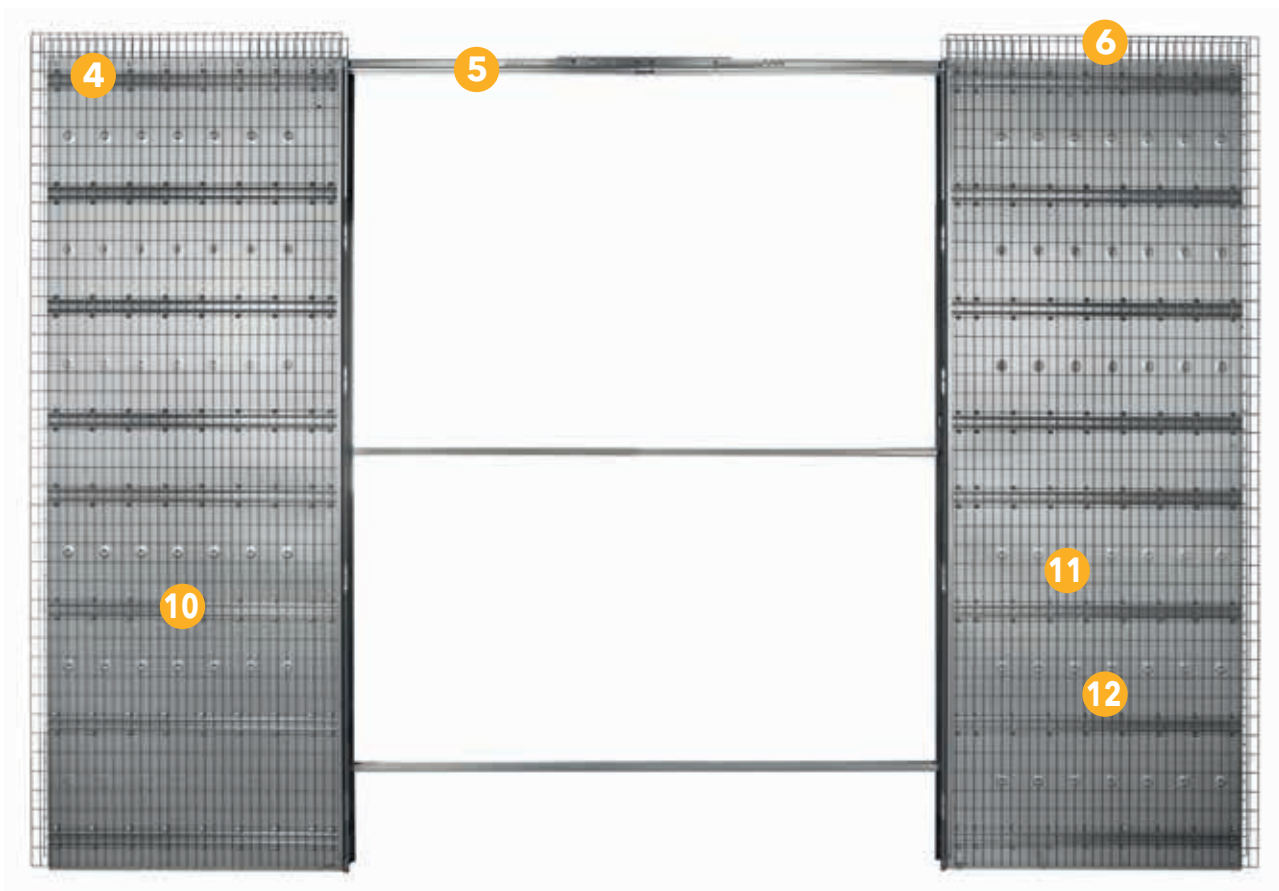
Plastové zarážky pripevnené vo vodiacej koľajnici umožňujú nastavovať dĺžku dráhy pohybu dverného krídla. Sú regulovateľné aj po zabudovaní puzdra do steny a umožňujú meniť krajné pozície dverí podľa potreby.

**Nosné vozíky s guľôčkovými ložiskami**

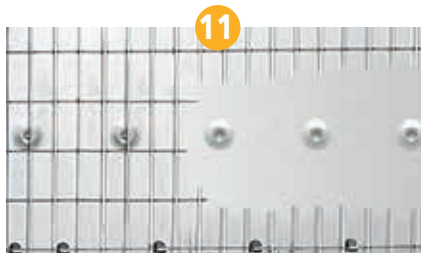
Sú vyrobené z ocele a potiahnuté nylonom. Vďaka guľôčkovým ložiskám zabezpečujú trvalo optimálny, plynulý a nehučný pohyb dverí. Nevyžadujú si vôbec žiadnu údržbu. Nosnosť vozíkov je štandardne do 100 kg, na želanie do 150 kg.

**Omietkárská sieť**

Je vyrobená z vrúbkovaného drôtu bez zvárania, má malé oká (50x25 mm) a má presah cez okraje puzdra na murivo, aby sa zabránilo možnému praskaniu omietky. Sieť je vycentrovaná tak, aby optimalizovala spojenie s maltou.

**Horizontálne spevňujúce profily**

Vodorovné profily pripevnené k omietkárskej sieti dodávajú puzdru potrebnú pevnosť a rezistenciu. Sú špeciálne koncipované pre rovnomerné rozloženie omietky po celom povrchu, čím zabraňujú možnému praskaniu omietky.

**Profilovaný plech**

Pozinkovaný plech hrúbky 0,7 mm je špeciálne tvarovaný a vystužený pre dosiahnutie vysokej pevnosti a tuhosti puzdra.

**Systém spojenia siete s kapsou (patentované)**

Systém spojenia siete s kapsou je vyrobený bez zvárania a zabraňuje tak takejto korózii či odlepeniu omietky. (Pozn. Zváranie poškodzuje zinkovanie plechu.)

PRÍRUČKA ROZMEROV ECLISSE

VYBERTE SI SPRÁVNE STAVEBNÉ PUZDRO

Systém vyberania jednokrídlového puzdra je veľmi jednoduchý

Krok 1 - Zmerajte dostupný priestor - stavebný otvor.

Krok 2 - Vyberte si štandardnú veľkosť stavebného puzdra, ktorá bude vyhovovať danému stavebnému otvoru.

Krok 3 - Možno potrebujete väčšiu šírku priechodu? Potom môžete zvážiť niekoľko alternatívnych možností.

Vezmeme si ako príklad stavebné puzdro Classic pre jednokrídlové dvere.

KROK 1



Zmerajte celkový priestor na stene, ktorý máte k dispozícii.
Stavebné puzdro musí zapadnúť do tohto priestoru.

KROK 2



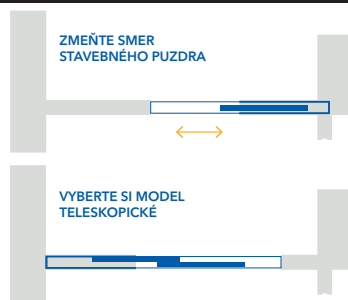
Pozrite sa na tabuľku veľkostí a rozhodnite sa, ktorá veľkosť stavebného puzdra vyhovuje dostupnému priestoru a akú veľkosť dverí môžete s týmto stavebným puzdrom docieľiť. Napríklad: Vyberte stavebné puzdro ECLISSE JEDNOKRÍDLOVÉ. Šírka a výška stavebného otvoru = 1800x2300 mm. Veľkosť dverného priechodu = Možno by ste chceli použiť čo najväčšiu štandardnú veľkosť priechodu. Z veľkostnej tabuľky ECLISSE JEDNOKRÍDLOVÉ je zrejmé, že najväčšia veľkosť stavebného puzdra pre dostupný otvor je 1735x2190 mm. To poskytne maximálnu veľkosť priechodu 800x2100 mm a bude to vyžadovať kúpu dverí 850x2110 mm. Pokiaľ by ste chceli puzdro atypické, maximálne využívajúce stavebný otvor, kontaktujte svojho predajcu.

KROK 3



Ak chcete mať šírku priechodu alebo veľkosť dverí väčšiu, než akú poskytuje stavebné puzdro...

ALTERNATÍVNE RIEŠENIE



...môžete napríklad zvážiť, na ktorej strane bude kazeta umiestnená.

Je možné, že zmenou polohy kazety vzhľadom na priechod sa dá dosiahnuť lepšie riešenie.

Ak potrebujete viac voľného priestoru, možné riešenie by vám poskytol jeden teleskopický systém.

Stačí si prezrieť celý náš sortiment a nájsť perfektné riešenie pre vaše potreby!

PRÍRUČKA ROZMEROV ECLISSE

STAVEBNÁ KONŠTRUKCIA, MURIVO, HRÚBKA DOKONČENEJ STENY



EURÓPSKE KONŠTRUKCIE DREVENÉ ALEBO OCEĽOVÉ PRE SADROKARTÓNOVÉ STENY

Sadrokartónové steny sú na báze dreva alebo ocele a sú obložené sadrokartónovými doskami. Toto sú dôležité informácie, ktoré je potrebné vziať do úvahy pri prezeraní tabuliek veľkosti produktu, pretože na celom svete existuje mnoho rôznych štandardov pre dimenzovanie stavby. Oceľová konštrukcia nahrádza časť stavebného puzdra a dvere visia z hornej koľajnice. Zárubne ECLISSE je možné použiť s oceľovými alebo drevenými rámami. Na fotografii môžete vidieť, ako to vyzerá pred nanesením sadrokartónových dosiek.

KONŠTRUKCIA= K	VNÚTORNÝ OTVOR= VO
70*	54*
75	54
95*	79*
100	79

Rozmery sú uvedené v mm

Pridaním sadrokartónu na konštrukciu sa dosiahne požadovaný rozmer hrúbky dokončenej steny. Tu je príklad (pri konštrukcii K 100 mm je dokončená stena 125 mm pri jednej vrstve sadrokartónu, alebo 150 mm pri dvoch vrstvách sadrokartónu):

- K = 75 mm + 12,5 mm sadrokartón na jednej strane dáva dokončenú stenu DS = 100 mm
- K = 100 mm + 12,5 mm sadrokartón na jednej strane dáva dokončenú stenu DS = 125mm

*Ostatné rozmery v nasledujúcej tabuľke.

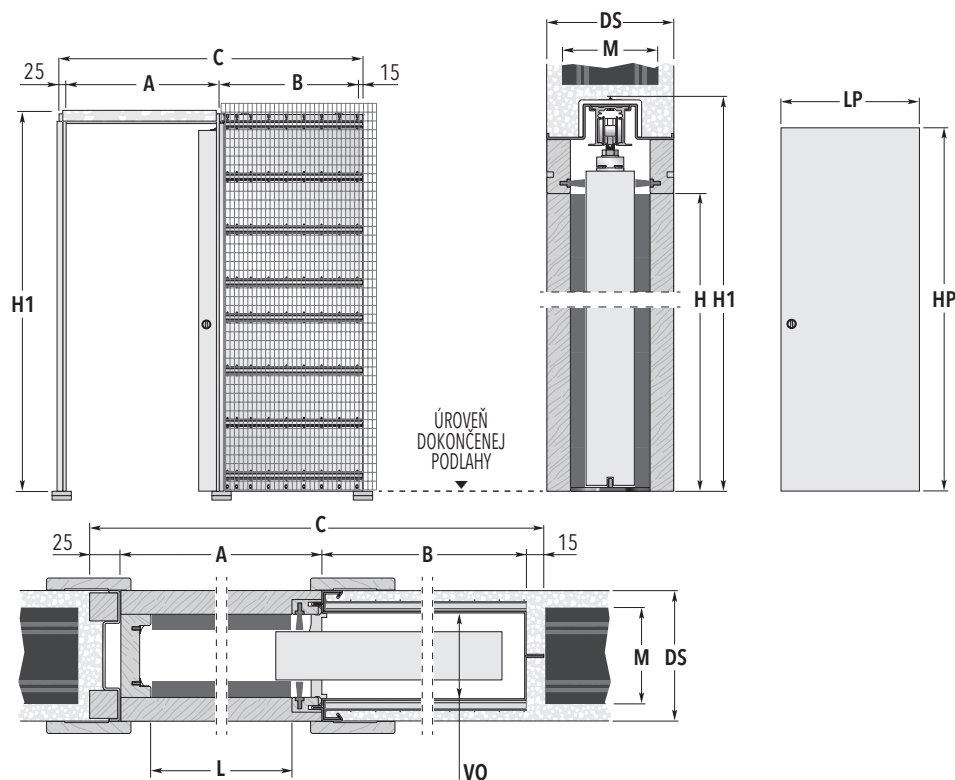
EURÓPSKE HRÚBKY MURIVA PRE MUROVANÚ STENU

MURIVO= M	VNÚTORNÝ OTVOR= VO
60	54
80	72
100	89
120	114

Rozmery sú uvedené v mm

ECLISSE JEDNOKRÍDLOVÉ

MURIVO



ŠTANDARDNÉ PUZDRO

DVERNÝ PRIECHOD L x H	ROZMERY PUZDRA C x H1		DVERNÉ KRÍDLO*		
	A	B	LP	HP	
600 x 1970/2100	1335 x 2065/2190	670	625	650	1985/2110
700 x 1970/2100	1535 x 2065/2190	770	725	750	1985/2110
800 x 1970/2100	1735 x 2065/2190	870	825	850	1985/2110
900 x 1970/2100	1935 x 2065/2190	970	925	950	1985/2110
1000 x 1970/2100	2135 x 2065/2190	1070	1025	1050	1985/2110
1100 x 1970/2100	2335 x 2065/2190	1170	1125	1150	1985/2110
DOKONČENÁ STENA= DS		MURIVO= M		VNÚTORNÝ OTVOR= VO	
100	→	60		54	
108	→	80		72	
125	→	100		89	
150	→	120		114	

Rozmery sú uvedené v mm

POZNÁMKY

- ▶ **Štandardné výšky priechodu (H):** 1970 a 2100 mm.
- ▶ **Atypické rozmery:** možnosť dodania atypických puzdiel so šírkou dverného priechodu (L) od 600 do 1200 mm (v intervale 100 mm) a výškou priechodu (H) od 500 do 2600 mm (v intervale 50 mm).
V zosilnenej verzii Siderale až do šírky priechodu 1500 mm a výšky priechodu do 2900 mm.
Od šírky priechodu 1200 mm a výšky 2200 mm je hrúbka dokončenej steny 125 alebo 150 mm.

UPOZORNENIA

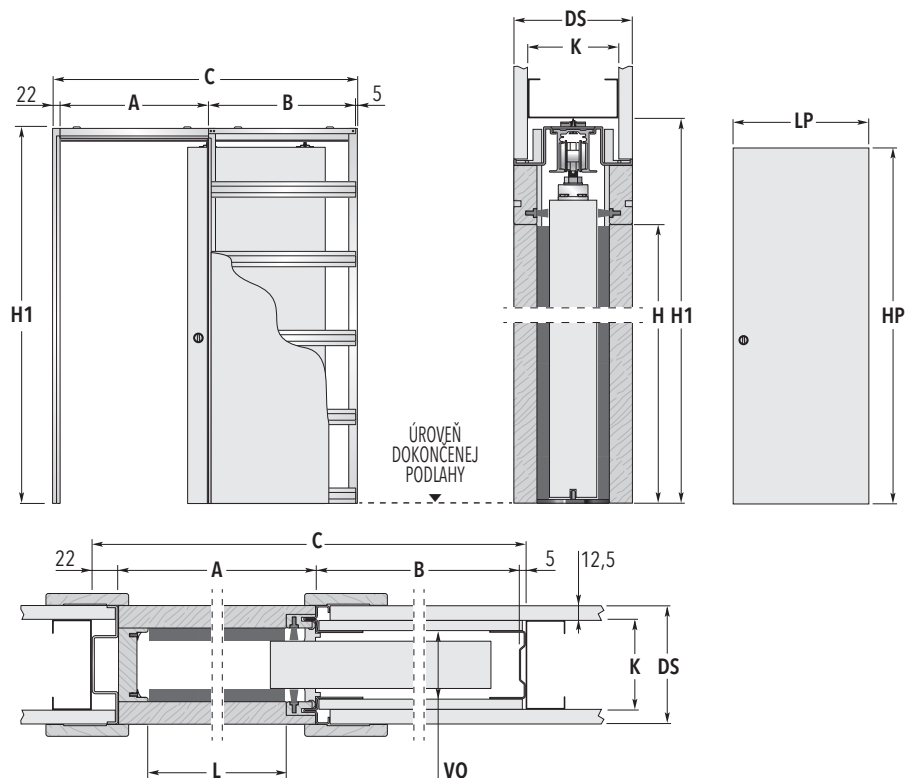
- ▶ Puzdrá s vnútorným otvorom 54 mm sú určené iba pre dvere s max. hrúbkou 40 mm (t.z. hladké drevené, so zapustenými zasklievacími lištami alebo bezrámové celosklenené).
- ▶ Štandardná nosnosť posuvných vozíkov je 100 kg, na želanie 150 kg.
- ▶ Puzdrá pre hrúbku dokončenej steny 100 mm majú rozmer C menší o 14 mm.
- ▶ Stavebný otvor pripravte na výšku H1+20 mm a na šírku C+35 mm.
- ▶ Otvor treba zabezpečiť prekladom.
- ▶ Odporúčame konzultovať rozmery dverí a zárubní s výrobcom dverí a zárubní.
- ▶ Puzdrá ECLISSE môžu byť osadené štandardnými posuvnými dverami, ktoré sú na trhu, s rozmermi podľa tabuľky.
- * Rozmery dreveného dverného krídla.

PRÍSLUŠENSTVO

- ▶ ECLISSE BIAS®
- ▶ ECLISSE BIAS®DS
- ▶ Samozatvárač
- ▶ Motorizácia
- ▶ Ochranný profil
- ▶ ECLISSE PUSH&PULL C

ECLISSE JEDNOKRÍDLOVÉ

SADROKARTÓN



ŠTANDARDNÉ PUZDRO

DVERNÝ PRIECHOD L x H	ROZMERY PUZDRA			DVERNÉ KRÍDLO*	
	C x H1	A	B	LP	HP
600 x 1970/2100	1314 x 2065/2190	670	617	650	1985/2110
700 x 1970/2100	1514 x 2065/2190	770	717	750	1985/2110
800 x 1970/2100	1714 x 2065/2190	870	817	850	1985/2110
900 x 1970/2100	1914 x 2065/2190	970	917	950	1985/2110
1000 x 1970/2100	2114 x 2065/2190	1070	1017	1050	1985/2110
1100 x 1970/2100	2314 x 2065/2190	1170	1117	1150	1985/2110
DOKONČENÁ STENA= DS		KONŠTRUKCIA= K		VNÚTORNÝ OTVOR= VO	
100	→	75		54	
125	→	100		79	
150	→	100		103	

Rozmery sú uvedené v mm

POZNÁMKY

- ▶ **Štandardné výšky priechodu (H):** 1970 a 2100 mm.
- ▶ **Atypické rozmery:** možnosť dodania atypických puzdier so šírkou dverného priechodu (L) od 600 do 1300 mm (v intervale 100 mm) a výškou priechodu (H) od 500 do 2600 mm (v intervale 50 mm).
V zosilnenej verzii Siderale s hrúbkou dokončenej steny 150 mm až do šírky priechodu 2000 mm a výšky priechodu do 2900 mm.

UPOZORNENIA

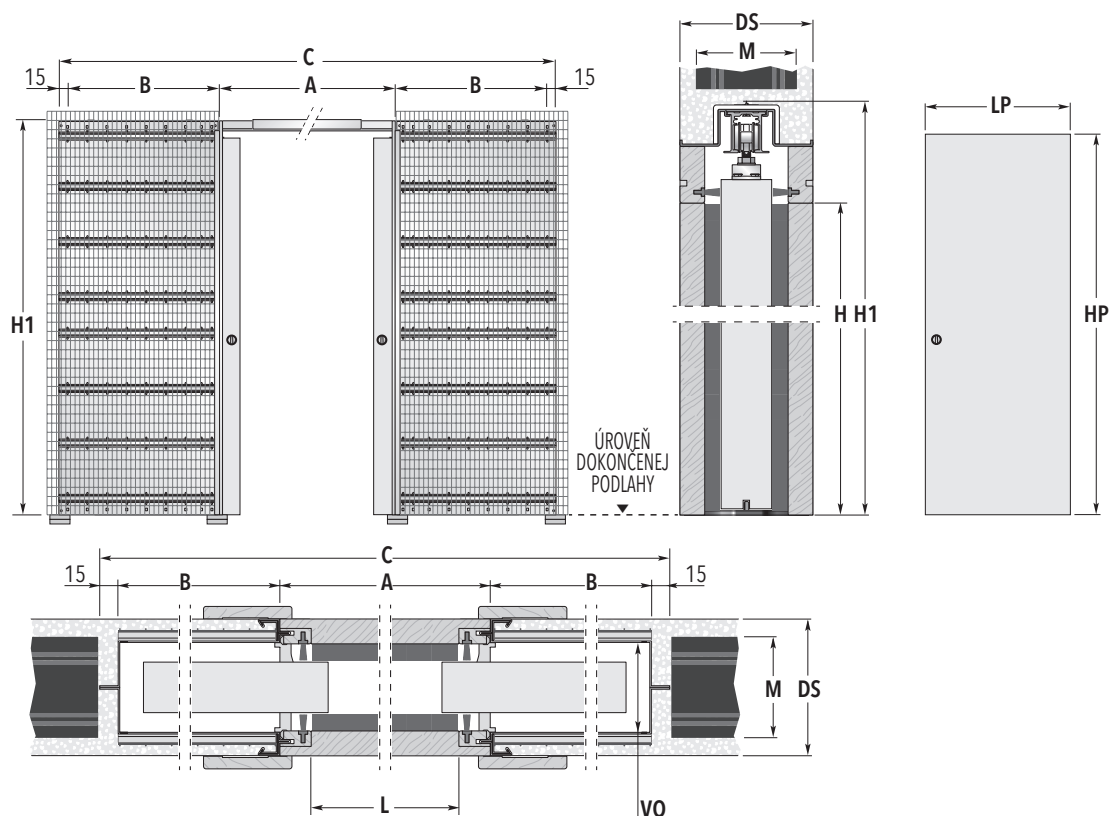
- ▶ Puzdrá s vnútorným otvorom 54 mm sú určené iba pre dvere s max. hrúbkou 40 mm (t.z. hladké drevené, so zapustenými zasklievacími lištami alebo bezrámové celosklenené).
- ▶ Štandardná nosnosť posuvných vozíkov je 100 kg, na želanie 150 kg.
- ▶ Odporúčame konzultovať rozmery dverí a zárubní s výrobcom dverí a zárubní.
- ▶ Puzdrá ECLISSE môžu byť osadené štandardnými posuvnými dverami, ktoré sú na trhu, s rozmermi podľa tabuľky.
- * Rozmery dreveného dverného krídla.

PRÍSLUŠENSTVO

- ▶ ECLISSE BIAS®
- ▶ ECLISSE BIAS®DS
- ▶ Samozatvárač
- ▶ Motorizácia
- ▶ Ochranný profil
- ▶ ECLISSE PUSH&PULL C

ECLISSE DVOJKRÍDLOVÉ

MURIVO



ŠTANDARDNÉ PUZDRO

DVERNÝ PRIECHOD L x H	ROZMERY PUZDRA			DVERNÉ KRÍDLO*	
	C x H1	A	B	LP	HP
1250 x 1970/2100	2605 x 2065/2190	1325	625	650	1985/2110
1450 x 1970/2100	3005 x 2065/2190	1525	725	750	1985/2110
1650 x 1970/2100	3405 x 2065/2190	1725	825	850	1985/2110
1850 x 1970/2100	3805 x 2065/2190	1925	925	950	1985/2110
2050 x 1970/2100	4205 x 2065/2190	2125	1025	1050	1985/2110
2250 x 1970/2100	4605 x 2065/2190	2325	1125	1150	1985/2110
DOKONČENÁ STENA= DS		MURIVO= M		VNÚTORNÝ OTVOR= VO	
100	→	60		54	
108	→	80		72	
125	→	100		89	
150	→	120		114	

Rozmery sú uvedené v mm

POZNÁMKY

- ▶ **Štandardné výšky priechodu (H):** 1970 a 2100 mm.
- ▶ **Atypické rozmery:** možnosť dodania atypických puzdiel so šírkou dverného priechodu (L) od 1250 do 2450 mm (v intervale 100 mm) a výškou priechodu (H) od 500 do 2600 mm (v intervale 50 mm).
V zosilnenej verzii Siderale až do šírky priechodu 3050 mm a výšky priechodu do 2900 mm.

UPOZORNENIA

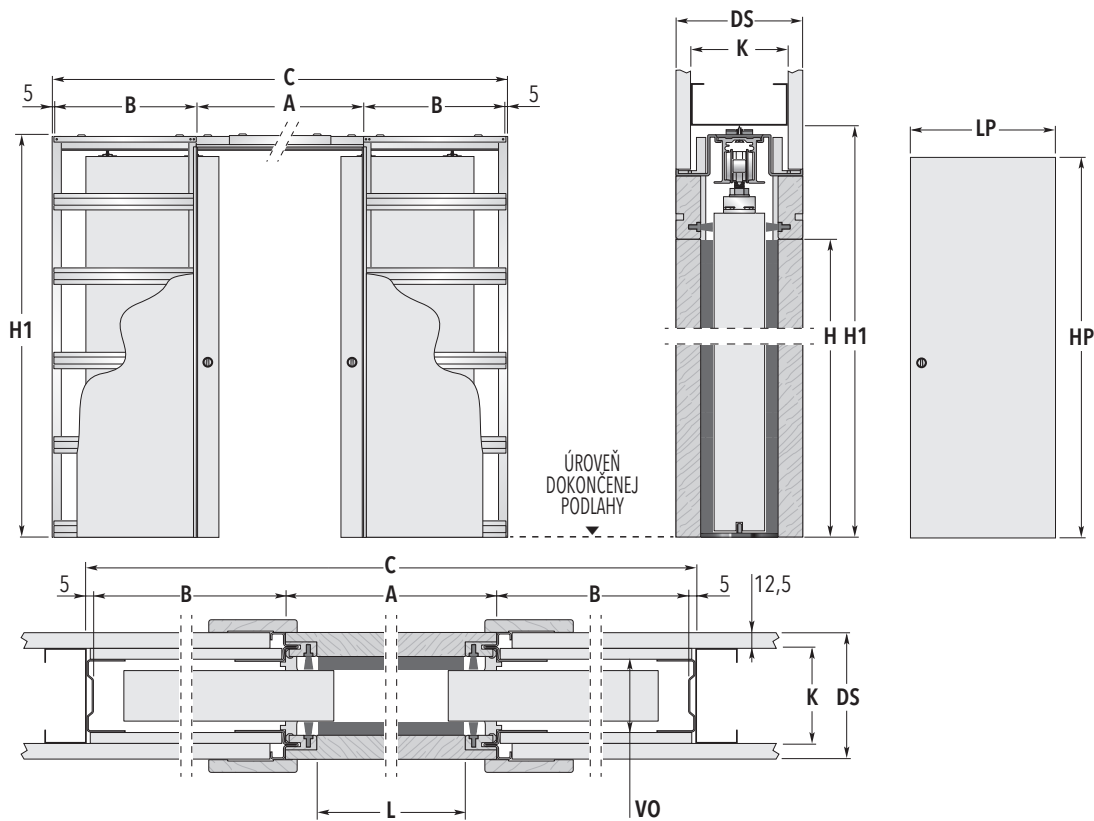
- ▶ Puzdrá s vnútorným otvorom 54 mm sú určené iba pre dvere s max. hrúbkou 40 mm (t.z. hladké drevené, so zapustenými zasklievacími lištami alebo bezrámové celosklenené).
- ▶ Štandardná nosnosť posuvných vozíkov je 100 kg, na železanie 150 kg.
- ▶ Puzdrá pre hrúbku dokončenej steny 100 mm majú rozmer C menší o 10 mm.
- ▶ Stavebný otvor pripravte na výšku H1+20 mm a na šírku C+35 mm.
- ▶ Otvor treba zabezpečiť prekladom.
- ▶ Odporúčame konzultovať rozmery dverí a zárubní s výrobcou dverí a zárubní.
- ▶ Puzdrá ECLISSE môžu byť osadené štandardnými posuvnými dverami, ktoré sú na trhu, s rozmermi podľa tabuľky.
- * Rozmery dreveného dverného krídla.

PRÍSLUŠENSTVO

- ▶ SYNCHRONIZÁCIA ECLISSE DVOJKRÍDLOVÉ
- ▶ ECLISSE BIAS®
- ▶ ECLISSE BIAS®DS
- ▶ Motorizácia
- ▶ Ochranný profil
- ▶ ECLISSE PUSH&PULL C

ECLISSE DVOJKRÍDLOVÉ

SADROKARTÓN



ŠTANDARDNÉ PUZDRO

DVERNÝ PRIECHOD	ROZMERY PUZDRA			DVERNÉ KRÍDLO*	
L x H	C x H1	A	B	LP	HP
1250 x 1970/2100	2569 x 2065/2190	1325	617	650	1985/2110
1450 x 1970/2100	2969 x 2065/2190	1525	717	750	1985/2110
1650 x 1970/2100	3369 x 2065/2190	1725	817	850	1985/2110
1850 x 1970/2100	3769 x 2065/2190	1925	917	950	1985/2110
2050 x 1970/2100	4169 x 2065/2190	2125	1017	1050	1985/2110
2250 x 1970/2100	4569 x 2065/2190	2325	1117	1150	1985/2110
DOKONČENÁ STENA= DS		KONŠTRUKCIA= K		VNÚTORNÝ OTVOR= VO	
100 →		75		54	
125 →		100		79	
150 →		100		103	

Rozmery sú uvedené v mm

POZNÁMKY

- ▶ **Štandardné výšky priechodu (H):** 1970 a 2100 mm.
- ▶ **Atypické rozmery:** možnosť dodania atypických puzdiel so šírkou dverného priechodu (L) od 1250 do 2650 mm (v intervale 100 mm) a výškou priechodu (H) od 500 do 2600 mm (v intervale 50 mm). V zosilnenej verzii Siderale s hrúbkou dokončenej steny 150 mm až do šírky priechodu 4000 mm a výšky priechodu do 2900 mm.

UPOZORNENIA

- ▶ Puzdrá s vnútorným otvorom 54 mm sú určené iba pre dvere s max. hrúbkou 40 mm (t.z. hladké drevené, so zapustenými zasklievacími lištami alebo bezrámové celosklenené).
- ▶ Štandardná nosnosť posuvných vozíkov je 100 kg, na želanie 150 kg.
- ▶ Puzdrá ECLISSE môžu byť osadené štandardnými posuvnými dverami, ktoré sú na trhu, s rozmermi podľa tabuľky.
- * Rozmery dreveného dverného krídla.

PRÍSLUŠENSTVO

- ▶ SYNCHRONIZÁCIA ECLISSE DVOJKRÍDLOVÉ
- ▶ ECLISSE BIAS®
- ▶ ECLISSE BIAS®DS
- ▶ Motorizácia
- ▶ Ochranný profil
- ▶ ECLISSE PUSH&PULL C

ECLISSE LUCE

TECHNICKÉ DETAILY

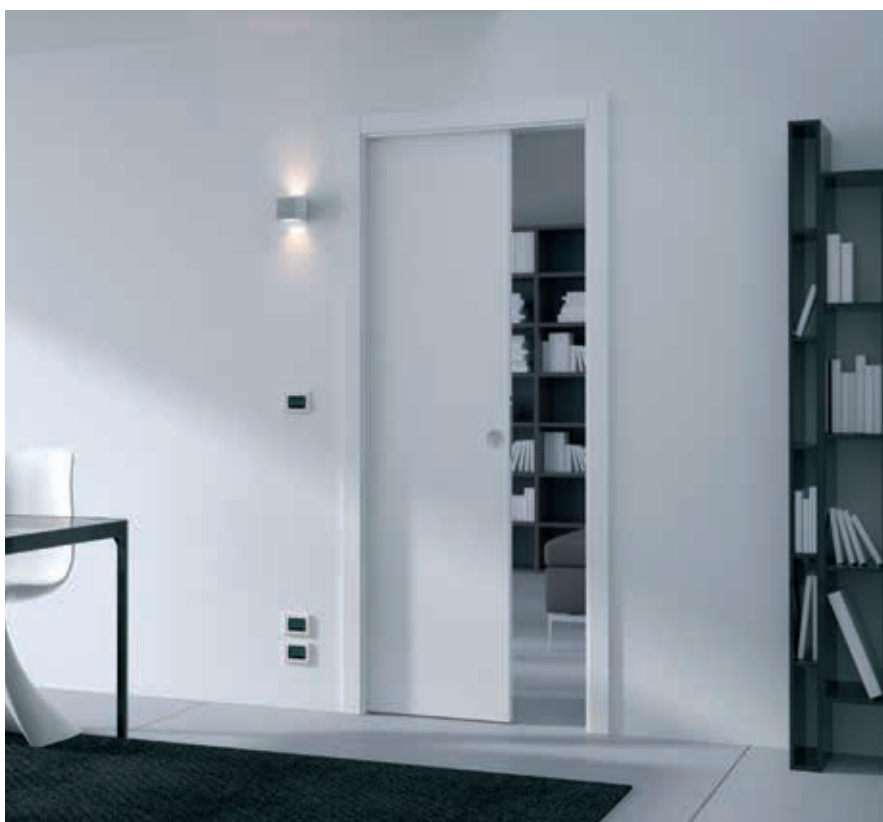
Bezproblémové vedenie elektroinštalácie svetiel, telefónnych káblov a vypínačov vďaka patentovanému systému. ECLISSE LUCE je prvé stavebné puzdro, do ktorého sa dajú zabudovať káble, zásuvky, termostaty a elektroinštalčné krabice. Tento model s prípravou pre vedenie elektroinštalácie svetiel predstavuje mimoriadne praktické a estetické riešenie. Vo verzii pre jednokrídlové a dvojkrídlové dvere.

Patentovaná technológia

Vďaka patentovanej technológii je možné zabudovať do stavebného puzdra ECLISSE LUCE elektrické káble, vypínače, zásuvky, termostaty a svetlá. ECLISSE LUCE je ideálnym riešením pre umiestnenie elektroinštalácie v blízkosti dverného otvoru - praktické a pohodlné.

Predpripravené otvory

ECLISSE LUCE je ideálnym riešením pre umiestnenie elektroinštalácie osvetlenia v blízkosti dverného otvoru. Na každej strane kapsy sú pripravené miesta na potenciálne pripojenie elektroinštalácie podľa potreby (až do 10 krabíc na puzdro, 5 na jednej strane a 5 na druhej).

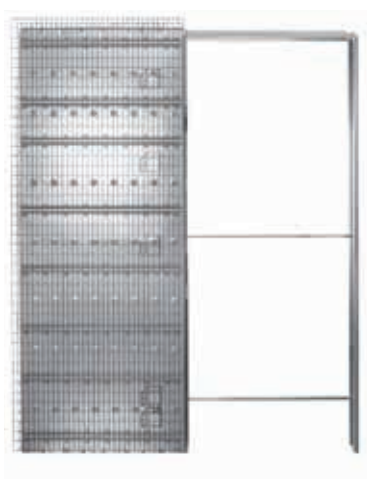




Elektrická krabica

Elektrické krabice sú štandardne používané pre hĺbku 40 mm.

V balení sú 2 elektroinštalačné krabice štandardne dodávané k puzdrám ECLISSE LUCE JEDNOKRÍDLOVÉ e ECLISSE LUCE DVOJKRÍDLOVÉ

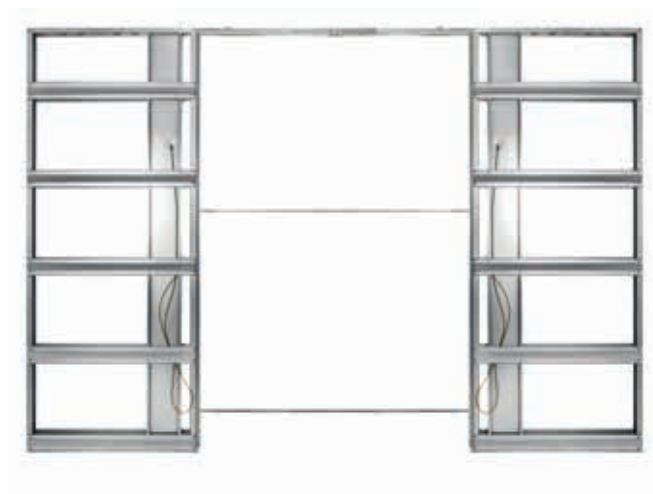


ECLISSE LUCE JEDNOKRÍDLOVÉ
MURIVO

DVERNÝ PRIECHOD

L=600÷1300 mm

H=1000÷2600 mm



ECLISSE LUCE DVOJKRÍDLOVÉ
SADROKARTÓN

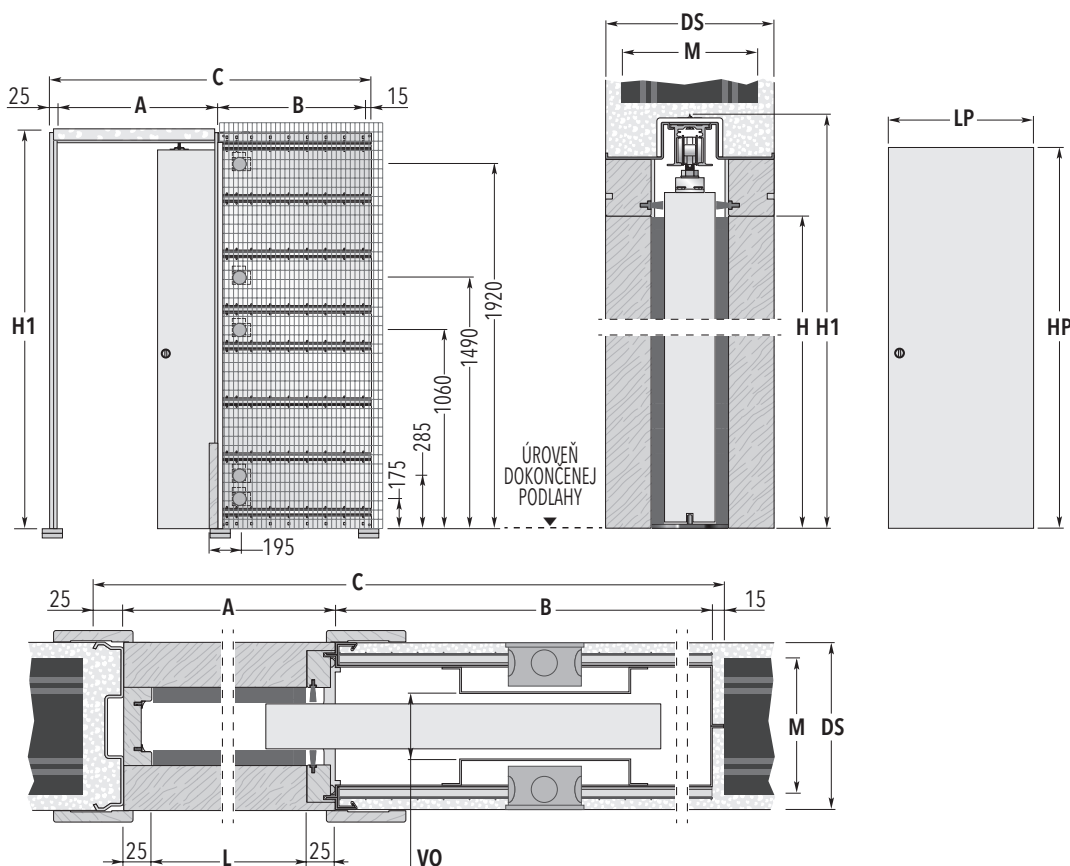
DVERNÝ PRIECHOD

L=600+600÷1300+1300 mm

H=1000÷2600 mm

ECLISSE LUCE JEDNOKRÍDLOVÉ

MURIVO



ŠTANDARDNÉ PUZDRO

DVERNÝ PRIECHOD L x H	ROZMERY PUZDRA C x H1	A	B	DVERNÉ KRÍDLO*	
				LP	HP
600 x 1970/2100	1335 x 2065/2190	670	625	650	1985/2110
700 x 1970/2100	1535 x 2065/2190	770	725	750	1985/2110
800 x 1970/2100	1735 x 2065/2190	870	825	850	1985/2110
900 x 1970/2100	1935 x 2065/2190	970	925	950	1985/2110
1000 x 1970/2100	2135 x 2065/2190	1070	1025	1050	1985/2110
1100 x 1970/2100	2335 x 2065/2190	1170	1125	1150	1985/2110
DOKONČENÁ STENA= DS		MURIVO= M		VNÚTORNÝ OTVOR= VO	
150		120		64	

Rozmery sú uvedené v mm

POZNÁMKY

- ▶ Štandardné výšky priechodu (H): 1970 a 2100 mm.
- ▶ **Atypické rozmery:** možnosť dodania atypických puzdier so šírkou dverného priechodu (L) od 600 do 1300 mm (v intervale 100 mm) a výškou priechodu (H) od 1000 do 2600 mm (v intervale 50 mm).
- ▶ **Stavebné puzdro so šírkou priechodu 1300 mm sa dodáva iba v zosilnenej verzii "siderale".**

UPOZORNENIA

- ▶ Puzdrá sú určené iba pre dvere s max. hrúbkou 43 mm (t.z. hladké drevené, so zapustenými zasklievacími lištami alebo bezrámové celosklenené).
- ▶ Štandardná nosnosť posuvných vozíkov je 100 kg, na želanie 150 kg.
- ▶ Stavebný otvor pripravte na výšku H1+20 mm a na šírku C+35 mm.
- ▶ Otvor treba zabezpečiť prekladom.
- ▶ Hĺbka elektroinštalačnej krabice je 40 mm (2 krabice sú súčasťou dodávky puzdra).
- ▶ Odporúčame konzultovať rozmery dverí a zárubní s výrobcem dverí a zárubní.
- ▶ Puzdrá ECLISSE môžu byť osadené štandardnými posuvnými dverami, ktoré sú na trhu, s rozmermi podľa tabuľky.
- * Rozmery dreveného dverného krídla.

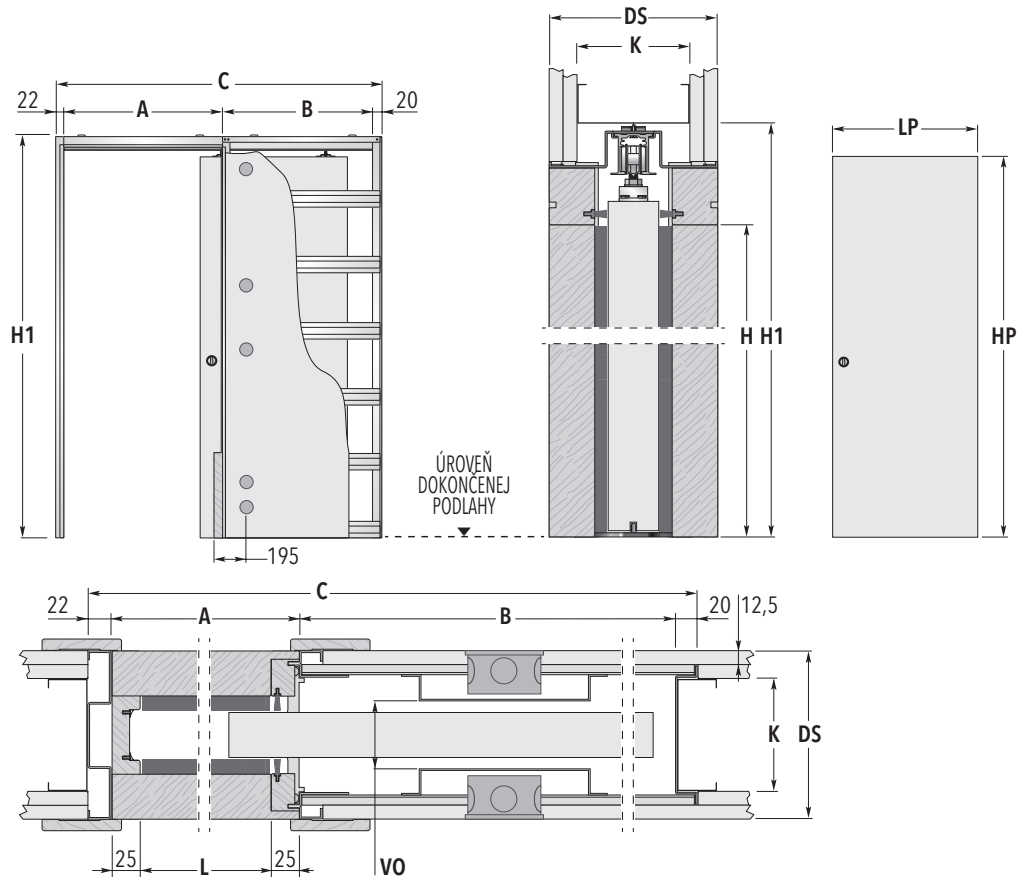


PRÍSLUŠENSTVO

- ▶ ECLISSE BIAS®
- ▶ ECLISSE BIAS®DS
- ▶ Samozatvárač
- ▶ Motorizácia
- ▶ Ochranný profil
- ▶ ECLISSE PUSH&PULL C

ECLISSE LUCE JEDNOKRÍDLOVÉ

SADROKARTÓN



ŠTANDARDNÉ PUZDRO

DVERNÝ PRIECHOD L x H	ROZMERY PUZDRA C x H1	A	B	DVERNÉ KRÍDLO*	
				LP	HP
600 x 1970/2100	1327 x 2065/2190	670	615	650	1985/2110
700 x 1970/2100	1527 x 2065/2190	770	715	750	1985/2110
800 x 1970/2100	1727 x 2065/2190	870	815	850	1985/2110
900 x 1970/2100	1927 x 2065/2190	970	915	950	1985/2110
1000 x 1970/2100	2127 x 2065/2190	1070	1015	1050	1985/2110
1100 x 1970/2100	2327 x 2065/2190	1170	1115	1150	1985/2110
DOKONČENÁ STENA= DS		KONŠTRUKCIA= K		VNÚTORNÝ OTVOR= VO	
150		→ 100 s dvomi vrstvami sadrokartónových platní, ale iba s jednou vrstvou platní na každej strane kapsy stavebného puzdra		62	

Rozmery sú uvedené v mm

POZNÁMKY

- ▶ Štandardné výšky priechodu (H): 1970 a 2100 mm.
- ▶ **Atypické rozmery:** možnosť dodania atypických puzdiel so šírkou dverného priechodu (L) od 600 do 1300 mm (v intervale 100 mm) a výškou priechodu (H) od 1000 do 2600 mm (v intervale 50 mm).

UPOZORNENIA

- ▶ Puzdrá sú určené iba pre dvere s max. hrúbkou 43 mm (t.z. hladké drevené, so zapustenými zasklievacími lištami alebo bezrámové celosklenené).
- ▶ Štandardná nosnosť posuvných vozíkov je 100 kg, na želanie 150 kg.
- ▶ Hĺbka elektroinštalačnej krabice je 40 mm (2 krabice sú súčasťou dodávky puzdra).
- ▶ Odporúčame konzultovať rozmery dverí a zárubní s výrobcom dverí a zárubní.
- ▶ Puzdrá ECLISSE môžu byť osadené štandardnými posuvnými dverami, ktoré sú na trhu, s rozmermi podľa tabuľky.
- * Rozmery dreveného dverného krídla.

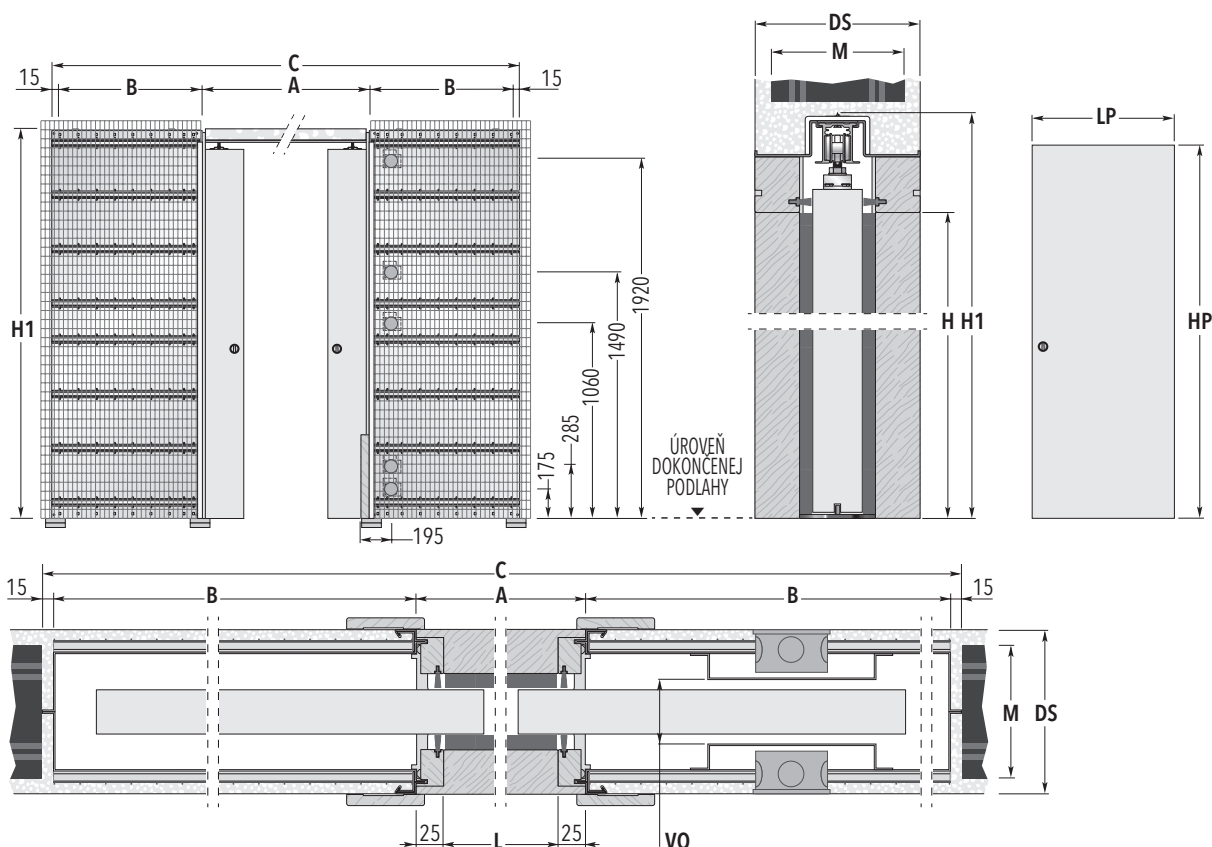


PRÍSLUŠENSTVO

- ▶ ECLISSE BIAS®
- ▶ ECLISSE BIAS®DS
- ▶ Samozatvárač
- ▶ Motorizácia
- ▶ Ochranný profil
- ▶ ECLISSE PUSH&PULL C

ECLISSE LUCE DVOJKRÍDLOVÉ

MURIVO



ŠTANDARDNÉ PUZDRO

DVERNÝ PRIECHOD L x H	ROZMERY PUZDRA C x H1	A	B	DVERNÉ KRÍDLO*	
				LP	HP
1250 x 1970/2100	2605 x 2065/2190	1325	625	650	1985/2110
1450 x 1970/2100	3005 x 2065/2190	1525	725	750	1985/2110
1650 x 1970/2100	3405 x 2065/2190	1725	825	850	1985/2110
1850 x 1970/2100	3805 x 2065/2190	1925	925	950	1985/2110
2050 x 1970/2100	4205 x 2065/2190	2125	1025	1050	1985/2110
2250 x 1970/2100	4605 x 2065/2190	2325	1125	1150	1985/2110
DOKONČENÁ STENA= DS		MURIVO= M		VNÚTORNÝ OTVOR= VO	
150 →		120		64	

Rozmery sú uvedené v mm

POZNÁMKY

- ▶ Štandardné výšky priechodu (H): 1970 a 2100 mm.
- ▶ **Atypické rozmery:** možnosť dodania atypických puzdier so šírkou dverného priechodu (L) od 1250 do 2650 mm (v intervale 100 mm) a výškou priechodu (H) od 1000 do 2600 mm (v intervale 50 mm).
- ▶ **Stavebné puzdro so šírkou priechodu 2650 mm sa dodáva iba v zosilnenej verzii "siderale".**

UPOZORNENIA

- ▶ Puzdrá sú určené iba pre dvere s max. hrúbkou 43 mm (t.z. hladké drevené, so zapustenými zasklievacími lištami alebo bezrámové celosklenené).
- ▶ Štandardná nosnosť posuvných vozíkov je 100 kg, na želanie 150 kg.
- ▶ Stavebný otvor pripravte na výšku H1+20 mm a na šírku C+35 mm.
- ▶ Otvor treba zabezpečiť prekladom.

- ▶ Hĺbka elektroinštalačnej krabice je 40 mm (2 krabice sú súčasťou dodávky puzdra).



- ▶ Odporúčame konzultovať rozmery dverí a zárubní s výrobcem dverí a zárubní.
- ▶ Puzdrá ECLISSE môžu byť osadené štandardnými posuvnými dverami, ktoré sú na trhu, s rozmermi podľa tabuľky.

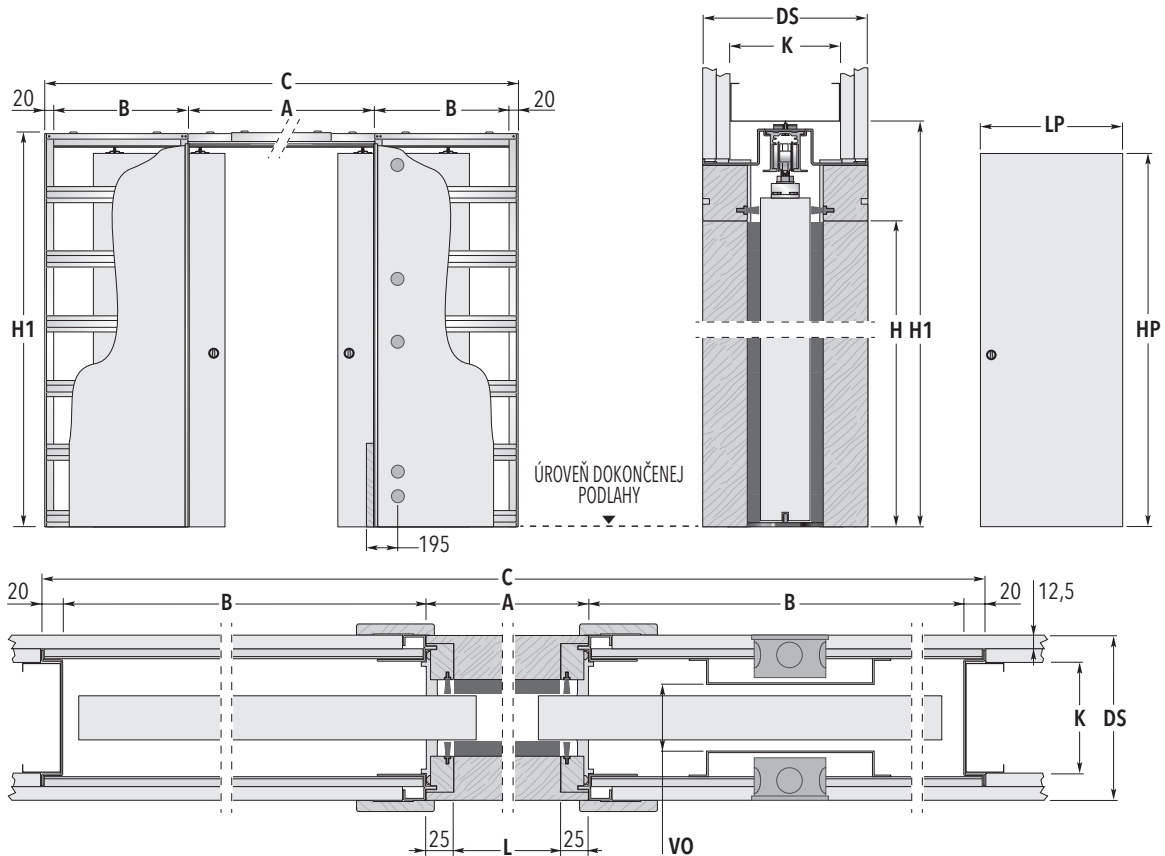
* Rozmery dreveného dverného krídla.

PRÍSLUŠENSTVO

- ▶ SYNCHRONIZÁCIA ECLISSE DVOJKRÍDLOVÉ
- ▶ ECLISSE BIAS®
- ▶ ECLISSE BIAS®DS
- ▶ Motorizácia
- ▶ Ochranný profil
- ▶ ECLISSE PUSH&PULL C

ECLISSE LUCE DVOJKRÍDLOVÉ

SADROKARTÓN



ŠTANDARDNÉ PUZDRO

DVERNÝ PRIECHOD	ROZMERY PUZDRA				DVERNÉ KRÍDLO*	
L x H	C x H1	A	B	LP	HP	
1250 x 1970/2100	2595 x 2065/2190	1325	615	650	1985/2110	
1450 x 1970/2100	2995 x 2065/2190	1525	715	750	1985/2110	
1650 x 1970/2100	3395 x 2065/2190	1725	815	850	1985/2110	
1850 x 1970/2100	3795 x 2065/2190	1925	915	950	1985/2110	
2050 x 1970/2100	4195 x 2065/2190	2125	1015	1050	1985/2110	
2250 x 1970/2100	4595 x 2065/2190	2325	1115	1150	1985/2110	
DOKONČENÁ STENA= DS		KONŠTRUKCIA= K			VNÚTORNÝ OTVOR= VO	
150		→ 100 s dvomi vrstvami sadrokartónových platní, ale iba s jednou vrstvou platní na každej strane kapsy stavebného puzdra			62	

Rozmery sú uvedené v mm

POZNÁMKY

- Štandardné výšky priechodu (H): 1970 a 2100 mm.
- **Atypické rozmery:** možnosť dodania atypických puzdier so šírkou dverného priechodu (L) od 1250 do 2650 mm (v intervale 100 mm) a výškou priechodu (H) od 1000 do 2600 mm (v intervale 50 mm).

UPOZORNENIA

- Puzdrá sú určené iba pre dvere s max. hrúbkou 43 mm (t.z. hladké drevené, so zapustenými zasklievacími lištami alebo bezrámové celosklenené).
- Štandardná nosnosť posuvných vozíkov je 100 kg, na želanie 150 kg.
- Hĺbka elektroinštalačnej krabice je 40 mm (2 krabice sú súčasťou dodávky puzdra).
- Odporúčame konzultovať rozmery dverí a zárubní s výrobcom dverí a zárubní.
- Puzdrá ECLISSE môžu byť osadené štandardnými posuvnými dverami, ktoré sú na trhu, s rozmermi podľa tabuľky.
- * Rozmery dreveného dverného krídla.

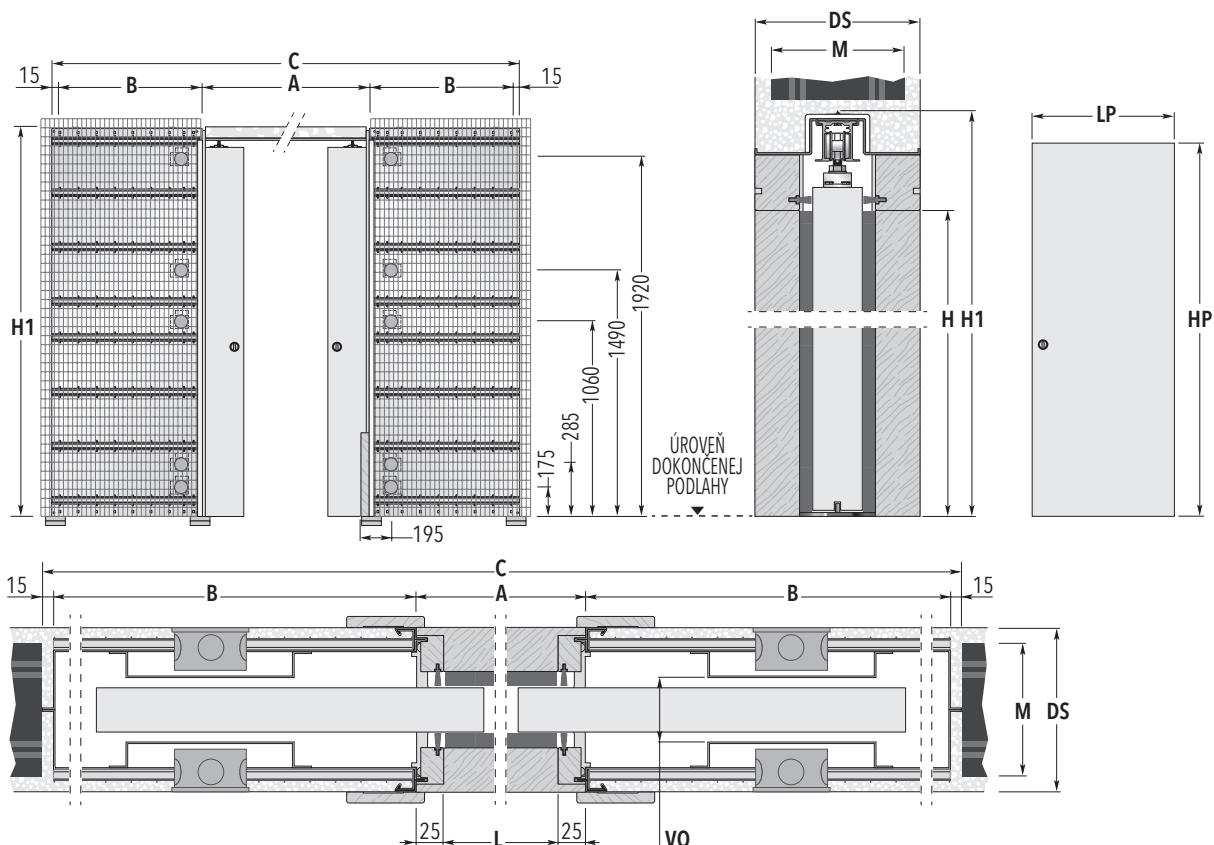


PRÍSLUŠENSTVO

- SYNCHRONIZÁCIA ECLISSE DVOJKRÍDLOVÉ
- ECLISSE BIAS®
- ECLISSE BIAS®DS
- Motorizácia
- Ochranný profil
- ECLISSE PUSH&PULL C

ECLISSE LUCE DVOJKRÍDLOVÉ

MURIVO



ŠTANDARDNÉ PUZDRO

DVERNÝ PRIECHOD L x H	ROZMERY PUZDRA C x H1	A	B	DVERNÉ KRÍDLO*	
L x H	C x H1	A	B	LP	HP
1250 x 1970/2100	2605 x 2065/2190	1325	625	650	1985/2110
1450 x 1970/2100	3005 x 2065/2190	1525	725	750	1985/2110
1650 x 1970/2100	3405 x 2065/2190	1725	825	850	1985/2110
1850 x 1970/2100	3805 x 2065/2190	1925	925	950	1985/2110
2050 x 1970/2100	4205 x 2065/2190	2125	1025	1050	1985/2110
2250 x 1970/2100	4605 x 2065/2190	2325	1125	1150	1985/2110
DOKONČENÁ STENA= DS		MURIVO= M		VNÚTORNÝ OTVOR= VO	
150 →		120		64	

Rozmery sú uvedené v mm

POZNÁMKY

- ▶ Štandardné výšky priechodu (H): 1970 a 2100 mm.
- ▶ **Atypické rozmery:** možnosť dodania atypických puzdier so šírkou dverného priechodu (L) od 1250 do 2650 mm (v intervale 100 mm) a výškou priechodu (H) od 1000 do 2600 mm (v intervale 50 mm).
- ▶ **Stavebné puzdro so šírkou priechodu 2650 mm sa dodáva iba v zosilnenej verzii "siderale".**

UPOZORNENIA

- ▶ Puzdrá sú určené iba pre dvere s max. hrúbkou 43 mm (t.z. hladké drevené, so zapustenými zasklievacími lištami alebo bezrámové celosklenené).
- ▶ Štandardná nosnosť posuvných vozíkov je 100 kg, na želanie 150 kg.
- ▶ Stavebný otvor pripravte na výšku H1+20 mm a na šírku C+35 mm.
- ▶ Otvor treba zabezpečiť prekladom.

- ▶ Hĺbka elektroinštalačnej krabice je 40 mm (2 krabice sú súčasťou dodávky puzdra).



- ▶ Odporúčame konzultovať rozmery dverí a zárubní s výrobcem dverí a zárubní.
- ▶ Puzdrá ECLISSE môžu byť osadené štandardnými posuvnými dverami, ktoré sú na trhu, s rozmermi podľa tabuľky.

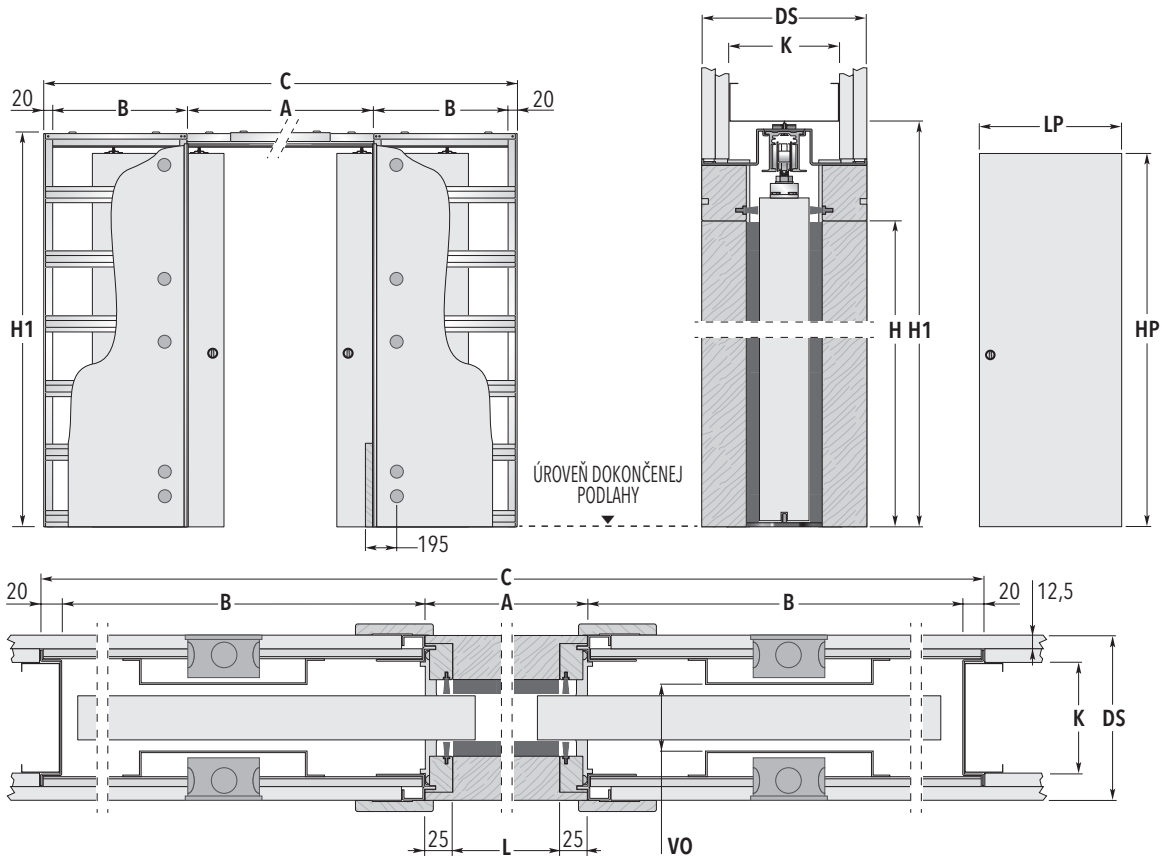
* Rozmery dreveného dverného krídla.

PRÍSLUŠENSTVO

- ▶ SYNCHRONIZÁCIA ECLISSE DVOJKRÍDLOVÉ
- ▶ ECLISSE BIAS®
- ▶ ECLISSE BIAS®DS
- ▶ Motorizácia
- ▶ Ochranný profil
- ▶ ECLISSE PUSH&PULL C

ECLISSE LUCE DVOJKRÍDLOVÉ

SADROKARTÓN



ŠTANDARDNÉ PUZDRO


DVERNÝ PRIECHOD L x H	ROZMERY PUZDRA C x H1	A	B	DVERNÉ KRÍDLO*	
				LP	HP
1250 x 1970/2100	2595 x 2065/2190	1325	615	650	1985/2110
1450 x 1970/2100	2995 x 2065/2190	1525	715	750	1985/2110
1650 x 1970/2100	3395 x 2065/2190	1725	815	850	1985/2110
1850 x 1970/2100	3795 x 2065/2190	1925	915	950	1985/2110
2050 x 1970/2100	4195 x 2065/2190	2125	1015	1050	1985/2110
2250 x 1970/2100	4595 x 2065/2190	2325	1115	1150	1985/2110
DOKONČENÁ STENA= DS		KONŠTRUKCIA= K		VNÚTORNÝ OTVOR= VO	
150		→ 100 s dvomi vrstvami sadrokartónových platní, ale iba s jednou vrstvou platní na každej strane kapsy stavebného puzdra		62	

Rozmery sú uvedené v mm

POZNÁMKY

- ▶ **Štandardné výšky priechodu (H):** 1970 a 2100 mm.
- ▶ **Atypické rozmery:** možnosť dodania atypických puzdier so šírkou dverného priechodu (L) od 1250 do 2650 mm (v intervale 100 mm) a výškou priechodu (H) od 1000 do 2600 mm (v intervale 50 mm).

UPOZORNENIA

- ▶ Puzdrá sú určené iba pre dvere s max. hrúbkou 43 mm (t.z. hladké drevené, so zapustenými zasklievacími lištami alebo bezrámové celosklenené).
 - ▶ Štandardná nosnosť posuvných vozíkov je 100 kg, na želanie 150 kg.
 - ▶ Hĺbka elektroinštalačnej krabice je 40 mm (2 krabice sú súčasťou dodávky puzdra). 
 - ▶ Odporúčame konzultovať rozmery dverí a zárubní s výrobcou dverí a zárubní.
 - ▶ Puzdrá ECLISSE môžu byť osadené štandardnými posuvnými dverami, ktoré sú na trhu, s rozmermi podľa *
- * tabuľky.
Rozmery dreveného dverného krídla.

PRÍSLUŠENSTVO

- ▶ SYNCHRONIZÁCIA ECLISSE DVOJKRÍDLOVÉ
- ▶ ECLISSE BIAS®
- ▶ ECLISSE BIAS®DS
- ▶ Motorizácia
- ▶ Ochranný profil
- ▶ ECLISSE PUSH&PULL C

ECLISSE EWOLUTO®

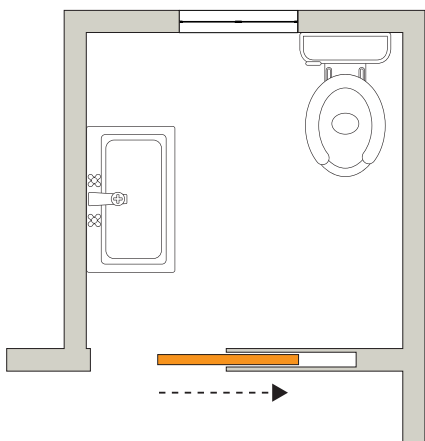
TECHNICKÉ DETAILY

Puzdro, ktoré sa premení na skutočnú stenu. ECLISSE EWOLUTO® POSUVNÉ (patentované) od ECLISSE je jediné puzdro svojho druhu na trhu.

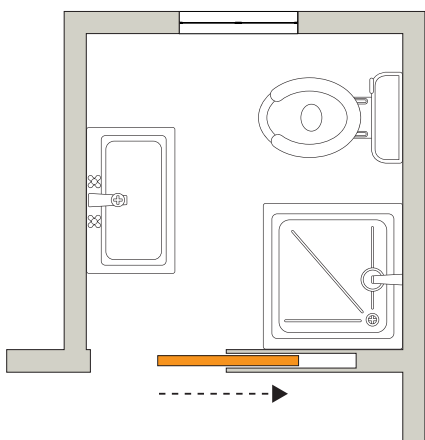
Do jeho steny môžete vŕtať a zavesiť na ňu skrinky, regály a police. Ponúka neobmedzené možnosti pri navrhovaní interiéru. Každá stena môže byť využitá.

Doprajte si maximálnu voľnosť! Dostupné vo verzii pre jednokrídlové a pre dvojkrídlové dvere.

V prípade malých úžitkových priestorov môžu aj posuvné dvere predstavovať problém, pokiaľ neumožňujú využiť stenu, do ktorej sú zasúvané...



...model ECLISSE EWOLUTO® POSUVNÉ umožňuje vŕtať do časti steny, do ktorej sa dvere zasúvajú a zavesiť na ňu skrinky a police, či pripevniť sprchový kút.



**ECLISSE EWOLUTO® POSUVNÉ JEDNOKRÍDLOVÉ
MURIVO**

DVERNÝ PRIECHOD

L=600÷1200 mm

H=1000÷2400 mm

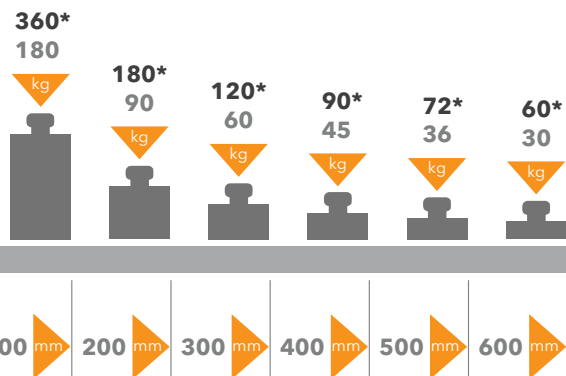


Spoločnosť ECLISSE vykonala v spolupráci s inštitútom CSI dobrovoľné skúšky pre stanovenie nosnosti zvislých plôch puzdra ECLISSE EWOLUTO® POSUVNÉ.

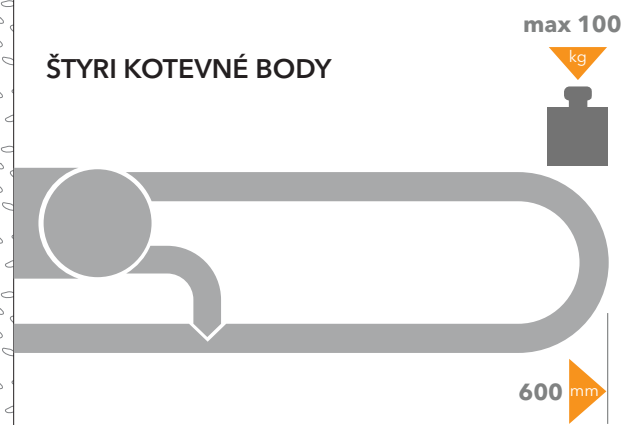
Tieto testy boli vykonané kvôli možnosti pripavenia nielen skriniek, regálov a políc, ale aj sprchovacieho kúta.

Nosnosť je od 30 do 360 kg a je závislá od kotviacich bodov, druhu použitých hmoždiniek ako aj od vzdialenosti medzi murovanou stenou a okrajom zavesenej skrinky či police. Použitie klasických hmoždiniek zaručuje nosnosť medzi 30 kg (vo vzdialenosti 600 mm od steny) a 180 kg (blízko pri stene). Chemická kotva (*) zvyšuje nosnosť puzdra: 60 kg (vo vzdialenosti 600 mm od steny) a 360 kg (blízko pri stene). Pripomínáme, že maximálna nosnosť držadla pripraveného chemickou kotvou (štyri kotviace body) je 100 kg, pri vyčnievaní 600 mm od steny.

DVA KOTEVNÉ BODY



ŠTYRI KOTEVNÉ BODY



Vyššie uvedené vybavenie je len malým náznamom.

Technický personál alebo výrobca môžu zmeniť hodnoty v závislosti na požiadavkách a inštalácii. ECLISSE vám poradí aj pri zvláštnych alebo zložitých aplikáciách.

Vtedy je potrebné profesionálnu technickú pomoc konzultovať vopred.

ECLISSE EWOLUTO® POSUVNÉ DVOJKRÍDLOVÉ MURIVO

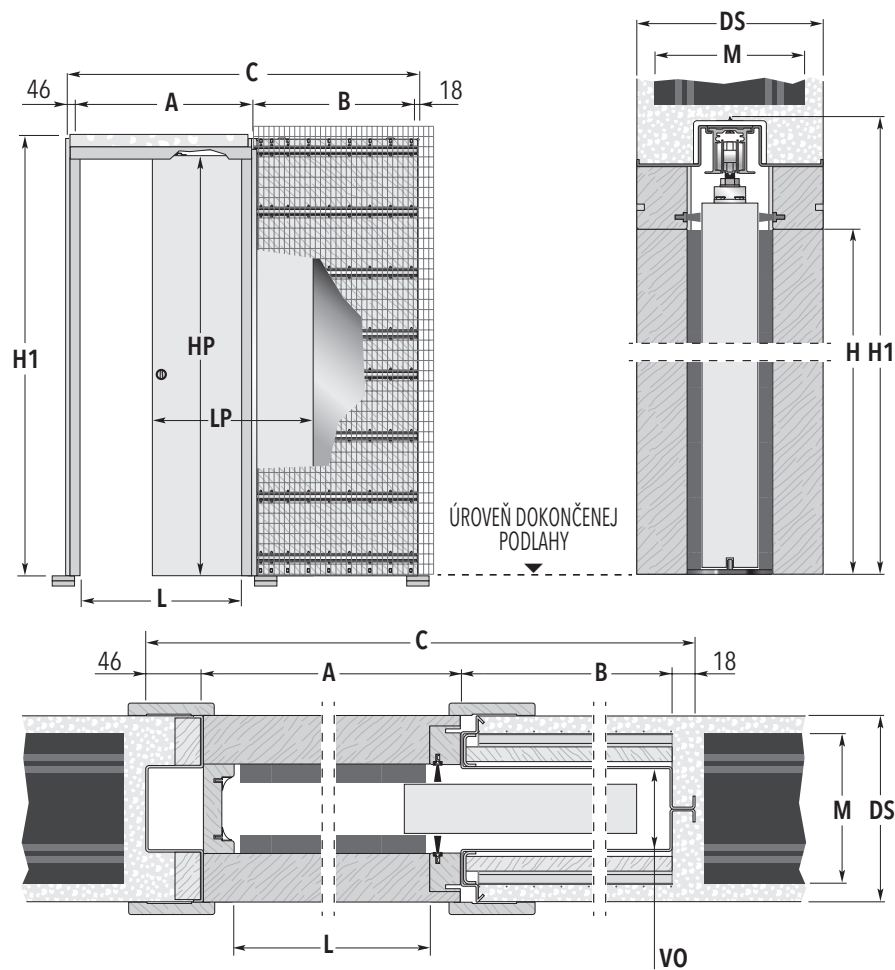
DVERNÝ PRIECHOD

L=600+600÷1200+1200 mm

H=1000÷2400 mm

ECLISSE EWOLUTO® POSUVNÉ JEDNOKRÍDLOVÉ

MURIVO



ŠTANDARDNÉ PUZDRO

DVERNÝ PRIECHOD L x H	ROZMERY PUZDRA			DVERNÉ KRÍDLO*	
	C x H1	A	B	LP	HP
600 x 1970/2100	1396 x 2080/2205	670	662	650	1985/2110
700 x 1970/2100	1596 x 2080/2205	770	762	750	1985/2110
800 x 1970/2100	1796 x 2080/2205	870	862	850	1985/2110
900 x 1970/2100	1996 x 2080/2205	970	962	950	1985/2110
1000 x 1970/2100	2196 x 2080/2205	1070	1062	1050	1985/2110
1100 x 1970/2100	2396 x 2080/2205	1170	1162	1150	1985/2110
DOKONČENÁ STENA= DS		MURIVO= M		VNÚTORNÝ OTVOR= VO	
150		120		63	

Rozmery sú uvedené v mm

POZNÁMKY

- ▶ Štandardné výšky priechodu (H): 1970 a 2100 mm.
- ▶ **Atypické rozmery:** možnosť dodania atypických puzdiel so šírkou dverného priechodu (L) od 600 do 1200 mm (v intervale 100 mm) a výškou priechodu (H) od 1000 do 2400 mm (v intervale 50 mm).

UPOZORNENIA

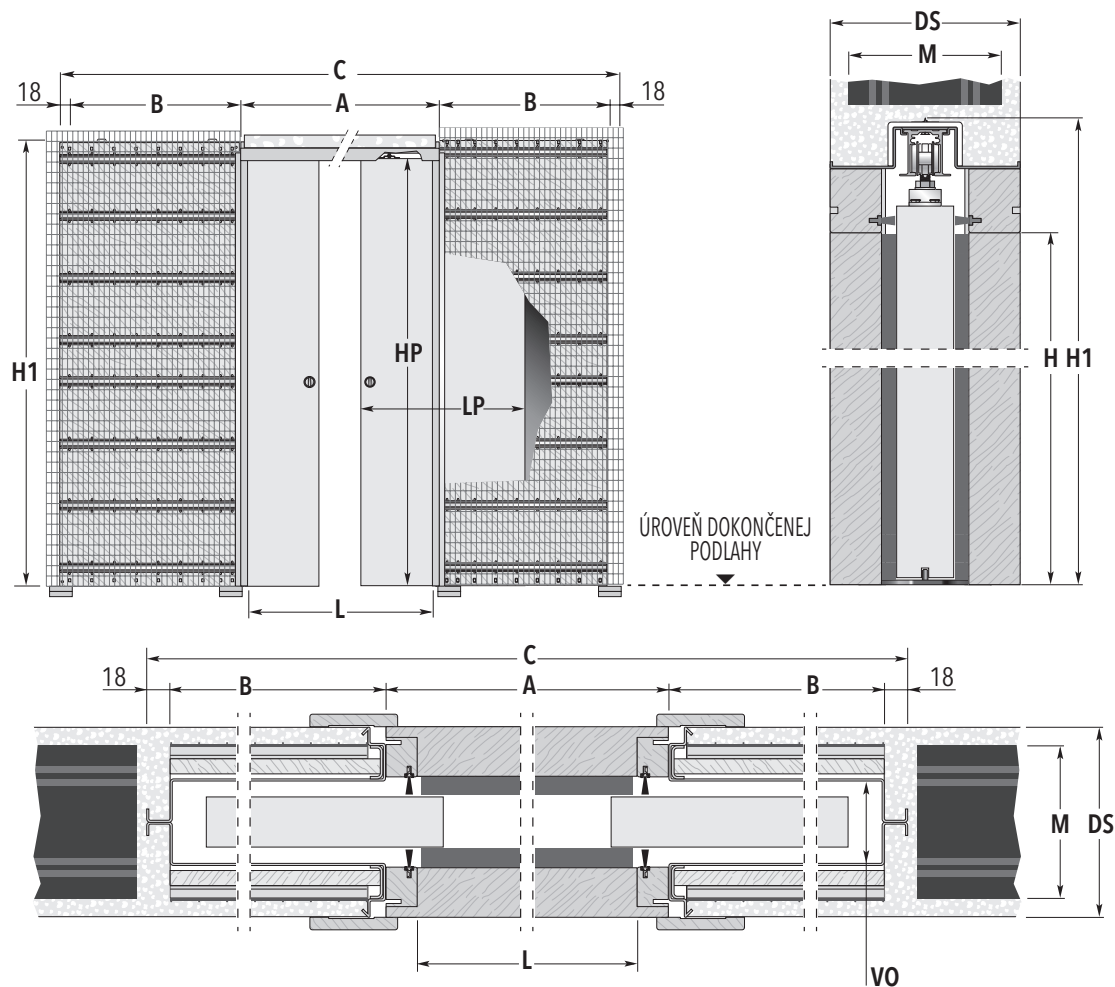
- ▶ Štandardná nosnosť posuvných vozíkov je 100 kg, na železanie 150 kg.
- ▶ Model ECLISSE EWOLUTO® POSUVNÉ môže byť osadený všetkými typmi dverí z našej ponuky okrem dverí zo skla a hliníka.
- ▶ Stavebný otvor pripravte na výšku H1+20 mm a na šírku C+35 mm.
- ▶ Otvor treba zabezpečiť prekladom.
- * Rozmery dreveného dverného krídla.

PRÍSLUŠENSTVO

- ▶ ECLISSE BIAS®
- ▶ ECLISSE BIAS®DS
- ▶ Samozatvárač
- ▶ Motorizácia
- ▶ Ochranný profil
- ▶ ECLISSE PUSH&PULL C

ECLISSE EWOLUTO® POSUVNÉ DVOJKRÍDLOVÉ

MURIVO



ŠTANDARDNÉ PUZDRO

DVERNÝ PRIECHOD L x H	ROZMERY PUZDRA			DVERNÉ KRÍDLO*	
	C x H1	A	B	LP	HP
1250 x 1970/2100	2685 x 2080/2205	1325	662	650	1985/2110
1450 x 1970/2100	3085 x 2080/2205	1525	762	750	1985/2110
1650 x 1970/2100	3485 x 2080/2205	1725	862	850	1985/2110
1850 x 1970/2100	3885 x 2080/2205	1925	962	950	1985/2110
2050 x 1970/2100	4285 x 2080/2205	2125	1062	1050	1985/2110
2250 x 1970/2100	4685 x 2080/2205	2325	1162	1150	1985/2110
DOKONČENÁ STENA= DS		MURIVO= M		VNÚTORNÝ OTVOR= VO	
150		120		63	

Rozmery sú uvedené v mm

POZNÁMKY

- ▶ Štandardné výšky priechodu (H): 1970 a 2100 mm.
- ▶ **Atypické rozmery:** možnosť dodania atypických puzdiel so šírkou dverného priechodu (L) od 1250 do 2450 mm (v intervale 100 mm) a výškou priechodu (H) od 1000 do 2400 mm (v intervale 50 mm).

UPOZORNENIA

- ▶ Štandardná nosnosť posuvných vozíkov je 100 kg, na železanie 150 kg.
- ▶ Model ECLISSE EWOLUTO® POSUVNÉ môže byť osadený všetkými typmi dverí z našej ponuky okrem dverí zo skla a hliníka.
- ▶ Stavebný otvor pripravte na výšku H1+20 mm a na šírku C+35 mm.
- ▶ Otvor treba zabezpečiť prekladom.
- * Rozmery dreveného dverného krídla.

PRÍSLUŠENSTVO

- ▶ SYNCHRONIZÁCIA ECLISSE DVOJKRÍDLOVÉ
- ▶ ECLISSE BIAS®
- ▶ ECLISSE BIAS®DS
- ▶ Motorizácia
- ▶ Ochranný profil
- ▶ ECLISSE PUSH&PULL C

ECLISSE TELESKOPICKÉ

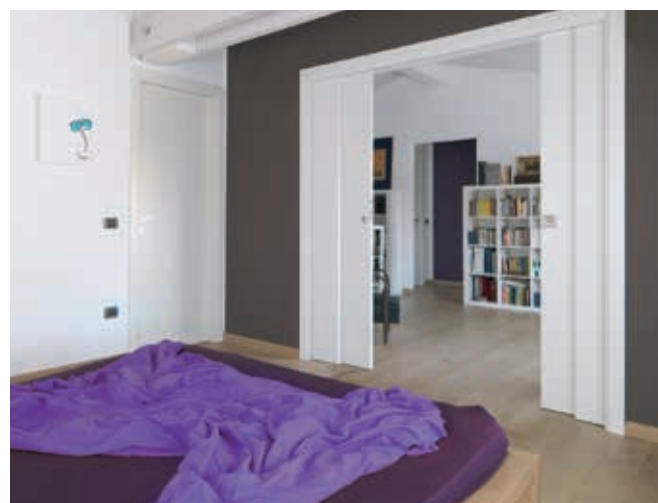
TECHNICKÉ DETAILY

Ukryje do jedného puzdra dve paralelne posuvné dverné krídla.

Umožňuje veľké presvetlené dverné priechody.

Vynikajúce riešenie pre zabudovanie puzdra do jedinej steny aj v prípade širokých priechodov alebo pre ukrytie 4 paralelne posuvných oproti sebe sa zatvárajúcich dverných krídel pre vytvorenie veľmi širokých priechodov, až do 4420 mm.

Súčasný trend uprednostňuje čoraz viac prepojené a otvorené priestory.





**ECLISSE TELESKOPIKÉ
MURIVO**

DVERNÝ PRIECHOD
L=1200÷2200 mm
H=1000÷2600 mm



**ECLISSE TELESKOPIKÉ DVOJITÉ
SADROKARTÓN**

DVERNÝ PRIECHOD
L=2420÷4420 mm
H=1000÷2600 mm

ECLISSE
JEDNOKRÍDLOVÉECLISSE
DVOJKRÍDLOVÉECLISSE
LUCEECLISSE
EWOLUTO*ECLISSE
TELESKOPIKÉECLISSE
CIRCULARECLISSE
ZÁKRYTECLISSE
AURORAECLISSE
HOISTECLISSE
TWICEECLISSE
ACOUSTICECLISSE
SYNTHESIS*
COLLECTIONECLISSE
40
COLLECTION

SOKEL

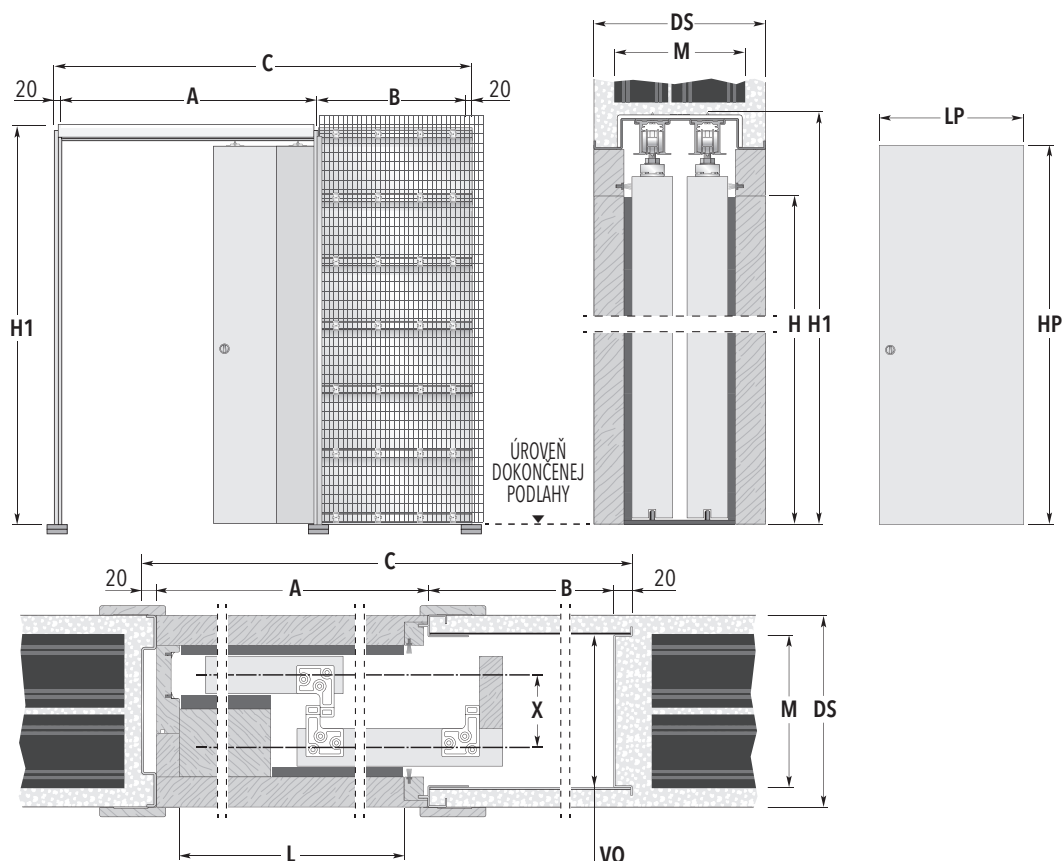
ECLISSE
DVERE

KLUČKY A MADLÁ

PRÍSLUŠENSTVO
KOVANIEZÁRUKA
ECLISSE

ECLISSE TELESKOPICKÉ

MURIVO



ŠTANDARDNÉ PUZDRO

DVERNÝ PRIECHOD L x H	ROZMERY PUZDRA C x H1			DVERNÉ KRÍDLO*	
	A	B	LP	HP	
1200 x 1970/2100	1939 x 2065/2190	1270	625	650	1985/2110
1400 x 1970/2100	2239 x 2065/2190	1470	725	750	1985/2110
1600 x 1970/2100	2539 x 2065/2190	1670	825	850	1985/2110
1800 x 1970/2100	2839 x 2065/2190	1870	925	950	1985/2110
2000 x 1970/2100	3139 x 2065/2190	2070	1025	1050	1985/2110
2200 x 1970/2100	3439 x 2065/2190	2270	1125	1150	1985/2110
DOKONČENÁ STENA= DS		MURIVO= M	VNÚTORNÝ OTVOR= VO	X	
150 →		125	114	48	
180 →		155	144	58	
205 →		180	158	77,5	

Rozmery sú uvedené v mm

POZNÁMKY

- ▶ Štandardné výšky priechodu (H): 1970 a 2100 mm.
- ▶ **Atypické rozmery:** možnosť dodania atypických puzdiel so šírkou dverného priechodu (L) od 1200 do 2200 mm (v intervale 200 mm) a výškou priechodu (H) od 1000 do 2600 mm (v intervale 50 mm).
- ▶ **Stavebné puzdrá pre hrúbku dokončenej steny 205 mm sa dodávajú iba v zosilnenej verzii "siderale".**

UPOZORNENIA

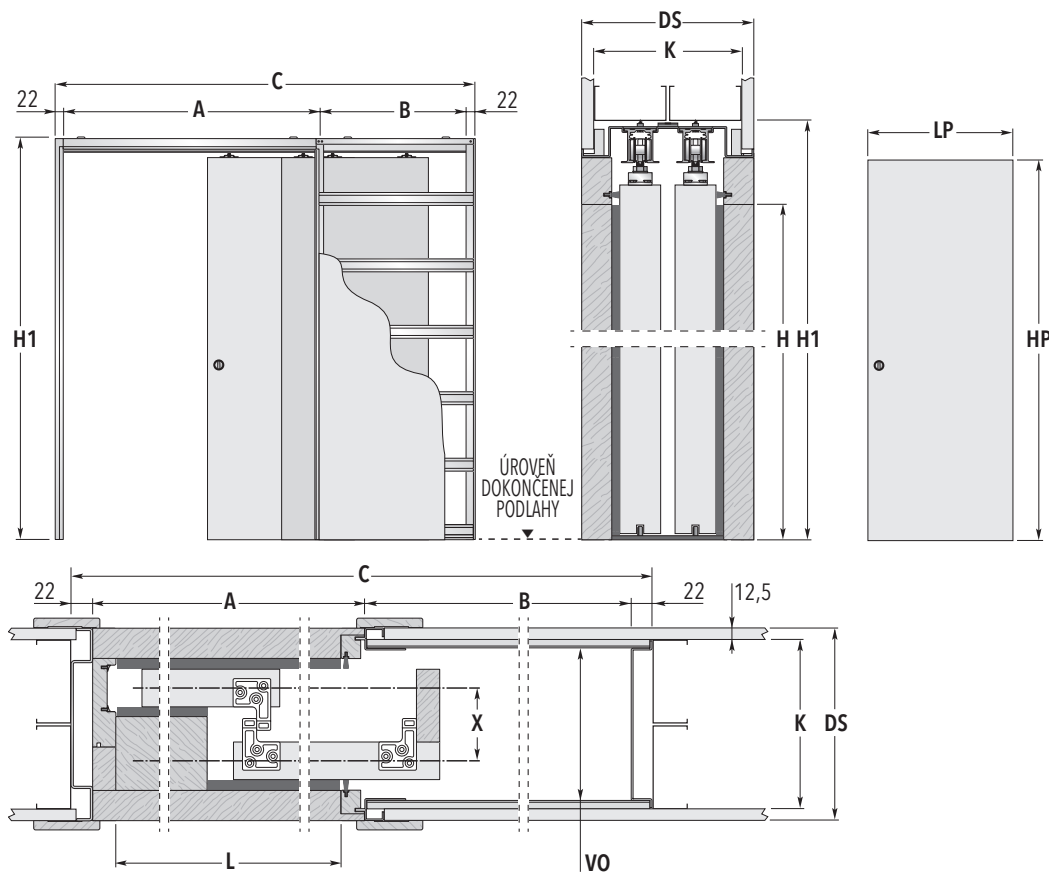
- ▶ Puzdrá s vnútorným otvorom 114 a 144 mm sú určené iba pre dvere s max. hrúbkou 40 mm (t.z. hladké drevené alebo so zapustenými zasklievacími lištami).
- ▶ Štandardná nosnosť posuvných vozíkov je 100 kg.
- ▶ Stavebný otvor pripravte na výšku H1+20 mm a na šírku C+35 mm.
- ▶ Otvor treba zabezpečiť prekladom.
- ▶ Dverné krídla sa do puzdra nezasúvajú celé, v otvorenej polohe budú vyčnievať do priechodu.
- ▶ Odporúčame konzultovať rozmery dverí a zárubní s výrobcou dverí a zárubní.
- * Rozmery dreveného dverného krídla.

PRÍSLUŠENSTVO

- ▶ SYNCHRONIZÁCIA ECLISSE TELESKOPICKÉ
- ▶ ECLISSE BIAS®
- ▶ Ochranný profil

ECLISSE TELESKOPICKÉ

SADROKARTÓN



ŠTANDARDNÉ PUZDRO

DVERNÝ PRIECHOD	ROZMERY PUZDRA			DVERNÉ KRÍDLO*	
L x H	C x H1	A	B	LP	HP
1200 x 1970/2100	1939 x 2065/2190	1270	625	650	1985/2110
1400 x 1970/2100	2239 x 2065/2190	1470	725	750	1985/2110
1600 x 1970/2100	2539 x 2065/2190	1670	825	850	1985/2110
1800 x 1970/2100	2839 x 2065/2190	1870	925	950	1985/2110
2000 x 1970/2100	3139 x 2065/2190	2070	1025	1050	1985/2110
2200 x 1970/2100	3439 x 2065/2190	2270	1125	1150	1985/2110
DOKONČENÁ STENA= DS		KONŠTRUKCIA= K		VNÚTORNÝ OTVOR= VO	
150	→	100		103	48
180	→	75+75		134	58
205	→	100+75		158	77,5

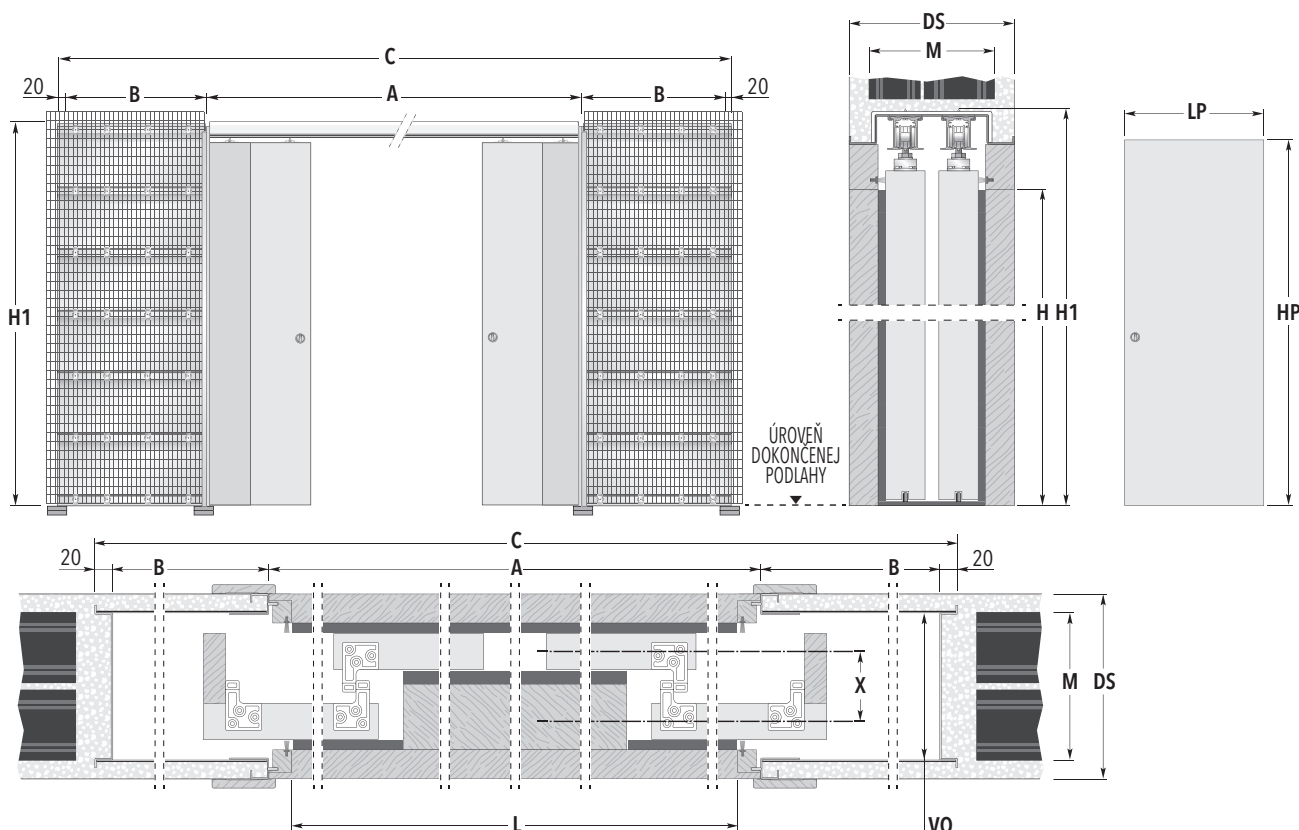
Použiť 32 mm skrutky pre dve vrstvy sadrokartónu

Rozmery sú uvedené v mm

POZNÁMKY	UPOZORNENIA	PRÍSLUŠENSTVO
<ul style="list-style-type: none"> ▶ Štandardné výšky priechodu (H): 1970 a 2100 mm. ▶ Atypické rozmery: možnosť dodania atypických puzdier so šírkou dverného priechodu (L) od 1200 do 2200 mm (v intervale 200 mm) a výškou priechodu (H) od 1000 do 2600 mm (v intervale 50 mm). ▶ Stavebné puzdrá pre hrúbku dokončenej steny 205 mm sa dodávajú iba v zosilnenej verzii "siderale". 	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Puzdrá s vnútorným otvorom 103 a 134 mm sú určené iba pre dvere s max. hrúbkou 40 mm (t.z. hladké drevené alebo so zapustenými zasklievacími lištami). ▶ Štandardná nosnosť posuvných vozíkov je 100 kg. ▶ Dverné krídla sa do puzdra nezasúvajú celé, v otvorenej polohe budú vyčnievať do priechodu. ▶ Odporúčame konzultovať rozmery dverí a zárubní s výrobcou dverí a zárubní. * Rozmery dreveného dverného krídla. 	<ul style="list-style-type: none"> ▶ SYNCHRONIZÁCIA ECLISSE TELESKOPICKÉ ▶ ECLISSE BIAS® ▶ Ochranný profil

ECLISSE TELESKOPICKÉ DVOJITÉ

MURIVO



ŠTANDARDNÉ PUZDRO

DVERNÝ PRIECHOD L x H	ROZMERY PUZDRA C x H1			DVERNÉ KRÍDLO*	
	A	B	LP	HP	
2420 x 1970/2100	3784 x 2065/2190	2490	625	650	1985/2110
2820 x 1970/2100	4384 x 2065/2190	2890	725	750	1985/2110
3220 x 1970/2100	4984 x 2065/2190	3290	825	850	1985/2110
3620 x 1970/2100	5584 x 2065/2190	3690	925	950	1985/2110
4020 x 1970/2100	6184 x 2065/2190	4090	1025	1050	1985/2110
4420 x 1970/2100	6784 x 2065/2190	4490	1125	1150	1985/2110
DOKONČENÁ STENA= DS		MURIVO= M	VNÚTORNÝ OTVOR= VO	X	
150 →		125	114	48	
180 →		155	144	58	
205 →		180	158	77,5	

Rozmery sú uvedené v mm

POZNÁMKY

- ▶ Štandardné výšky priechodu (H): 1970 a 2100 mm.
- ▶ Atypické rozmery: možnosť dodania atypických puzdiel so šírkou dverného priechodu (L) od 2420 do 4420 mm (v intervale 400 mm) a výškou priechodu (H) od 1000 do 2600 mm (v intervale 50 mm).
- ▶ Stavebné puzdrá pre hrúbku dokončenej steny 205 mm sa dodávajú iba v zosilnenej verzii "siderale".

UPOZORNENIA

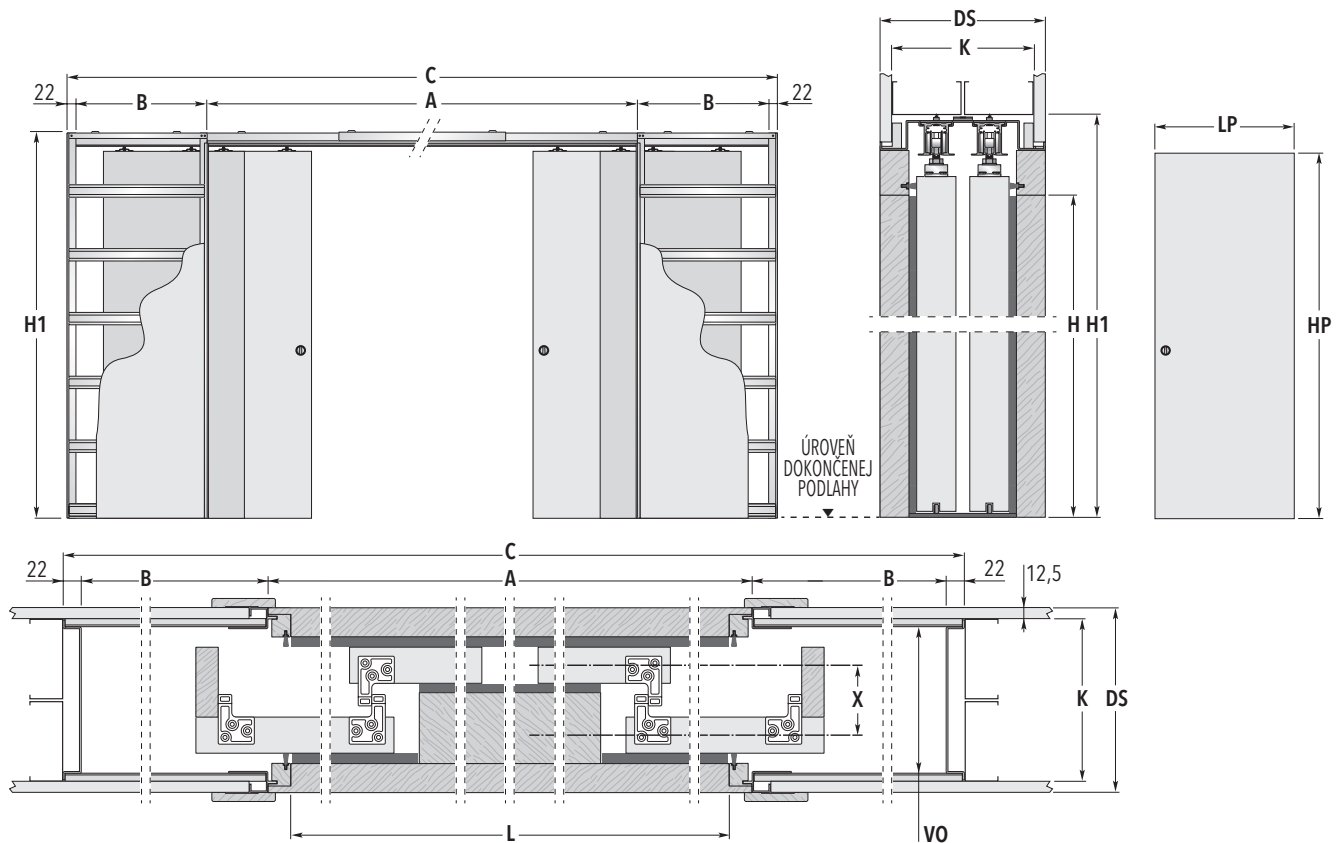
- ▶ Puzdrá s vnútorným otvorom 114 a 144 mm sú určené iba pre dvere s max. hrúbkou 40 mm (t.z. hladké drevené alebo so zapustenými zasklievacími lištami).
- ▶ Štandardná nosnosť posuvných vozíkov je 100 kg.
- ▶ Stavebný otvor pripravte na výšku H1+20 mm a na šírku C+35 mm.
- ▶ Otvor treba zabezpečiť prekladom.
- ▶ Dverné krídla sa do puzdra nezasúvajú celé, v otvorenej polohe budú vyčnievať do priechodu.
- ▶ Odporúčame konzultovať rozmery dverí a zárubní s výrobcom dverí a zárubní.
- * Rozmery dreveného dverného krídla.

PRÍSLUŠENSTVO

- ▶ SYNCHRONIZÁCIA ECLISSE TELESKOPICKÉ
- ▶ ECLISSE BIAS®
- ▶ Ochranný profil

ECLISSE TELESKOPICKÉ DVOJITÉ

SADROKARTÓN



ŠTANDARDNÉ PUZDRO

DVERNÝ PRIECHOD	ROZMERY PUZDRA			DVERNÉ KRÍDLO*	
L x H	C x H1	A	B	LP	HP
2420 x 1970/2100	3784 x 2065/2190	2490	625	650	1985/2110
2820 x 1970/2100	4384 x 2065/2190	2890	725	750	1985/2110
3220 x 1970/2100	4984 x 2065/2190	3290	825	850	1985/2110
3620 x 1970/2100	5584 x 2065/2190	3690	925	950	1985/2110
4020 x 1970/2100	6184 x 2065/2190	4090	1025	1050	1985/2110
4420 x 1970/2100	6784 x 2065/2190	4490	1125	1150	1985/2110
DOKONČENÁ STENA= DS	KONŠTRUKCIA= K		VNÚTORNÝ OTVOR= VO		X
150	→ 100		103		48
180	→ 75+75		134		58
205	→ 100+75		158		77,5

Použiť 32 mm skrutky pre dve vrstvy sadrokartónu

Rozmery sú uvedené v mm

POZNÁMKY	UPOZORNENIA	PRÍSLUŠENSTVO
<ul style="list-style-type: none"> ▶ Štandardné výšky priechodu (H): 1970 a 2100 mm. ▶ Atypické rozmery: možnosť dodania atypických puzdier so šírkou dverného priechodu (L) od 2420 do 4420 mm (v intervale 400 mm) a výškou priechodu (H) od 1000 do 2600 mm (v intervale 50 mm). ▶ Stavebné puzdrá pre hrúbku dokončenej steny 205 mm sa dodávajú iba v zosilnenej verzii "siderale". 	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Puzdrá s vnútorným otvorom 103 a 134 mm sú určené iba pre dvere s max. hrúbkou 40 mm (t.z. hladké drevené alebo so zapustenými zasklievacími lištami). ▶ Štandardná nosnosť posuvných vozíkov je 100 kg. ▶ Dverné krídla sa do puzdra nezasúvajú celé, v otvorenej polohe budú vyčnievať do priechodu. ▶ Odporúčame konzultovať rozmery dverí a zárubní s výrobcom dverí a zárubní. * Rozmery dreveného dverného krídla. 	<ul style="list-style-type: none"> ▶ SYNCHRONIZÁCIA ECLISSE TELESKOPICKÉ ▶ ECLISSE BIAS® ▶ Ochranný profil

ECLISSE CIRCULAR

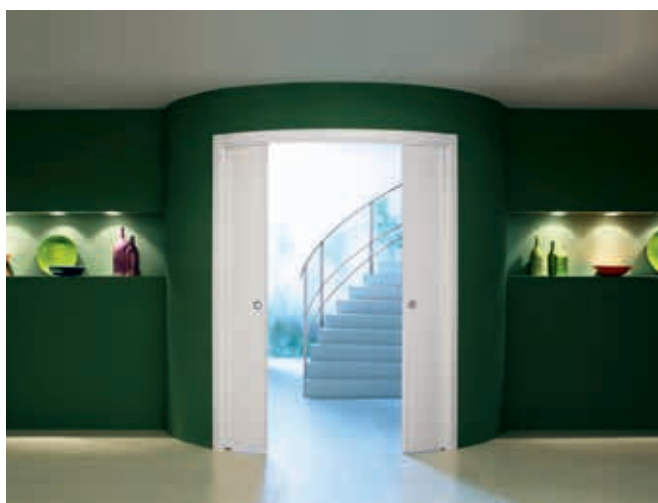
TECHNICKÉ DETAILY

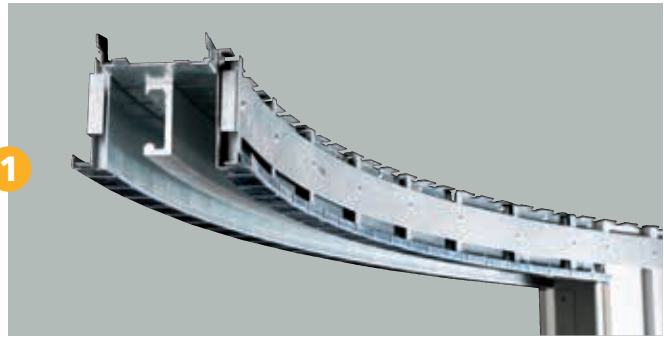
Oblé steny? Prečo nie?

Zabudovanie stavebného puzdra pre posuvné dvere je možné aj v tomto prípade! Systém Circular je navrhnutý tak, aby spĺňal nové požiadavky: model, ktorý je schopný využiť oblúkové dvere.

Umožňuje nové a kreatívne rozdelenie priestoru.

Vo verzii pre oblúkové jednokrídlové a dvojkrídlové dvere.





Nosné vozíky s guľôčkovými ložiskami

Špeciálna ohnutá vodiaca lišta sa spolu so zdvojenými nosnými vozíkmi vyrába pre rôzne polomery.



Steny puzdra

Bočné steny puzdra ECLISSE CIRCULAR sú modulárne a vďaka tomu je možné vyrábať rôzne polomery.



ECLISSE CIRCULAR JEDNOKRÍDLOVÉ
SADROKARTÓN

DVERNÝ PRIECHOD

L=600÷1200 mm
H=1000÷2600 mm



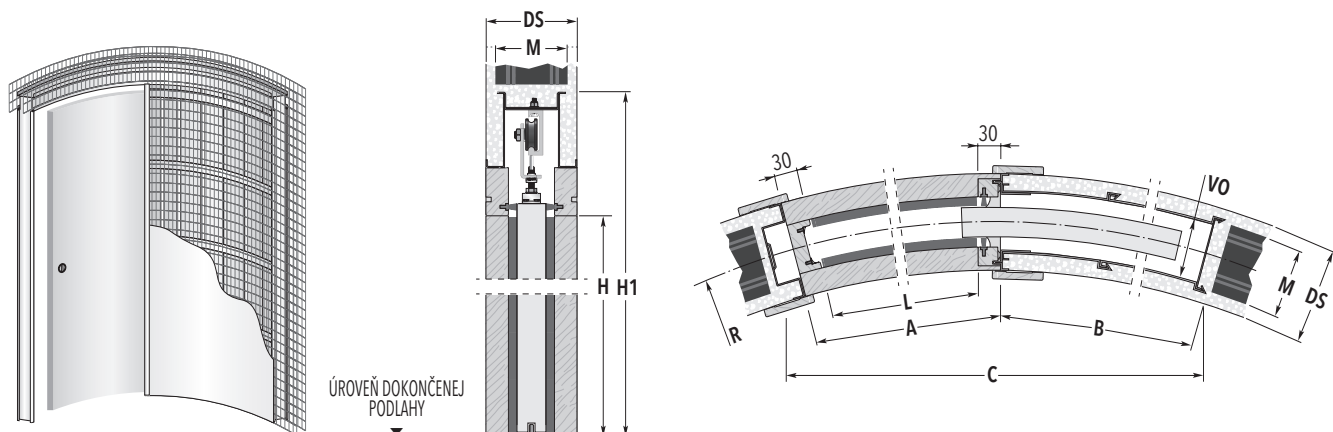
ECLISSE CIRCULAR DVOJKRÍDLOVÉ
MURIVO

DVERNÝ PRIECHOD

L=600+600÷1200+1200 mm
H=1000÷2600 mm

ECLISSE CIRCULAR JEDNOKRÍDLOVÉ

MURIVO



ŠTANDARDNÉ PUZDRO

POLOMER R	DVERNÝ PRIECHOD L x H	ROZMERY PUZDRA C x H1		A	B	POLOMER R	DVERNÝ PRIECHOD L x H	ROZMERY PUZDRA C x H1		A	B
1000 →	600 x 2000/2100	1250 x 2158/2258	660	650	1700 →	600 x 2000/2100	1300 x 2158/2258	660	640		
	700 x 2000/2100	1390 x 2158/2258	760	735		700 x 2000/2100	1480 x 2158/2258	760	730		
	800 x 2000/2100	1545 x 2158/2258	860	860		800 x 2000/2100	1695 x 2158/2258	860	870		
	900 x 2000/2100	1650 x 2158/2258	960	940		900 x 2000/2100	1865 x 2158/2258	960	965		
	1000 x 2000/2100	1760 x 2158/2258	1060	1055		1000 x 2000/2100	2025 x 2158/2258	1060	1055		
1200 →	600 x 2000/2100	1295 x 2158/2258	660	665	1800 →	600 x 2000/2100	1350 x 2158/2258	660	685		
	700 x 2000/2100	1450 x 2158/2258	760	755		700 x 2000/2100	1530 x 2158/2258	760	780		
	800 x 2000/2100	1600 x 2158/2258	860	840		800 x 2000/2100	1705 x 2158/2258	860	870		
	900 x 2000/2100	1770 x 2158/2258	960	970		900 x 2000/2100	1875 x 2158/2258	960	965		
	1000 x 2000/2100	1890 x 2158/2258	1060	1055		1000 x 2000/2100	2040 x 2158/2258	1060	1055		
1300 →	600 x 2000/2100	1305 x 2158/2258	660	670	2000 →	600 x 2000/2100	1360 x 2158/2258	660	690		
	700 x 2000/2100	1470 x 2158/2258	760	760		700 x 2000/2100	1540 x 2158/2258	760	785		
	800 x 2000/2100	1625 x 2158/2258	860	850		800 x 2000/2100	1720 x 2158/2258	860	880		
	900 x 2000/2100	1775 x 2158/2258	960	935		900 x 2000/2100	1900 x 2158/2258	960	970		
	1000 x 2000/2100	1940 x 2158/2258	1060	1065		1000 x 2000/2100	2070 x 2158/2258	1060	1065		
1500 →	600 x 2000/2100	1330 x 2158/2258	660	675							
	700 x 2000/2100	1500 x 2158/2258	760	770							
	800 x 2000/2100	1665 x 2158/2258	860	860							
	900 x 2000/2100	1825 x 2158/2258	960	950							
	1000 x 2000/2100	1975 x 2158/2258	1060	1040							

DOKONČENÁ STENA= DS

MURIVO= M

VNÚTORNÝ OTVOR= VO

125

100

72

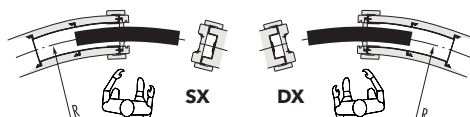
Rozmery sú uvedené v mm

POZNÁMKY

- ▶ Štandardné výšky priechodu (H): 2000 a 2100 mm.
- ▶ Atypické rozmery: možnosť dodania atypických puzdiel so šírkou dverného priechodu (L) od 600 do 1200 mm (v intervale 100 mm) a výškou priechodu (H) od 1000 do 2600 mm (v intervale 50 mm).

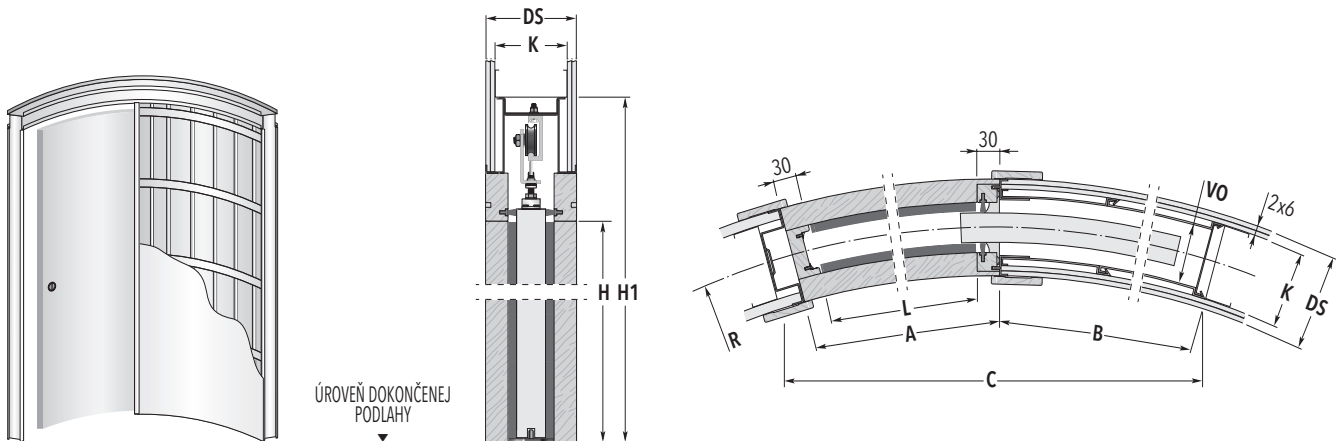
UPOZORNENIA

- ▶ Štandardná nosnosť posuvných vozíkov je 80 kg.
- ▶ Stavebný otvor pripravte na výšku H1+20 mm a na šírku C+50 mm.
- ▶ Otvor treba zabezpečiť prekladom.
- ▶ Odporúčame konzultovať rozmery dverí a zárubní s výrobcou dverí a zárubní.
- ▶ Polomery na železie od 1000 do 5000 mm.
- ▶ Pri objednávaní špecifikujte smer otvárania SX alebo DX



ECLISSE CIRCULAR JEDNOKRÍDLOVÉ

SADROKARTÓN



ŠTANDARDNÉ PUZDRO

POLOMER R	DVERNÝ PRIECHOD L x H	ROZMERY PUZDRA	
		C x H1	A B
1000 →	600 x 2000/2100	1250 x 2158/2258	660 650
	700 x 2000/2100	1390 x 2158/2258	760 735
	800 x 2000/2100	1545 x 2158/2258	860 860
	900 x 2000/2100	1650 x 2158/2258	960 940
	1000 x 2000/2100	1760 x 2158/2258	1060 1055
1200 →	600 x 2000/2100	1295 x 2158/2258	660 665
	700 x 2000/2100	1450 x 2158/2258	760 755
	800 x 2000/2100	1600 x 2158/2258	860 840
	900 x 2000/2100	1770 x 2158/2258	960 970
	1000 x 2000/2100	1890 x 2158/2258	1060 1055
1300 →	600 x 2000/2100	1305 x 2158/2258	660 670
	700 x 2000/2100	1470 x 2158/2258	760 760
	800 x 2000/2100	1625 x 2158/2258	860 850
	900 x 2000/2100	1775 x 2158/2258	960 935
	1000 x 2000/2100	1940 x 2158/2258	1060 1065
1500 →	600 x 2000/2100	1330 x 2158/2258	660 675
	700 x 2000/2100	1500 x 2158/2258	760 770
	800 x 2000/2100	1665 x 2158/2258	860 860
	900 x 2000/2100	1825 x 2158/2258	960 950
	1000 x 2000/2100	1975 x 2158/2258	1060 1040

POLOMER R	DVERNÝ PRIECHOD L x H	ROZMERY PUZDRA	
		C x H1	A B
1700 →	600 x 2000/2100	1300 x 2158/2258	660 640
	700 x 2000/2100	1480 x 2158/2258	760 730
	800 x 2000/2100	1695 x 2158/2258	860 870
	900 x 2000/2100	1865 x 2158/2258	960 965
	1000 x 2000/2100	2025 x 2158/2258	1060 1055
1800 →	600 x 2000/2100	1350 x 2158/2258	660 685
	700 x 2000/2100	1530 x 2158/2258	760 780
	800 x 2000/2100	1705 x 2158/2258	860 870
	900 x 2000/2100	1875 x 2158/2258	960 965
	1000 x 2000/2100	2040 x 2158/2258	1060 1055
2000 →	600 x 2000/2100	1360 x 2158/2258	660 690
	700 x 2000/2100	1540 x 2158/2258	760 785
	800 x 2000/2100	1720 x 2158/2258	860 880
	900 x 2000/2100	1900 x 2158/2258	960 970
	1000 x 2000/2100	2070 x 2158/2258	1060 1065

DOKONČENÁ STENA= DS

KONŠTRUKCIA= K

VNÚTORNÝ OTVOR= VO

125

100

72

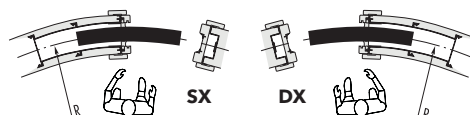
Rozmery sú uvedené v mm

POZNÁMKY

- ▶ **Štandardné výšky priechodu (H):** 2000 a 2100 mm.
- ▶ **Atypické rozmery:** možnosť dodania atypických puzdiel so šírkou dverného priechodu (L) od 600 do 1200 mm (v intervale 100 mm) a výškou priechodu (H) od 1000 do 2600 mm (v intervale 50 mm).

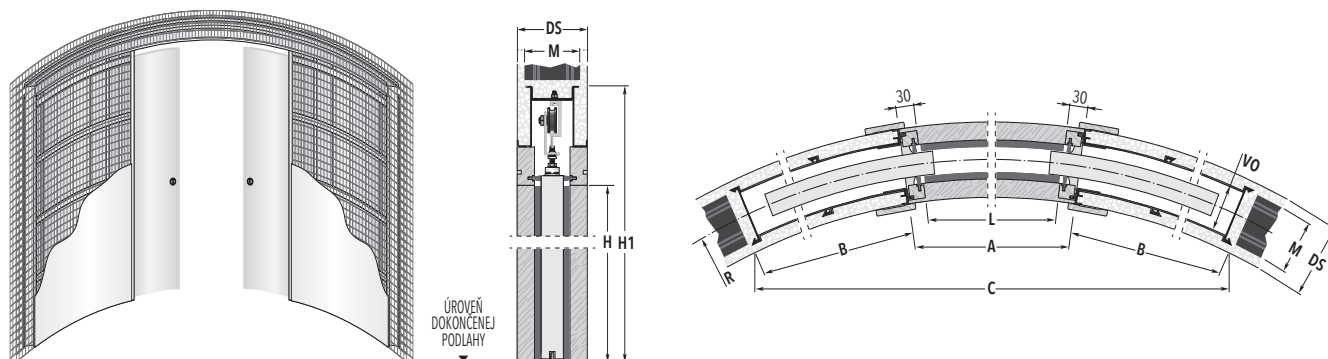
UPOZORNENIA

- ▶ Štandardná nosnosť posuvných vozíkov je 80 kg.
- ▶ Odporúčame konzultovať rozmery dverí a zárubní s výrobcou dverí a zárubní.
- ▶ Použite 2 vrstvy 6 mm hrubých sadrokartónových platní na každú stranu puzdra.
- ▶ Polomery na železie od 1000 do 5000 mm.
- ▶ Pri objednávaní špecifikujte smer otvárania SX alebo DX



ECLISSE CIRCULAR DVOJKRÍDLOVÉ

MURIVO



ŠTANDARDNÉ PUZDRO

POLOMER R	DVERNÝ PRIECHOD L x H	ROZMERY PUZDRA		POLOMER R	DVERNÝ PRIECHOD L x H	ROZMERY PUZDRA	
		C x H1	A B			C x H1	A B
1000 →	1200 x 2000/2100	1870 x 2158/2258	1260 695	1700 →	1200 x 2000/2100	2330 x 2158/2258	1260 640
	1400 x 2000/2100	1840 x 2158/2258	1460 820		1400 x 2000/2100	2660 x 2158/2258	1460 780
1200 →	1200 x 2000/2100	2115 x 2158/2258	1260 665	1600 x 2000/2100	2885 x 2158/2258	1660 870	
	1400 x 2000/2100	2265 x 2158/2258	1460 800	1800 x 2000/2100	3065 x 2158/2258	1860 965	
	1600 x 2000/2100	2295 x 2158/2258	1660 930	2000 x 2000/2100	3225 x 2158/2258	2060 1100	
	1800 x 2000/2100	2180 x 2158/2258	1860 1055				
1300 →	1200 x 2000/2100	2180 x 2158/2258	1260 670	1800 →	1200 x 2000/2100	2355 x 2158/2258	1260 640
	1400 x 2000/2100	2345 x 2158/2258	1460 760		1400 x 2000/2100	2685 x 2158/2258	1460 780
	1600 x 2000/2100	2460 x 2158/2258	1660 895		1600 x 2000/2100	2930 x 2158/2258	1660 875
	1800 x 2000/2100	2455 x 2158/2258	1860 1025		1800 x 2000/2100	3135 x 2158/2258	1860 970
	2000 x 2000/2100	2320 x 2158/2258	2060 1150		2000 x 2000/2100	3325 x 2158/2258	2060 1105
1500 →	1200 x 2000/2100	2300 x 2158/2258	1260 680	2000 →	1200 x 2000/2100	2385 x 2158/2258	1260 645
	1400 x 2000/2100	2520 x 2158/2258	1460 770		1400 x 2000/2100	2760 x 2158/2258	1460 785
	1600 x 2000/2100	2730 x 2158/2258	1660 910		1600 x 2000/2100	3030 x 2158/2258	1660 880
	1800 x 2000/2100	2835 x 2158/2258	1860 1000		1800 x 2000/2100	3275 x 2158/2258	1860 975
	2000 x 2000/2100	2875 x 2158/2258	2060 1130		2000 x 2000/2100	3480 x 2158/2258	2060 1070

DOKONČENÁ STENA= DS

MURIVO= M

VNÚTORNÝ OTVOR= VO

125 →

100

72

Rozmery sú uvedené v mm

POZNÁMKY

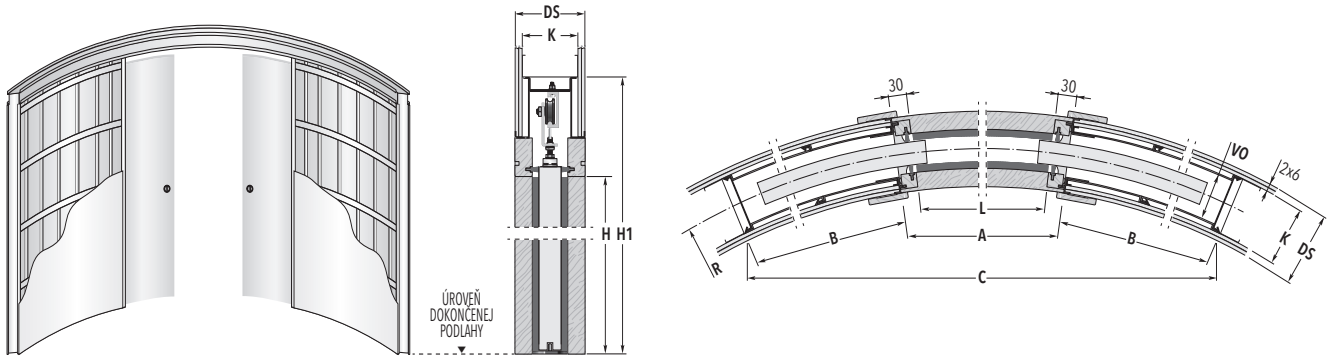
- ▶ Štandardné výšky priechodu (H): 2000 a 2100 mm.
- ▶ **Atypické rozmery:** možnosť dodania atypických puzdiar so šírkou dverného priechodu (L) od 1200 do 2400 mm (v intervale 200 mm) a výškou priechodu (H) od 1000 do 2600 mm (v intervale 50 mm).

UPOZORNENIA

- ▶ Štandardná nosnosť posuvných vozíkov je 80 kg.
- ▶ Stavebný otvor pripravte na výšku H1+20 mm a na šírku C+50 mm. Otvor treba zabezpečiť prekladom.
- ▶ Odporúčame konzultovať rozmery dverí a zárubní s výrobcom dverí a zárubní.
- ▶ Polomery na želanie od 1000 do 5000 mm.

ECLISSE CIRCULAR DVOJKRÍDLOVÉ

SADROKARTÓN



ŠTANDARDNÉ PUZDRO

POLOMER R	DVERNÝ PRIECHOD L x H	ROZMERY PUZDRA		
		C x H1	A	B
1000 →	1200 x 2000/2100	1870 x 2158/2258	1260	695
	1400 x 2000/2100	1840 x 2158/2258	1460	820
1200 →	1200 x 2000/2100	2115 x 2158/2258	1260	665
	1400 x 2000/2100	2265 x 2158/2258	1460	800
	1600 x 2000/2100	2295 x 2158/2258	1660	930
	1800 x 2000/2100	2180 x 2158/2258	1860	1055
1300 →	1200 x 2000/2100	2180 x 2158/2258	1260	670
	1400 x 2000/2100	2345 x 2158/2258	1460	760
	1600 x 2000/2100	2460 x 2158/2258	1660	895
	1800 x 2000/2100	2455 x 2158/2258	1860	1025
	2000 x 2000/2100	2320 x 2158/2258	2060	1150
1500 →	1200 x 2000/2100	2300 x 2158/2258	1260	680
	1400 x 2000/2100	2520 x 2158/2258	1460	770
	1600 x 2000/2100	2730 x 2158/2258	1660	910
	1800 x 2000/2100	2835 x 2158/2258	1860	1000
	2000 x 2000/2100	2875 x 2158/2258	2060	1130

POLOMER R	DVERNÝ PRIECHOD L x H	ROZMERY PUZDRA		
		C x H1	A	B
1700 →	1200 x 2000/2100	2330 x 2158/2258	1260	640
	1400 x 2000/2100	2660 x 2158/2258	1460	780
	1600 x 2000/2100	2885 x 2158/2258	1660	870
	1800 x 2000/2100	3065 x 2158/2258	1860	965
	2000 x 2000/2100	3225 x 2158/2258	2060	1100
1800 →	1200 x 2000/2100	2355 x 2158/2258	1260	640
	1400 x 2000/2100	2685 x 2158/2258	1460	780
	1600 x 2000/2100	2930 x 2158/2258	1660	875
	1800 x 2000/2100	3135 x 2158/2258	1860	970
	2000 x 2000/2100	3325 x 2158/2258	2060	1105
2000 →	1200 x 2000/2100	2385 x 2158/2258	1260	645
	1400 x 2000/2100	2760 x 2158/2258	1460	785
	1600 x 2000/2100	3030 x 2158/2258	1660	880
	1800 x 2000/2100	3275 x 2158/2258	1860	975
	2000 x 2000/2100	3480 x 2158/2258	2060	1070

DOKONČENÁ STENA= DS

KONŠTRUKCIA= K

VNÚTORNÝ OTVOR= VO

125

100

72

Rozmery sú uvedené v mm

POZNÁMKY

- ▶ Štandardné výšky priechodu (H): 2000 a 2100 mm.
- ▶ **Atypické rozmery:** možnosť dodania atypických puzdiar so šírkou dverného priechodu (L) od 1200 do 2400 mm (v intervale 200 mm) a výškou priechodu (H) od 1000 do 2600 mm (v intervale 50 mm).

UPOZORNENIA

- ▶ Štandardná nosnosť posuvných vozíkov je 80 kg.
- ▶ Použite 2 vrstvy 6 mm hrubých sadrokartónových platní na každú stranu puzdra.
- ▶ Odporúčame konzultovať rozmery dverí a zárubní s výrobcom dverí a zárubní.
- ▶ Polomery na želanie od 1000 do 5000 mm.

ECLISSE ZÁKRYT

TECHNICKÉ DETAILY

Jedno stavebné puzdro pre dve dverné krídla
Stavebné puzdro ECLISSE ZÁKRYT umožňuje nezávisle zasúvať dve dverné krídla z opačných strán do jedného puzdra.

ECLISSE ZÁKRYT je vhodný pre vzájomne susediace miestnosti.

Je to ideálne riešenie pre úzke priestory, ako sú napríklad chodby a vstupy do kúpeľní a toaliet.





ECLISSE ZÁKRYT
MURIVO

DVERNÝ PRIECHOD
L=600+600÷1100+1100 mm
H=1000÷2600 mm



ECLISSE ZÁKRYT
SADROKARTÓN

DVERNÝ PRIECHOD
L=600+600÷1100+1100 mm
H=1000÷2600 mm

ECLISSE
JEDNOKRÍDLOVÉ

ECLISSE
DVOJKRÍDLOVÉ

ECLISSE
LUCE

ECLISSE
EWOLUTO*

ECLISSE
TELESKOPICKÉ

ECLISSE
CIRCULAR

ECLISSE
ZÁKRYT

ECLISSE
AURORA

ECLISSE
HOIST

ECLISSE
TWICE

ECLISSE
ACOUSTIC

ECLISSE
SYNTHESIS®
COLLECTION

ECLISSE
40
COLLECTION

SOKEL

ECLISSE
DVERE

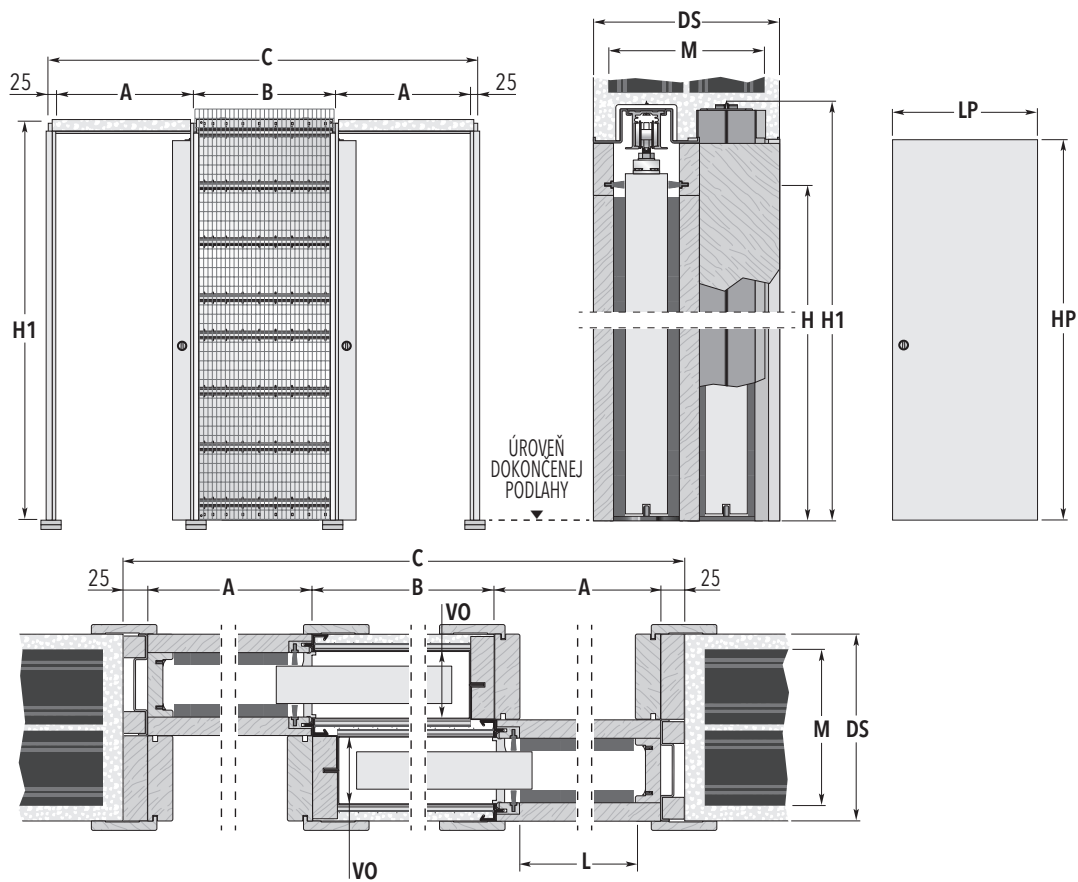
KUČKY A MADLÁ

PRÍSLUŠENSTVO
KOVANIE

ZÁRUKA
ECLISSE

ECLISSE ZÁKRYT

MURIVO



ŠTANDARDNÉ PUZDRO

DVERNÝ PRIECHOD L x H	ROZMERY PUZDRA C x H1		DVERNÉ KRÍDLO*		
	A	B	LP	HP	
600+600 x 1970/2100	2022 x 2065/2190	670	650	1985/2110	
700+700 x 1970/2100	2322 x 2065/2190	770	750	1985/2110	
800+800 x 1970/2100	2622 x 2065/2190	870	850	1985/2110	
900+900 x 1970/2100	2922 x 2065/2190	970	950	1985/2110	
1000+1000 x 1970/2100	3222 x 2065/2190	1070	1050	1985/2110	
1100+1100 x 1970/2100	3522 x 2065/2190	1170	1150	1985/2110	
DOKONČENÁ STENA= DS		MURIVO= M		VNÚTORNÝ OTVOR= VO	
175 →		80+60		54	
225 →		100+100		79	

Rozmery sú uvedené v mm

POZNÁMKY

- **Štandardné výšky priechodu (H):** 1970 a 2100 mm.
- **Atypické rozmery:** možnosť dodania atypických puzdiel so šírkou dverného priechodu (L) od 600 do 1100 mm (v intervale 100 mm) a výškou priechodu (H) od 1000 do 2600 mm (v intervale 50 mm). Od výšky priechodu 2200 mm je hrúbka dokončenej steny 225 mm.

UPOZORNENIA

- Puzdrá s vnútorným otvorom 54 mm sú určené iba pre dvere s max. hrúbkou 40 mm (t.z. hladké drevené, so zapustenými zasklievacími lištami alebo bezrámové celosklenené).
- Štandardná nosnosť posuvných vozíkov je 100 kg, na želanie 150 kg.
- Stavebný otvor pripravte na výšku H1+20 mm a na šírku C+35 mm.
- Otvor treba zabezpečiť prekladom.
- Odporúčame konzultovať rozmery dverí a zárubní s výrobcom dverí a zárubní.
- * Rozmery dreveného dverného krídla.
- Špecifikujte smer otvárania dverí.

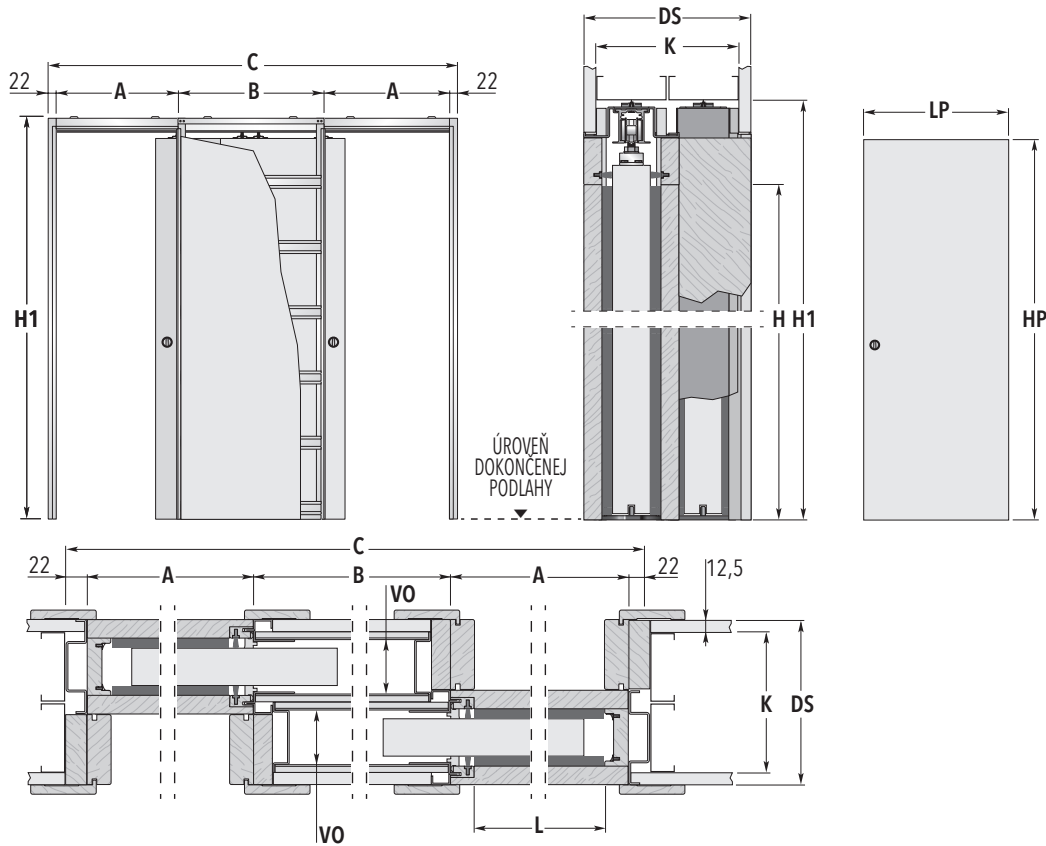
PRÍSLUŠENSTVO

- ECLISSE BIAS®
- ECLISSE BIAS®DS
- Samozatvárač
- Motorizácia
- Ochranný profil
- ECLISSE PUSH&PULL C



ECLISSE ZÁKRYT

SADROKARTÓN



ŠTANDARDNÉ PUZDRO

DVERNÝ PRIECHOD L x H	ROZMERY PUZDRA			DVERNÉ KRÍDLO*	
	C x H1	A	B	LP	HP
600+600 x 1970/2100	2022 x 2065/2190	670	650	650	1985/2110
700+700 x 1970/2100	2322 x 2065/2190	770	750	750	1985/2110
800+800 x 1970/2100	2622 x 2065/2190	870	850	850	1985/2110
900+900 x 1970/2100	2922 x 2065/2190	970	950	950	1985/2110
1000+1000 x 1970/2100	3222 x 2065/2190	1070	1050	1050	1985/2110
1100+1100 x 1970/2100	3522 x 2065/2190	1170	1150	1150	1985/2110
DOKONČENÁ STENA= DS		KONŠTRUKCIA= K		VNÚTORNÝ OTVOR= VO	
175 →		75+75		54	
225 →		100+100		79	

Rozmery sú uvedené v mm

POZNÁMKY

- ▶ Štandardné výšky priechodu (H): 1970 a 2100 mm.
- ▶ **Atypické rozmery:** možnosť dodania atypických puzdier so šírkou dverného priechodu (L) od 600 do 1100 mm (v intervale 100 mm) a výškou priechodu (H) od 1000 do 2600 mm (v intervale 50 mm).

UPOZORNENIA

- ▶ Puzdra s vnútorným otvorom 54 mm sú určené iba pre dvere s max. hrúbkou 40 mm (t.z. hladké drevené, so zapustenými zasklievacími lištami alebo bezrámové celosklenené).
- ▶ Štandardná nosnosť posuvných vozíkov je 100 kg, na želanie 150 kg.
- ▶ Odporúčame konzultovať rozmery dverí a zárubní s výrobcom dverí a zárubní.
- * Rozmery dreveného dverného krídla.
- ▶ Špecifikujte smer otvárania dverí.

PRÍSLUŠENSTVO

- ▶ ECLISSE BIAS®
- ▶ ECLISSE BIAS®DS
- ▶ Samozatvárač
- ▶ Motorizácia
- ▶ Ochranný profil
- ▶ ECLISSE PUSH&PULL C



A

B

ECLISSE **AURORA**

JEDNODUCHÁ ELEGANCIA...

System AURORA vďaka kombinácii nehrdzavejúcej ocele a skla alebo dreva dotvára atmosféru moderného interiéru. Jednoduchá montáž si nevyžaduje žiadne stavebné úpravy.





Posuňte sa ďalej...

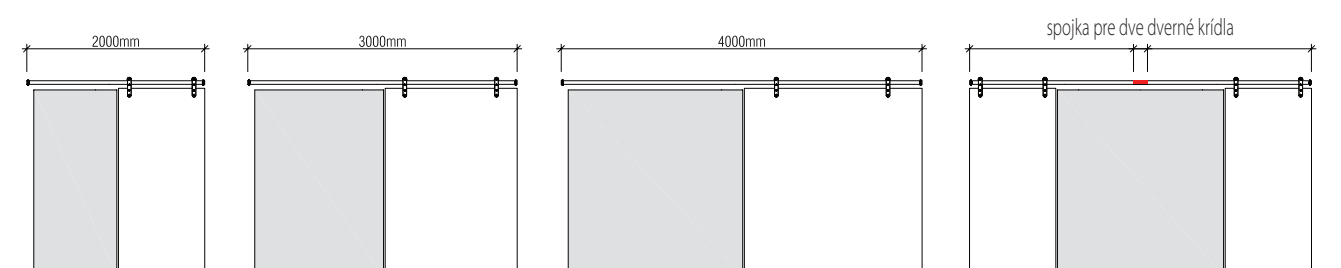
Posuvný systém AURORA pre sklenené alebo drevené dvere umožňuje posuv dverí popri stene.

Jeho montáž si nevyžaduje žiadne murárske práce, pozostáva iba z ukotvenia koľajnice nad dverným otvorom a vodiaceho prvku do podlahy.

Okrem ľahkej montáže Vás AURORA zaujme aj robustným kovaním z nerezovej ocele, ktoré je samo o sebe zaujímavým prvkom v interiéri. Kombinácia nehrdzavejúcej ocele a skla Váš interiér presvetlí a dodá mu moderný výraz. Spojenie dreva a kovu upúta pozornosť laikov aj bytových architektov.

AURORA je moderný produkt spĺňajúci všetky požiadavky náročných zákazníkov.

ROZMERY



ECLISSE HOIST

ČAKAJÚCE NA UDELENIE PATENTU



Riešenia pre bezbariérové priestory pre zdravotne postihnuté osoby ECLISSE HOIST je variantou tradičného modelu ECLISSE JEDNOKRÍDLOVÉ. Je koncipovaný na použitie v priestoroch, kde majú byť zabudované motorizované zdvíhacie zariadenia, pohybujúce sa po dráhe a pomôcky pre imobilné osoby. Hoist predstavuje ideálne riešenie na prekonávanie architektonických bariér pri súčasnom zachovaní všetkých výhod posuvných dverí. Hoist je určený pre dverné priechody s minimálnou šírkou 900 mm (s ohľadom na to, že dverný panel pri inštalácii držadla prečnieva o 100 mm, je čistý priechod 800mm). Maximálna nosnosť dverného panela 60kg. Vyvíjame riešenia na objednávku podľa individuálnych projektov.



Špeciálne tvarovaná vodiaca lišta a traverza nebránia priechodu zdvíhacieho zariadenia a umožňujú riadne zatvorenie dverí.





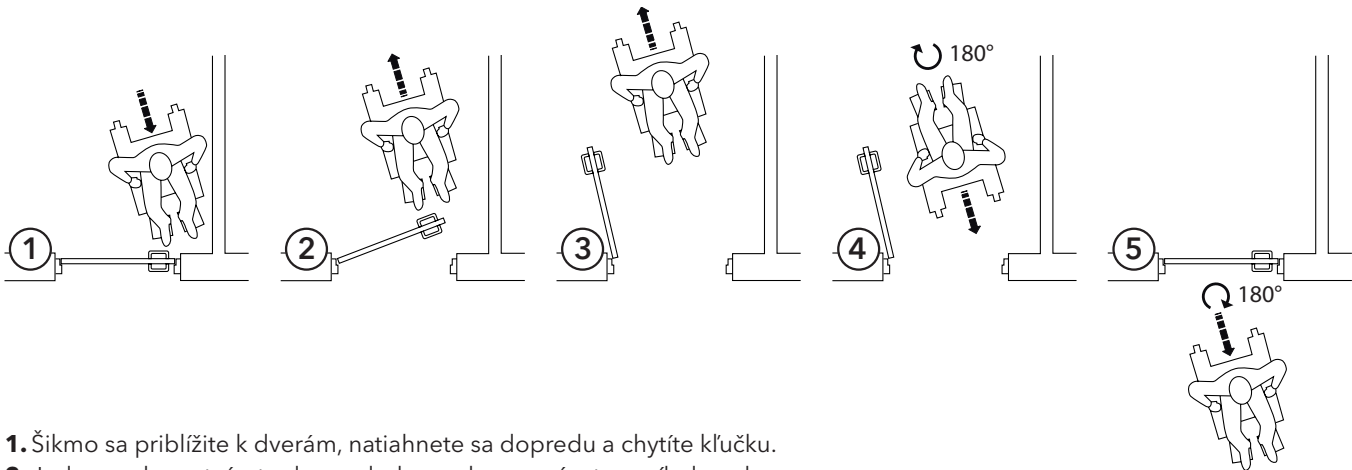
Posuvné dvere ponúkajú výhody: viac priestoru a väčšiu manévrovateľnosť.

Samozrejme môžete získať viac využiteľného priestoru a odstrániť prekážky z priechodov. Ak ste vozíčkar alebo máte problémy s pohyblivosťou, oveľa jednoduchšie je prechádzať posuvnými dverami.

Úplne odstránené je nepríjemné posúvanie dopredu a dozadu pri prechádzaní klasickými otočnými dverami.

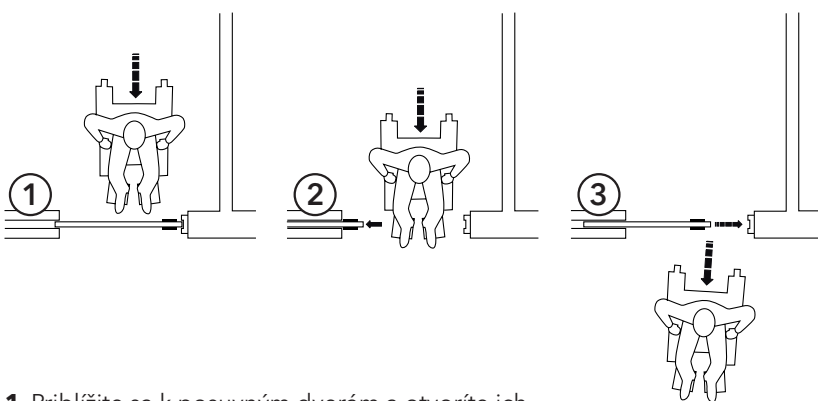
Týka sa to tiež nevidiacich alebo zrakovo postihnutých, pretože pri posuvných dverách nehrozí nebezpečenstvo nárazu do hrany dverí.

OTOČNÉ DVERE



1. Šikmo sa priblížite k dverám, natiahnete sa dopredu a chytíte kľučku.
2. Jednou rukou otvárate dvere, druhou rukou posúvate vozík dozadu.
3. Aby bolo možné prejsť s vozíkom, dvere musia byť úplne otvorené.
4. Otočíte vozík o 180°.
5. Jednou rukou zatvárate dvere, druhou rukou posúvate vozík dozadu. Otočíte vozík o 180°.
6. Pokračujete.

POSUVNÉ DVERE



1. Priblížite sa k posuvným dverám a otvoríte ich.
2. Prejdete a zatvoríte dvere.
3. Pokračujete.

ECLISSE TWICE

TECHNICKÉ DETAILY

ECLISSE TWICE umožňuje transformovať posuvné dvere do stavebného puzdra na veľký výklopný otvor jednoduchým zatiahnutím za páku.

Riešenie, ktoré vám umožní dočasne zdvojnásobiť veľkosť prechodu, mimoriadne užitočné v nemocniciach alebo priemyselných priestoroch, na uľahčenie prechodu postelí alebo veľkého vybavenia.





ECLISSE TWICE sa skladá z eloxovanej hliníkovej konštrukcie a dvoch drevených bočných panelov. Profil je dostupný v hliníkovom prevedení alebo lakovaný vo farbách RAL. Panely sú vyrobené z ekologickej drevotriesky potiahnutej bielym melamínom, pripravené na lakovanie.

Pri čistení a údržbe odstráňte bočné panely jednoducho odstránením skrutky umiestnenej pod páčkou.

ACOUSTIC

AKUSTICKÉ POSUVNÉ DVERE

TICHÉ MIESTO

Stavebné puzdro, dvere a zárubňa pre akustickú izoláciu. Systém pre posuvné dvere so zvýšenou zvukovou izoláciou od ECLISSE znižuje hluk medzi miestnosťami pomocou aplikácie špecifických komponentov, ktoré vytesňujú dvere po celom obvode. Všetky komponenty, ktoré určujú zvukovú izoláciu posuvných dverí do stavebného puzdra, boli vyvíjané s úmyslom zníženia nežiadúceho hluku. Podarilo sa a je tu vlastný systém.



Otvorené dvere

1

Zatvorené dvere

Otvorené dvere

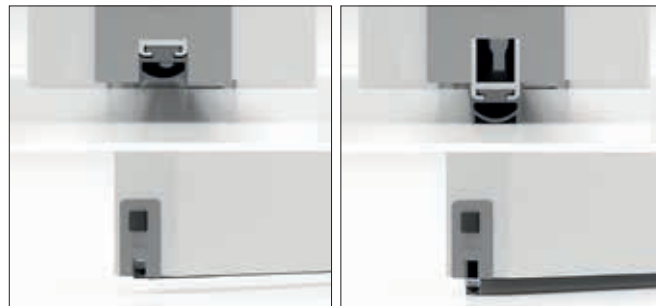
2

Zatvorené dvere



Horné výsuvné tesnenie

Vkladá sa do drážok vo vrchnej časti dverného panelu. Aktivuje sa pri zavretí dverí. Vysoká kvalita materiálov zabezpečuje trvale vysoké zvukovoizolačné vlastnosti.



Spodné výsuvné tesnenie

Vkladá sa do drážky v dolnej časti dverného panelu. Podlahový uzáver stúpa a klesá pri každom otvorení a zatvorení dverného krídla. Vysoká kvalita materiálov umožňuje zachovať si svoj pôvodný akustický výkon.

REFERENČNÉ NORMY

Dosiahnutá zvuková izolácia 38 dB (-1; -3).

Skúšky zodpovedajú norme:

UNI EN ISO 10140 - 2

Meranie v laboratóriu na zvukovú izoláciu stavebných prvkov a stavieb časť 2: Meranie zvukovej izolácie pre prestup zvuku.

Klasifikačná norma:

UNI EN ISO 717 - 1

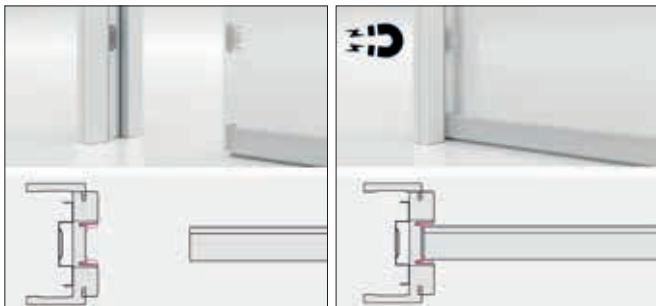
Hodnotenie zvukovej izolácie v budovách a stavebných prvkoch - časť 1: Zvuková izolácia pre prestup zvuku.



- 5 Akustický dverný panel**
Špeciálne vrstvenie garantuje vysoké zvukovoizolačné vlastnosti; má hrúbku 40 mm a je sériovo vyrábaný pre aplikovanie súčastok sady "KIT ACOUSTIC".

- 6 Akustické zárubne**
Sú príslušne frézované.

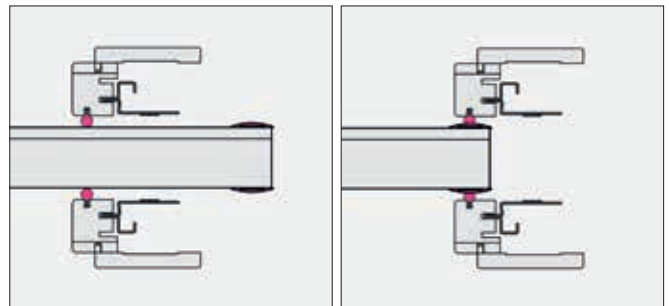
— Otvorené dvere — **3** — Zatvorené dvere —



Magnety

Napomáhajú optimálnemu zatvoreniu dverí a spojeniu dverného krídla so zárubňou.

— Otvorené dvere — **4** — Zatvorené dvere —



Tesnenia a podlahový prah

aktivujú svoju funkciu pri zatváraní posuvných dverí. Uzatvárajú vertikálnu aj horizontálnu líniu dverí.

DOSTUPNÉ POVRCHOVÉ ÚPRAVY - PRÍSLUŠENSTVO

Dostupné povrchové úpravy

Systém ECLISSE ACOUSTIC môže byť dodávaný s povrchom Surová dýha Orzech tanganika a matnom laku vo farbách RAL. ECLISSE ACOUSTIC je možné aplikovať na stavebné puzdrá ECLISSE JEDNOKRÍDLOVÉ a ECLISSE LUCE vo verzii do muriva a do sadrokartónu, a ECLISSE EWOLUTO® vo verzii do muriva; so šírkou dverného priechodu od 600 do 1000 mm a výškou dverného priechodu od 2000 do 2400 mm.

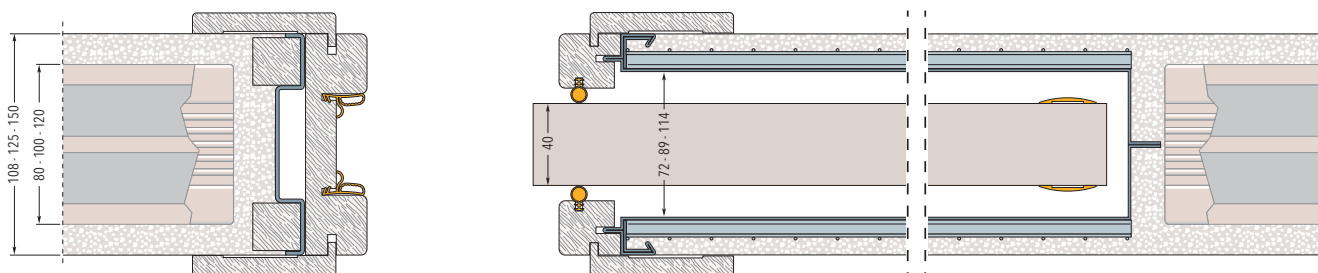
Príslušenstvo

ECLISSE BIAS®
ECLISSE BIAS® DS

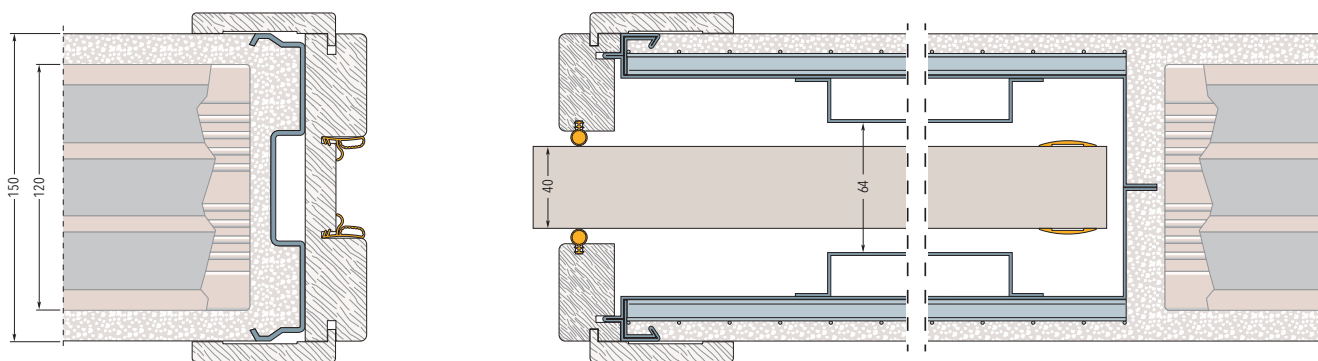
ACOUSTIC

AKUSTICKÉ POSUVNÉ DVERE - APLIKÁCIE MURIVO

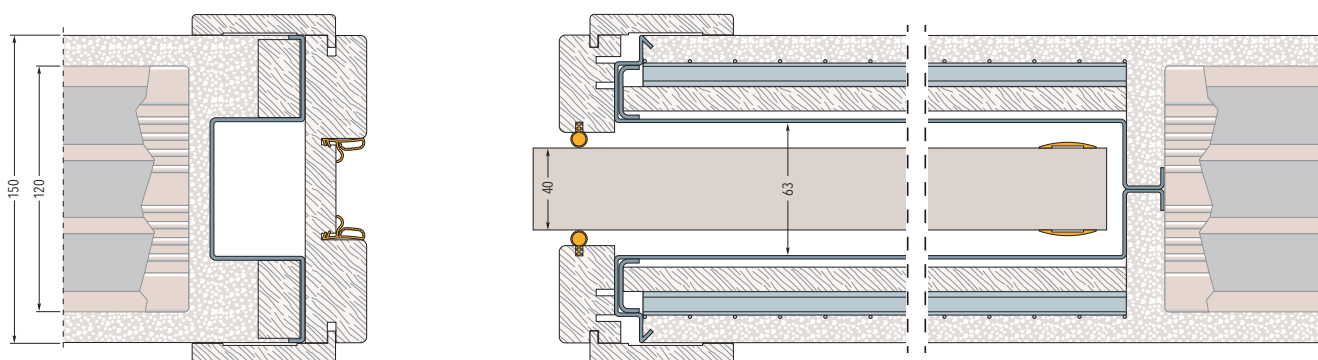
ECLISSE JEDNOKRÍDLOVÉ - Hrúbka dokončenej steny 108/125/150 mm



ECLISSE LUCE JEDNOKRÍDLOVÉ - Hrúbka dokončenej steny 150 mm



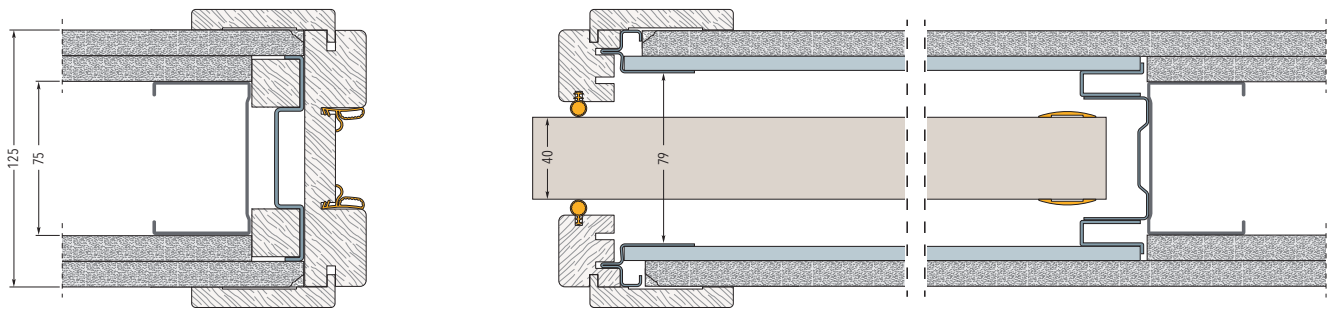
ECLISSE EWOLUTO POSUVNÉ JEDNOKRÍDLOVÉ - Hrúbka dokončenej steny 150 mm



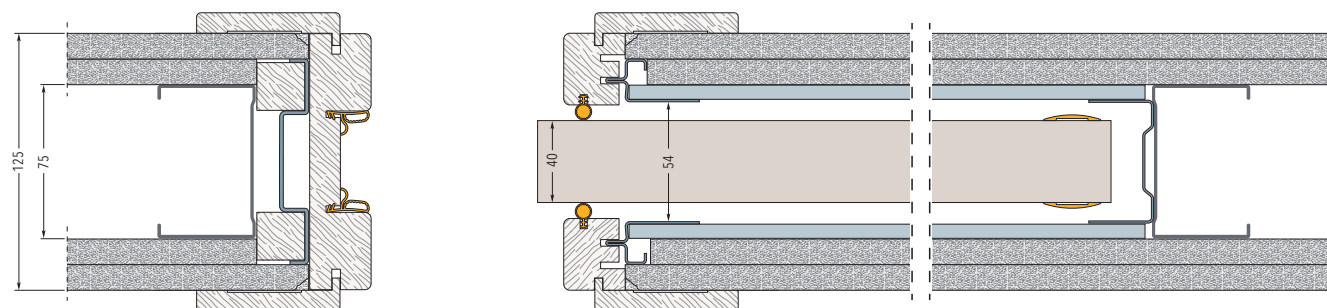
ACOUSTIC

AKUSTICKÉ POSUVNÉ DVERE - APLIKÁCIE SADROKARTÓN

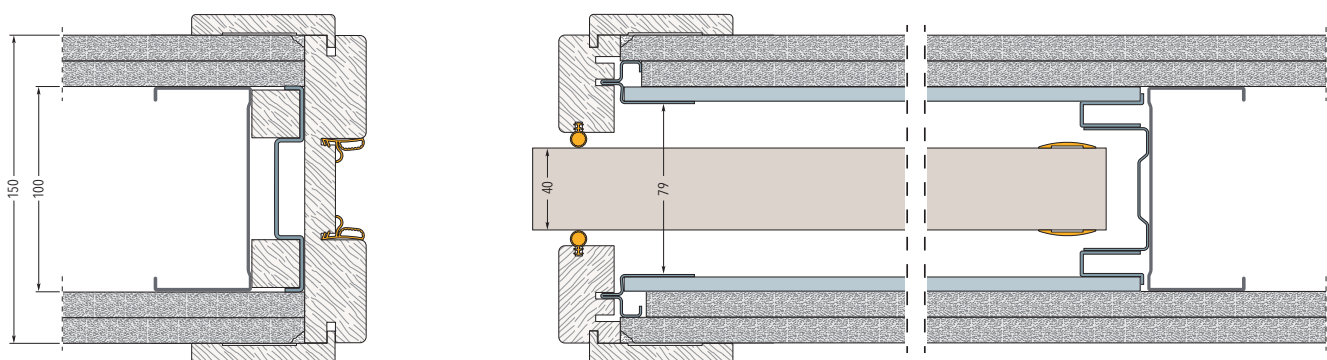
ECLISSE JEDNOKRÍDLOVÉ s jednou vrstvou sadrokartónových platní - Hrúbka dokončenej steny 125 mm



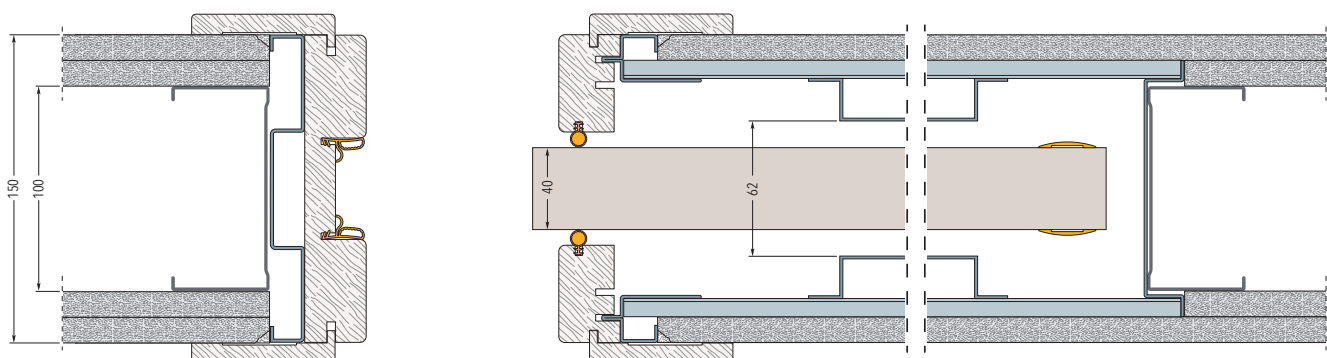
ECLISSE JEDNOKRÍDLOVÉ s dvomi vrstvami sadrokartónových platní - Hrúbka dokončenej steny 125 mm



ECLISSE JEDNOKRÍDLOVÉ s dvomi vrstvami sadrokartónových platní - Hrúbka dokončenej steny 150 mm



ECLISSE LUCE JEDNOKRÍDLOVÉ s jednou vrstvou sadrokartónových platní - Hrúbka dokončenej steny 150 mm



ECLISSE SYNTESIS® COLLECTION

BEZZÁRUBŇOVÉ SYSTÉMY



ECLISSE
SYNTESIS® LINE POSUVNÉ
Stavebné puzdro pre jednokrídlové
posuvné dvere bez zárubne

78



ECLISSE
SYNTESIS® LINE DVOJKRÍDLOVÉ
Stavebné puzdro pre dvojkridlové
posuvné dvere bez zárubne

80



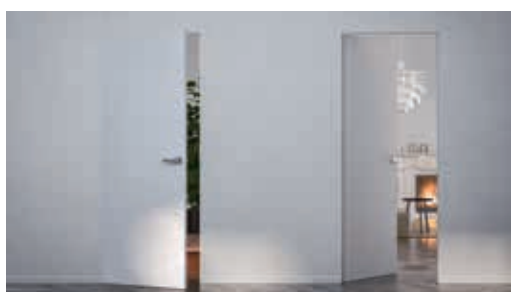
ECLISSE
SYNTESIS® LUCE JEDNOKRÍDLOVÉ
Stavebné puzdro pre jednokrídlové
posuvné dvere bez zárubne s prípravou
na inštaláciu elektrických rozvodov

84



ECLISSE
SYNTESIS® LUCE DVOJKRÍDLOVÉ
Stavebné puzdro pre dvojkridlové
posuvné dvere bez zárubne s prípravou
na inštaláciu elektrických rozvodov

86



ECLISSE
**SYNTESIS® LINE
BATTENTE**
Skrytá zárubňa pre jednokrídlové
otočné dvere

92



ECLISSE
**SYNTESIS® LINE
BATTENTE DVOJKRÍDLOVÉ**
Skrytá zárubňa pre dvojkridlové
otočné dvere

95



ECLISSE
**SYNTESIS® LINE BATTENTE
 S ELEKTRICKÝM ZÁMKOM**
 Skrytá zárubňa pre otočné dvere s
 prípravou pre elektrický zámok.

96



ECLISSE
**SYNTESIS® LINE BATTENTE
 SKOSENÁ**
 Ideálne riešenie pre šikmé stropy,
 podkrovia a priestory pod schodiskom

97



ECLISSE
STENOVÉ DVERE A POLICE
 Skryté rámy komplet s dverným panelom

98



ECLISSE
MIMESI
 Eloxovaný hliníkový obkladový profil

104



ECLISSE
SYNTESIS® SOKEL
 Základný hliníkový profil pre finálny sokel
 splyvajúci so stenou

121

ECLISSE SYNTESIS® COLLECTION

BEZZÁRUBŇOVÉ SYSTÉMY



1

TAJOMSTVO JE V STAVEBNOM PUZDRE

Profily sú už vopred omietnuté alebo pripravené na vytmelenie.

Po dokončení sa stavebné puzdro stane dokonalou súčasťou steny.

2

MIESTA PRE MONTÁŽ ELEKTROINŠTALÁCIE PATENTOVANÉ

Na tomto stavebnom puzdre ECLISSE je 10 miest na potenciálne pripojenie elektroinštalácie (5 na každej strane).



Skryté zárubne pre bezoblôžkové otočné dvere.
Riešenia pre dvere a neviditeľné technické police a inovatívny profil pre zapustený sokel.

3

NEVIDITEĽNÉ PRÍSTUPY

Zárubne a dvere sú pripravené na maľovanie rovnakou farbou ako stena, alebo môžu byť otapetované. Napínacie tiahlo zabezpečuje dokonalú plochosť a splynutie dverí so stenou.

4

EFEKT ÚPLNÉHO SPLYNUTIA SO STENOU

Sokel ECLISSE je zapustený do steny a nevyčnieva z nej. Vďaka tejto lište je možné nábytok prisunúť tesne k stene a zabrániť tak hromadeniu prachu za nábytkom. Na soklovej lište môže byť umiestnené LED osvetlenie.

5

SKRYTÉ NIKY

Dvierka pre technické priestory sú zarovnané so stenou so zámkom typu zatlačenie-potiahnutie. Za nimi sa môžu ukrývať elektrické, inštalatárske, skladovacie priestory, alebo stojany na topánky.

ECLISSE SYNTESIS® LINE

TECHNICKÉ DETAILY

**Profily a integrovaná konštrukcia s povlakom živice**

Zvislé výstužné stojky na ústí kazety, horný priečnik a kovová zarážka sú vopred ošetrené špeciálnou živcou, ktorá podporuje príľnavosť konečnej dokončovacej vrstvy.

**Horizontálne tesnenie**

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

**Zadný záves a samocentrovací vodiaci prvok dverného kídla (čakajúce na taliansky patent).**

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



4

Zosilnená spojka

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



5

Zvislé zosilnené profily

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



6

Zosilnený systém svoriek

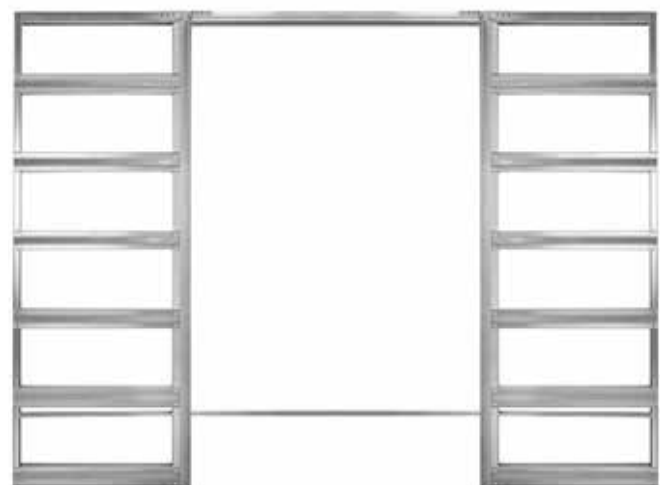
Zabezpečuje priamosť a robustnosť puzdra.



ECLISSE SYNTESIS® LINE POSUVNÉ
MURIVO

DVERNÝ PRIECHOD

A=615÷1315 mm
H=1000÷2700 mm



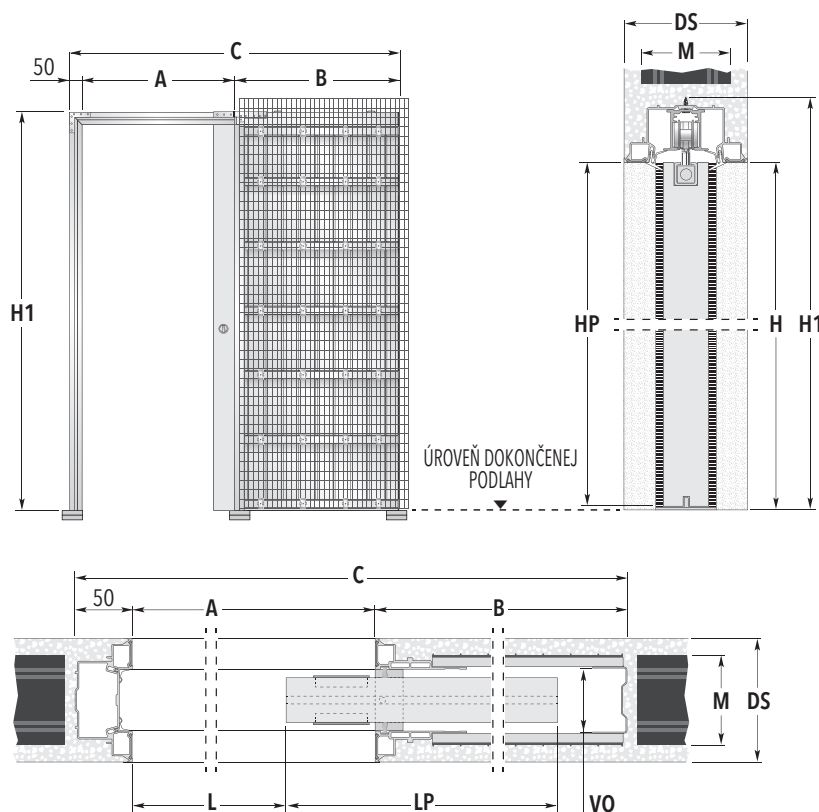
ECLISSE SYNTESIS® LINE DVOJKRÍDLOVÉ
SADROKARTÓN

DVERNÝ PRIECHOD

A=615+615 ÷ 1315+1315 mm
H=1000÷2700 mm

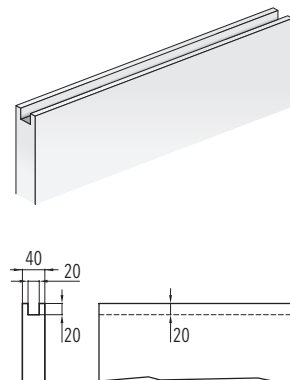
ECLISSE SYNTESIS® LINE POSUVNÉ

MURIVO



POZNÁMKA

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



ŠTANDARDNÉ PUZDRO

DVERNÝ PRIECHOD A x H	B	ROZMERY PUZDRA C x H1	LP	DVERNÉ KRÍDLO* HP
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 STENA= DS		MURIVO= M		VNÚTORNÝ OTVOR= VO
108	→	80		54
125	→	100		54
150	→	120		54

Rozmery sú uvedené v mm

POZNÁMKY

- Štandardné výšky priechodu (H): 1993 a 2100 mm.
- Atypické rozmery: možnosť dodania atypických puzdiel so šírkou dverného priechodu (A) od 615 do 1315 mm (v intervale 100 mm) a výškou priechodu (H) od 1000 do 2700 mm (v intervale 50 mm).

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.

UPOZORNENIA

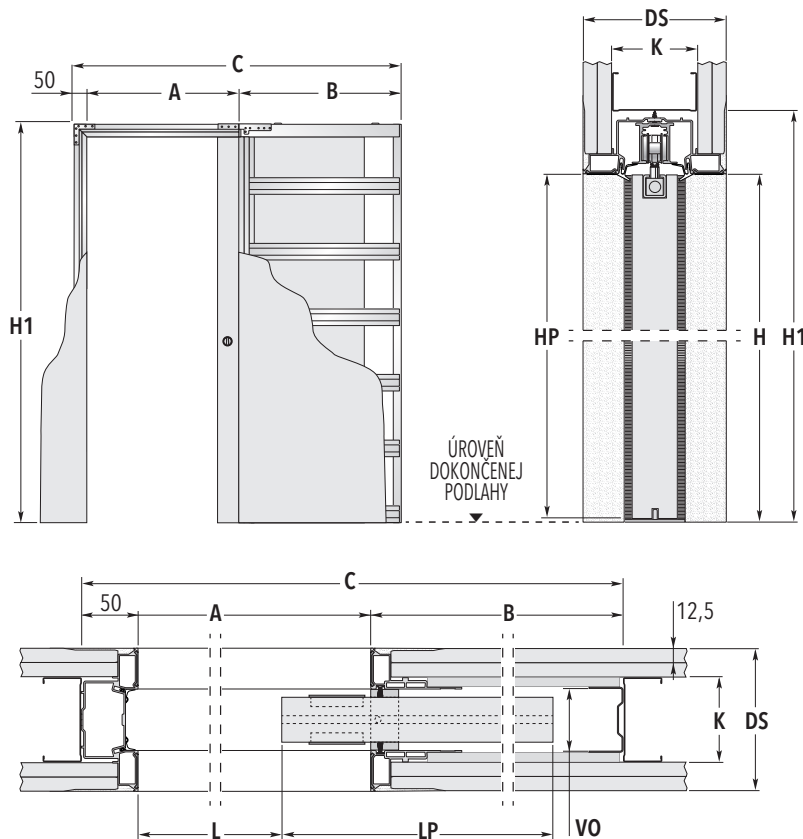
- Hrúbka steny 125 mm alebo 150 mm je povinná pre:
 - 1) puzdrá s výškou H: 2650 mm a 2700 mm;
 - 2) puzdrá so šírkou priechodu A: 1215 mm a 1315 mm pri všetkých výškach.
- Puzdrá sú určené iba pre dvere s max hrúbkou 40 mm.
- Štandardná nosnosť posuvných vozíkov je 100 kg.
- Stavebný otvor pripravte na výšku H1+20 mm a na šírku C+35 mm.
- Otvor treba zabezpečiť prekladom.
- Odporúčame konzultovať rozmery dverí s výrobcom dverí.
- * Rozmery dreveného dverného krídla.

PRÍSLUŠENSTVO

- Vitro
- ECLISSE SYNTESIS® SOKEL
- ECLISSE BIAS®
- ECLISSE BIAS® DS
- Ochranný profil
- ECLISSE Push&Pull S

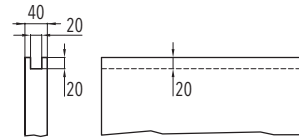
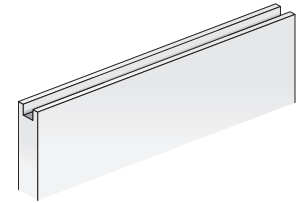
ECLISSE SYNTESIS® LINE POSUVNÉ

SADROKARTÓN



POZNÁMKA

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



ŠTANDARDNÉ PUZDRO

DVERNÝ PRIECHOD A x H	ROZMERY PUZDRA B	ROZMERY PUZDRA C x H1	DVERNÉ KRÍDLO* LP	DVERNÉ KRÍDLO* HP
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 STENA= DS	KONŠTRUKCIA= K		VNÚTORNÝ OTVOR= VO	
100	→	75 - s jednou vrstvou sadrokartónových platní	54	
125	→	75 - s dvomi vrstvami sadrokartónových platní	54	
150	→	100 - s dvomi vrstvami sadrokartónových platní	54	

Rozmery sú uvedené v mm

POZNÁMKY

- ▶ Štandardné výšky priechodu (H): 1993 a 2100 mm.
- ▶ **Atypické rozmery:** možnosť dodania atypických puzdiel so šírkou dverného priechodu (A) od 615 do 1315 mm (v intervale 100 mm) a výškou priechodu (H) od 1000 do 2700 mm (v intervale 50 mm).

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.

UPOZORNENIA

- ▶ Hrúbka steny 125 mm alebo 150 mm je povinná pre:
 - 1) puzdrá s výškou H: 2150 mm a väčšou;
 - 2) puzdrá so šírkou priechodu A: 1215 mm a 1315 mm pri všetkých výškach.
- ▶ Puzdrá sú určené iba pre dvere s max hrúbkou 40 mm.
- ▶ Štandardná nosnosť posuvných vozíkov je 100 kg.
- ▶ Odporúčame konzultovať rozmery dverí s výrobcom dverí.

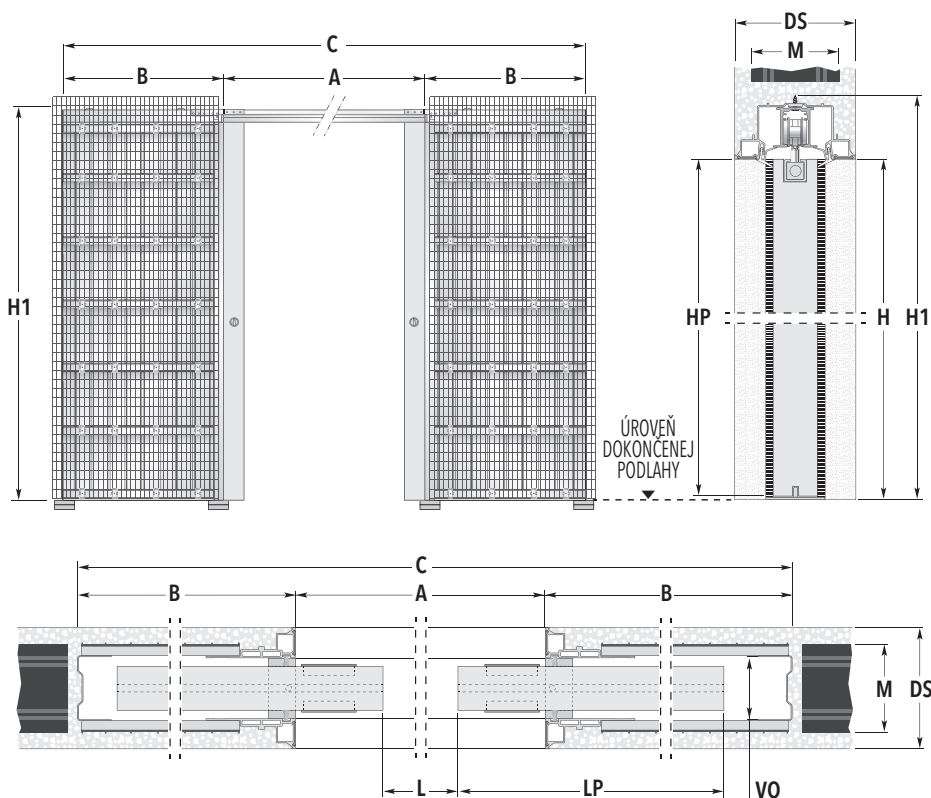
* Rozmery dreveného dverného krídla.

PRÍSLUŠENSTVO

- ▶ Vitro
- ▶ ECLISSE SYNTESIS® SOKEL
- ▶ ECLISSE BIAS®
- ▶ ECLISSE BIAS® DS
- ▶ Ochranný profil
- ▶ ECLISSE Push&Pull S

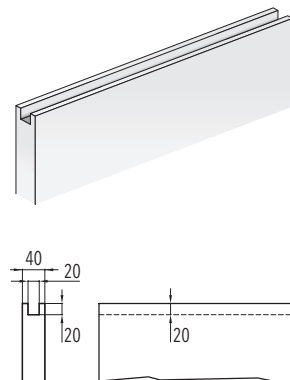
ECLISSE SYNTESIS® LINE DVOJKRÍDLOVÉ

MURIVO



POZNÁMKA

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



ŠTANDARDNÉ PUZDRO

DVERNÝ PRIECHOD A x H	B	ROZMERY PUZDRA C x H1	DVERNÉ KRÍDLO*	
			LP	HP
1230 x 1993/2100	750	2730 x 2053/2160	650	1985/2092
1430 x 1993/2100	850	3130 x 2053/2160	750	1985/2092
1630 x 1993/2100	950	3530 x 2053/2160	850	1985/2092
1830 x 1993/2100	1050	3930 x 2053/2160	950	1985/2092
2030 x 1993/2100	1150	4330 x 2053/2160	1050	1985/2092
2230 x 1993/2100	1250	4730 x 2053/2160	1150	1985/2092

DOKONČENÁ STENA= DS	MURIVO= M	VNÚTORNÝ OTVOR= VO
108 →	80	54
125 →	100	54
150 →	120	54

Rozmery sú uvedené v mm

POZNÁMKY

- ▶ **Štandardné výšky priechodu (H):** 1993 a 2100 mm.
- ▶ **Atypické rozmery:** možnosť dodania atypických puzdiel 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).

Z bezpečnostných dôvodov ECLISSE odporúča, aby dverný panel výčnieval 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.

UPOZORNENIA

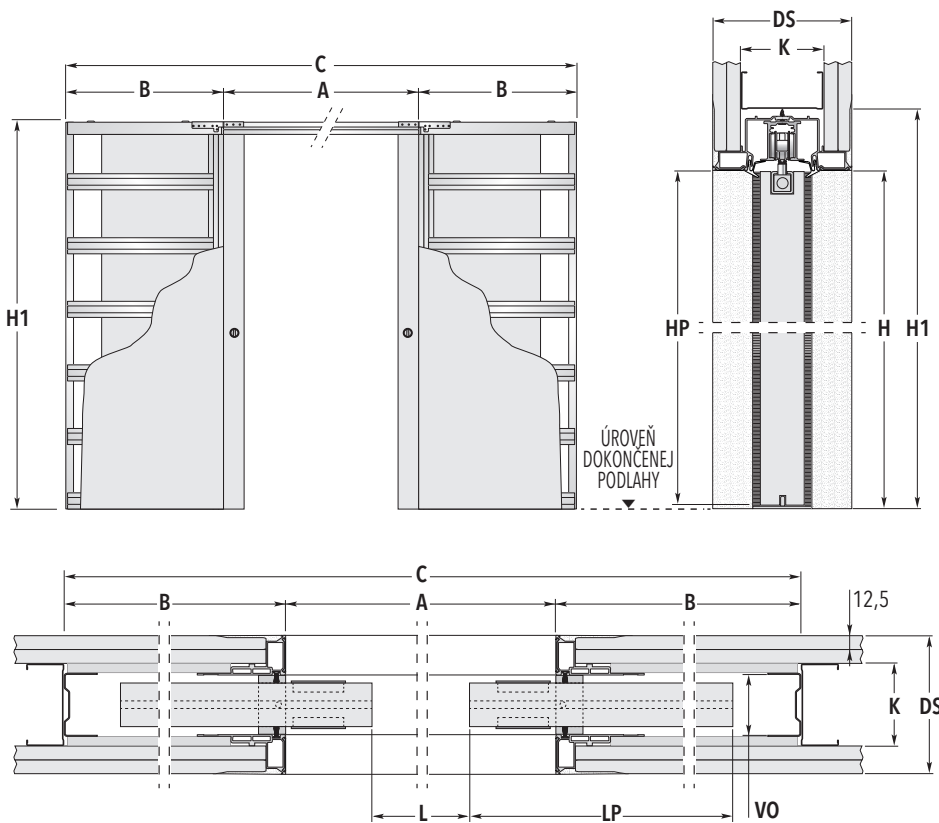
- ▶ Hrúbka steny 125 mm alebo 150 mm je povinná pre:
 - 1) puzdrá s výškou H: 2650 mm a 2700 mm;
 - 2) puzdrá so šírkou priechodu A: 2430 mm a 2630 mm pri všetkých výškach.
- ▶ Puzdrá sú určené iba pre dvere s max hrúbkou 40 mm.
- ▶ Štandardná nosnosť posuvných vozíkov je 100 kg.
- ▶ Stavebný otvor pripravte na výšku H1+20 mm a na šírku C+35 mm.
- ▶ Otvor treba zabezpečiť prekladom.
- ▶ Odporúčame konzultovať rozmery dverí s výrobcou dverí.
- * Rozmery dreveného dverného krídla.

PRÍSLUŠENSTVO

- ▶ Vitro
- ▶ ECLISSE SYNTESIS® SOKEL
- ▶ SYNCHRONIZÁCIA ECLISSE SYNTESIS® DVOJKRÍDLOVÉ
- ▶ ECLISSE BIAS®
- ▶ ECLISSE BIAS® DS
- ▶ Ochranný profil
- ▶ ECLISSE Push&Pull S

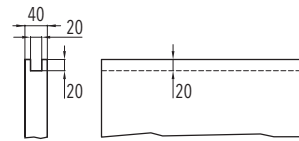
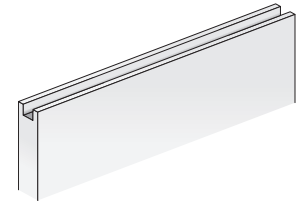
ECLISSE SYNTESIS® LINE DVOJKRÍDLOVÉ

SADROKARTÓN



POZNÁMKA

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



ŠTANDARDNÉ PUZDRO

DVERNÝ PRIECHOD A x H	ROZMERY PUZDRA B C x H1	DVERNÉ KRÍDLO* LP HP
1230 x 1993/2100	750 2730 x 2053/2160	650 1985/2092
1430 x 1993/2100	850 3130 x 2053/2160	750 1985/2092
1630 x 1993/2100	950 3530 x 2053/2160	850 1985/2092
1830 x 1993/2100	1050 3930 x 2053/2160	950 1985/2092
2030 x 1993/2100	1150 4330 x 2053/2160	1050 1985/2092
2230 x 1993/2100	1250 4730 x 2053/2160	1150 1985/2092

DOKONČENÁ STENA= DS	KONŠTRUKCIA= K	VNÚTORNÝ OTVOR= VO
100 →	75 - s jednou vrstvou sadrokartónových platní	54
125 →	75 - s dvomi vrstvami sadrokartónových platní	54
150 →	100 - s dvomi vrstvami sadrokartónových platní	54

Rozmery sú uvedené v mm

POZNÁMKY

- ▶ Štandardné výšky priechodu (H): 1993 a 2100 mm.
- ▶ **Atypické rozmery:** možnosť dodania atypických puzdiel 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).

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.

UPOZORNENIA

- ▶ Hrúbka steny 125 mm alebo 150 mm je povinná pre:
 - 1) puzdrá s výškou H: 2150 mm a väčšou;
 - 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 100 kg.
- ▶ Odporúčame konzultovať rozmery dverí s výrobcom dverí.

* Rozmery dreveného dverného krídla.

PRÍSLUŠENSTVO

- ▶ Vitro
- ▶ ECLISSE SYNTESIS® SOKEL
- ▶ SYNCHRONIZÁCIA ECLISSE SYNTESIS® DVOJKRÍDLOVÉ
- ▶ ECLISSE BIAS®
- ▶ ECLISSE BIAS® DS
- ▶ Ochranný profil
- ▶ ECLISSE Push&Pull S

ECLISSE SYNTESIS® LUCE

TECHNICKÉ DETAILY

Bezzárubňové posuvné systémy

ECLISSE SYNTESIS® LINE obohatené o patentovanú funkciu stavebných puzdier produktovej rady Luce. ECLISSE SYNTESIS® LUCE je nový exkluzívny systém od ECLISSE, ktorý umožňuje dokonalé spojenie minimalistického dizajnu a optimálnej funkčnosti.

Vo verzii posuvné pre jednokrídlové a dvojkřídlové dvere.



Profily a integrovaná konštrukcia s povlakom živice

Zvislé výstužné stojky na ústí kazety, horný priečnik a kovová zarážka sú vopred ošetrené špeciálnou živicou, ktorá podporuje príľnavosť konečnej dokončovacej vrstvy.





Skrytá technológia

Konštrukčné "vychytávky" ako napr. predomietnuté profily (zvislé profily, vrchná traverza a dorazová lišta sú predomietnuté alebo pripravené na vytmelenie) umožňujú dokonalú integráciu a splynutie so stenou, pričom sa dvere opticky "stratia", zatiaľčo špeciálna technológia Luce od ECLISSE je ideálnym riešením pre umiestnenie elektroinštalácie.

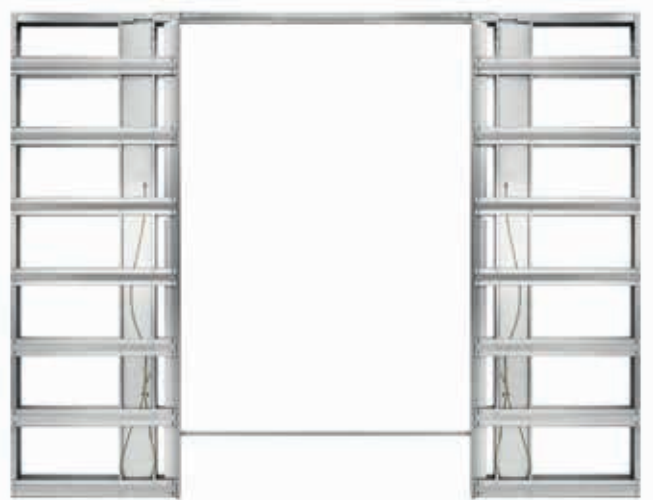
Na každej strane kapsy sú pripravené miesta na potenciálne pripojenie elektroinštalácie podľa potreby (až do 10 krabíc na puzdro, 5 na jednej strane a 5 na druhej).



ECLISSE SYNTESIS® LUCE JEDNOKRÍDLOVÉ
MURIVO

DVERNÝ PRIECHOD

A=615÷1315 mm
H=1000÷2700 mm



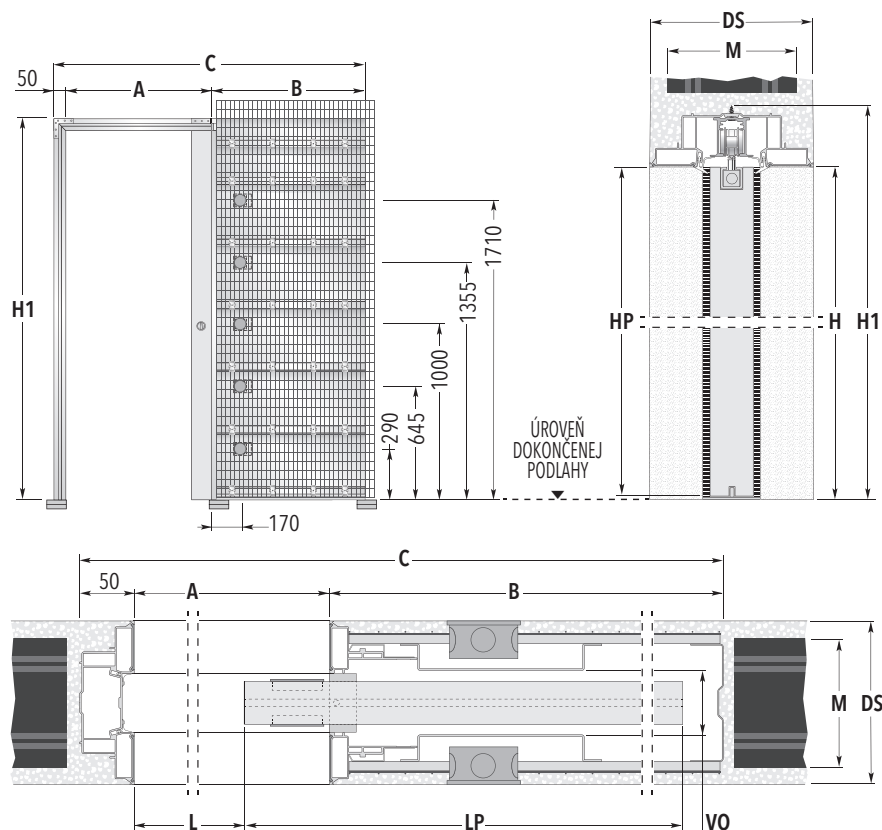
ECLISSE SYNTESIS® LUCE DVOJKRÍDLOVÉ
SADROKARTÓN

DVERNÝ PRIECHOD

A=615+615÷1315+1315 mm
H=1000÷2700 mm

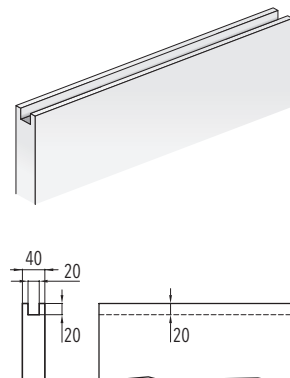
ECLISSE SYNTESIS® LUCE JEDNOKRÍDLOVÉ

MURIVO



POZNÁMKA

Dverné krídlo pre model ECLISSE SYNTESIS® LUCE musí mať v hornej časti drážku tak, ako je to zobrazené.



ŠTANDARDNÉ PUZDRO

DVERNÝ PRIECHOD A x H	ROZMERY PUZDRA B C x H1	DVERNÉ KRÍDLO* LP HP
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 STENA= DS	MURIVO= M	VNÚTORNÝ OTVOR= VO
150 →	120	54

Rozmery sú uvedené v mm

POZNÁMKY

- **Štandardné výšky priechodu (H):** 1993 a 2100 mm.
- **Atypické rozmery:** možnosť dodania atypických puzdiel so šírkou dverného priechodu (A) od 615 do 1315 mm (v intervale 100 mm) a výškou priechodu (H) od 1000 do 2700 mm (v intervale 50 mm).

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.

UPOZORNENIA

- Puzdrá sú určené iba pre dvere s max hrúbkou 40 mm.
- Štandardná nosnosť posuvných vozíkov je 100 kg.
- Stavebný otvor pripravte na výšku H1+20 mm a na šírku C+35 mm.
- Otvor treba zabezpečiť prekladom.
- Odporúčame konzultovať rozmery dverí s výrobcom dverí.
- Polohy elektroinštalačných krabíc sú presne určené.
- Maximálna hĺbka elektroinštalačnej krabice je 40 mm. (2 elektroinštalačné krabice sú súčasťou dodávky puzdra)
- * Rozmery dreveného dverného krídla.

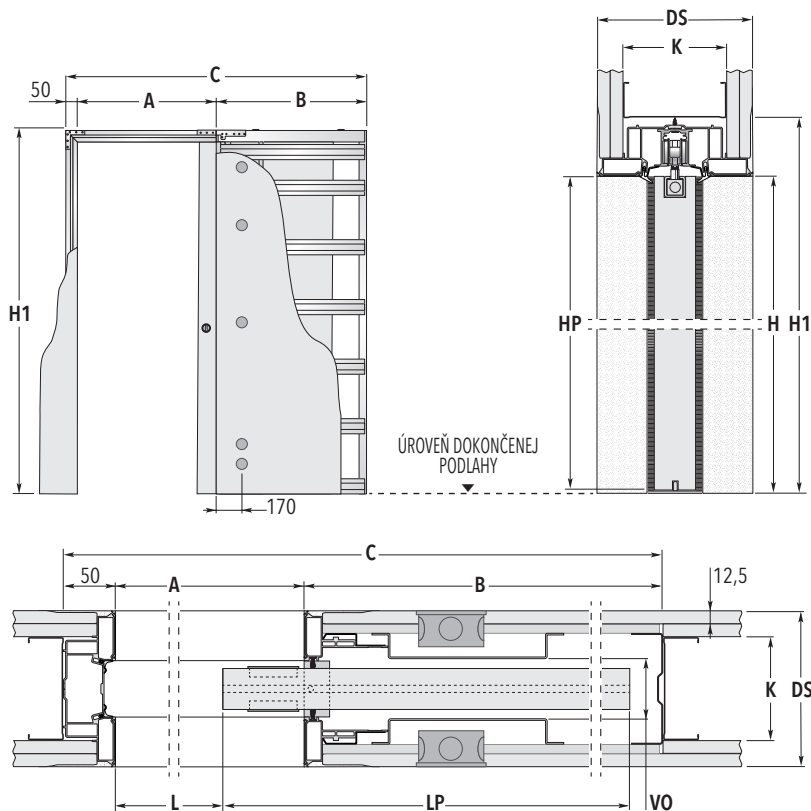


PRÍSLUŠENSTVO

- Vitro
- ECLISSE SYNTESIS® SOKEL
- ECLISSE BIAS®
- ECLISSE BIAS® DS
- Ochranný profil
- ECLISSE Push&Pull S

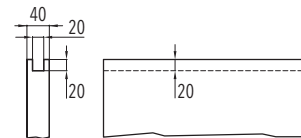
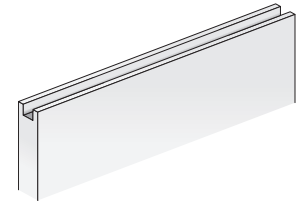
ECLISSE SYNTESIS® LUCE JEDNOKRÍDLOVÉ

SADROKARTÓN



POZNÁMKA

Dverné krídlo pre model ECLISSE SYNTESIS® LUCE musí mať v hornej časti drážku tak, ako je to zobrazené.



ŠTANDARDNÉ PUZDRO

DVERNÝ PRIECHOD A x H	ROZMERY PUZDRA B	ROZMERY PUZDRA C x H1	DVERNÉ KRÍDLO* LP	DVERNÉ KRÍDLO* HP
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 STENA= DS		KONŠTRUKCIA= K		VNÚTORNÝ OTVOR= VO
150		100 s dvomi vrstvami sadrokartónových platní, ale iba s jednou vrstvou platní na každej strane kapsy stavebného puzdra		54

Rozmery sú uvedené v mm

POZNÁMKY

- Štandardné výšky priechodu (H): 1993 a 2100 mm.
- **Atypické rozmery:** možnosť dodania atypických puzdiel so šírkou dverného priechodu (A) od 615 do 1315 mm (v intervale 100 mm) a výškou priechodu (H) od 1000 do 2700 mm (v intervale 50 mm).

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

- Ak je to potrebné, nastaviteľná zarážka dveri 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.

UPOZORNENIA

- Puzdrá sú určené iba pre dvere s max hrúbkou 40 mm.
- Štandardná nosnosť posuvných vozíkov je 100 kg.
- Odporúčame konzultovať rozmery dverí s výrobcem dverí.
- Maximálna hĺbka elektroinštalačnej krabice je 40 mm. (2 elektroinštalačné krabice sú súčasťou dodávky puzdra)
- * Rozmery dreveného dverného krídla.

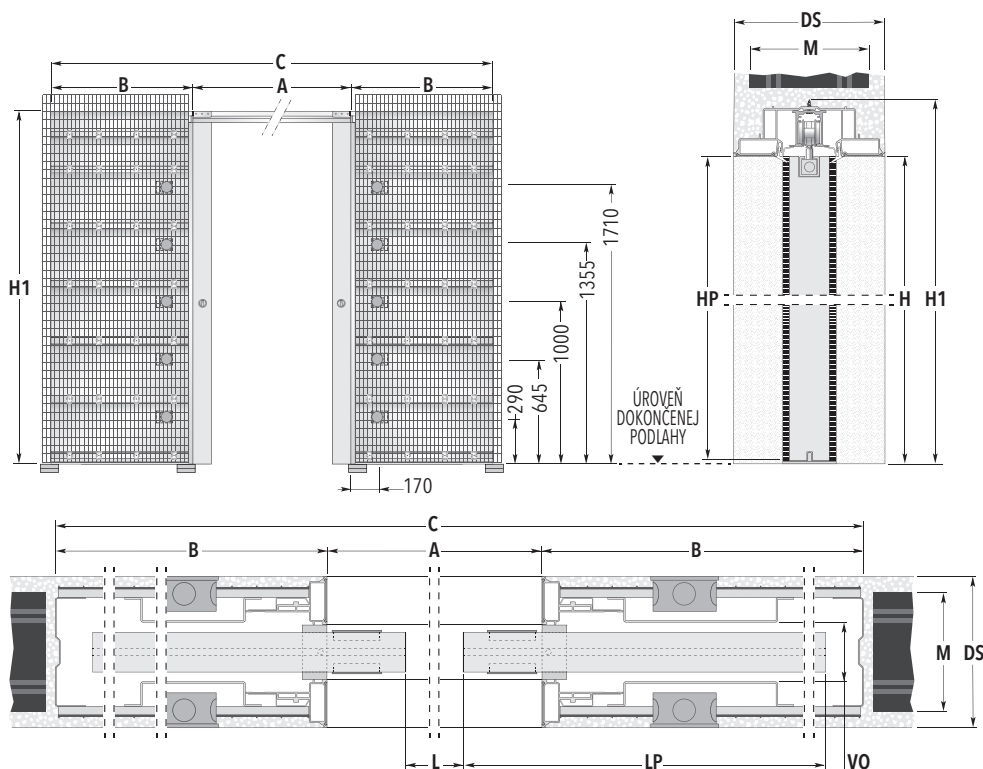


PRÍSLUŠENSTVO

- Vitro
- ECLISSE SYNTESIS® SOKEL
- ECLISSE BIAS®
- ECLISSE BIAS® DS
- Ochranný profil
- ECLISSE Push&Pull S

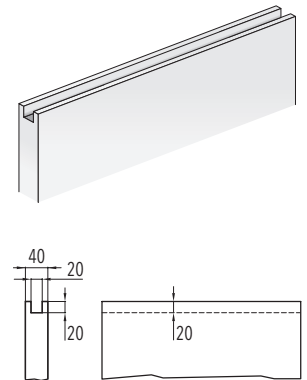
ECLISSE SYNTESIS® LUCE DVOJKRÍDLOVÉ

MURIVO



POZNÁMKA

Dverné krídlo pre model ECLISSE SYNTESIS® LUCE musí mať v hornej časti drážku tak, ako je to zobrazené.



ŠTANDARDNÉ PUZDRO

DVERNÝ PRIECHOD A x H	B	ROZMERY PUZDRA C x H1	LP	DVERNÉ KRÍDLO* HP
1230 x 1993/2100	750	2730 x 2053/2160	650	1985/2092
1430 x 1993/2100	850	3130 x 2053/2160	750	1985/2092
1630 x 1993/2100	950	3530 x 2053/2160	850	1985/2092
1830 x 1993/2100	1050	3930 x 2053/2160	950	1985/2092
2030 x 1993/2100	1150	4330 x 2053/2160	1050	1985/2092
2230 x 1993/2100	1250	4730 x 2053/2160	1150	1985/2092
DOKONČENÁ STENA= DS		MURIVO= M		VNÚTORNÝ OTVOR= VO
150	→	120		54

Rozmery sú uvedené v mm

POZNÁMKY

- ▶ **Štandardné výšky priechodu (H):** 1993 a 2100 mm.
- ▶ **Atypické rozmery:** možnosť dodania atypických puzdiel 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).

Z bezpečnostných dôvodov ECLISSE odporúča, aby dverný panel výčnieval 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.

UPOZORNENIA

- ▶ Puzdrá sú určené iba pre dvere s max hrúbkou 40 mm.
- ▶ Štandardná nosnosť posuvných vozíkov je 100 kg.
- ▶ Stavebný otvor pripravte na výšku H1+20 mm a na šírku C+35 mm.
- ▶ Otvor treba zabezpečiť prekladom.
- ▶ Odporúčame konzultovať rozmery dverí s výrobcom dverí.
- ▶ Polohy elektroinštalačných krabíc sú presne určené.
- ▶ Maximálna hĺbka elektroinštalačnej krabice je 40 mm. (2 elektroinštalačné krabice sú súčasťou dodávky puzdra)
- * Rozmery dreveného dverného krídla.

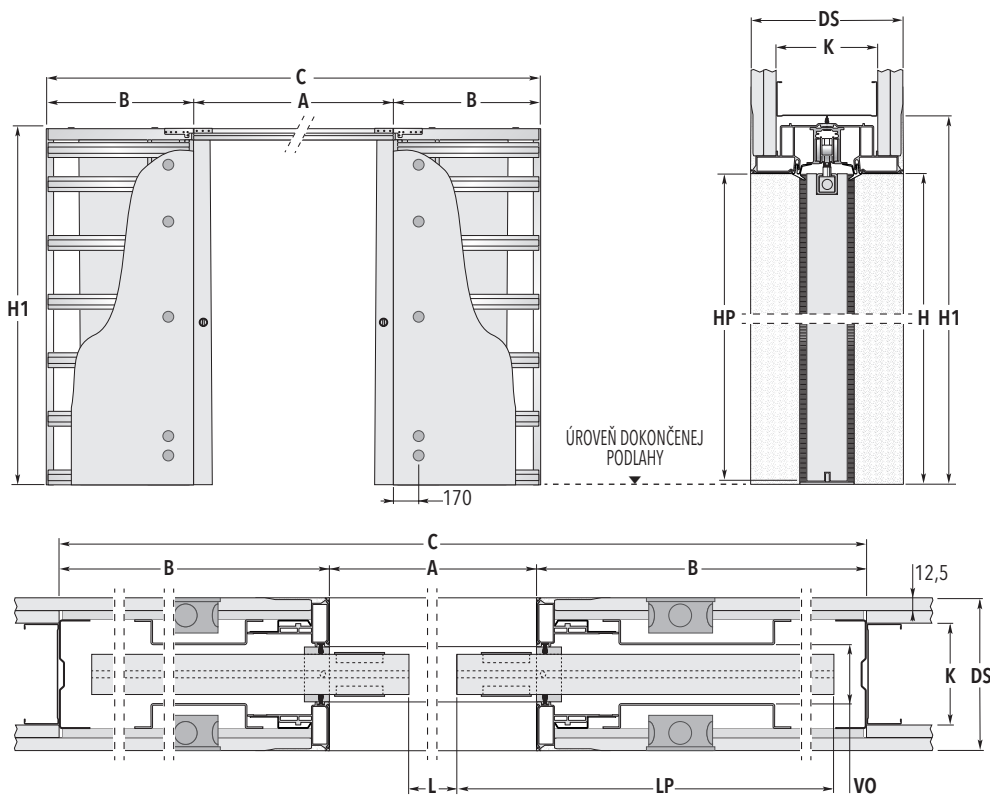


PRÍSLUŠENSTVO

- ▶ Vitro
- ▶ ECLISSE SYNTESIS® SOKEL
- ▶ SYNCHRONIZÁCIA ECLISSE SYNTESIS® DVOJKRÍDLOVÉ
- ▶ ECLISSE BIAS®
- ▶ ECLISSE BIAS® DS
- ▶ Ochranný profil
- ▶ ECLISSE Push&Pull S

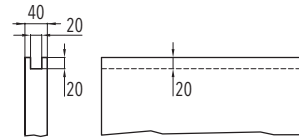
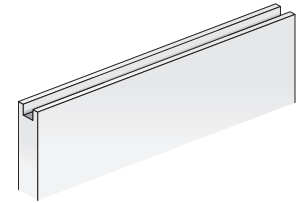
ECLISSE SYNTESIS® LUCE DVOJKRÍDLOVÉ

SADROKARTÓN



POZNÁMKA

Dverné krídlo pre model ECLISSE SYNTESIS® LUCE musí mať v hornej časti drážku tak, ako je to zobrazené.



ŠTANDARDNÉ PUZDRO

DVERNÝ PRIECHOD A x H	B	ROZMERY PUZDRA C x H1	LP	DVERNÉ KRÍDLO* HP
1230 x 1993/2100	750	2730 x 2053/2160	650	1985/2092
1430 x 1993/2100	850	3130 x 2053/2160	750	1985/2092
1630 x 1993/2100	950	3530 x 2053/2160	850	1985/2092
1830 x 1993/2100	1050	3930 x 2053/2160	950	1985/2092
2030 x 1993/2100	1150	4330 x 2053/2160	1050	1985/2092
2230 x 1993/2100	1250	4730 x 2053/2160	1150	1985/2092
DOKONČENÁ STENA= DS		KONŠTRUKCIA= K		VNÚTORNÝ OTVOR= VO
150	→	100 s dvomi vrstvami sadrokartónových platní, ale iba s jednou vrstvou platní na každej strane kapsy stavebného puzdra		54

Rozmery sú uvedené v mm

POZNÁMKY

- Štandardné výšky priechodu (H): 1993 a 2100 mm.
- **Atypické rozmery:** možnosť dodania atypických puzdier 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).

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

- Ak je to potrebné, nastaviteľná zárezka 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.

UPOZORNENIA

- Puzdrá sú určené iba pre dvere s max hrúbkou 40 mm.
- Štandardná nosnosť posuvných vozíkov je 100 kg.
- Odporúčame konzultovať rozmery dverí s výrobcom dverí.
- Maximálna hĺbka elektroinštalačnej krabice je 40 mm. (2 elektroinštalačné krabice sú súčasťou dodávky puzdra)
- * Rozmery dreveného dverného krídla.



PRÍSLUŠENSTVO

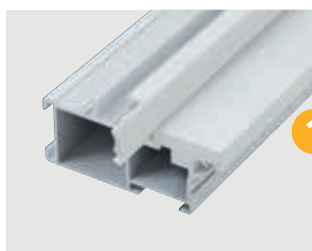
- Vitro
- ECLISSE SYNTESIS® SOKEL
- SYNCHRONIZÁCIA ECLISSE SYNTESIS® DVOJKRÍDLOVÉ
- ECLISSE BIAS®
- ECLISSE BIAS® DS
- Ochranný profil
- ECLISSE Push&Pull S

ECLISSE SYNTESIS® LINE BATTENTE

TECHNICKÉ DETAILY - SKRYTÁ HLINÍKOVÁ ZÁRUBŇA

Dlhodobá odolnosť

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



6 nastaviteľných svoriek

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



Váhorys "100"

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



Značka

Zárubne sú ľahko identifikovateľné vďaka značke.



- Dištančné panely hrúbky 25 mm zabezpečujú dokonalý tvar zárubne počas montáže.
- Dodáva sa s plastovou ochranou proti zašpineniu alebo poškrabaniu na stavbe.
- Čiarový kód na ráme na identifikáciu produktu.
- 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).



ECLISSE SYNTESIS® LINE
BATTENTE

DVERNÝ PRIECHOD

L=600÷1000 mm
H=1650÷3000 mm



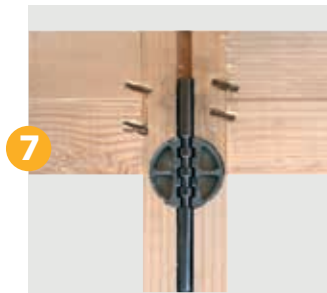
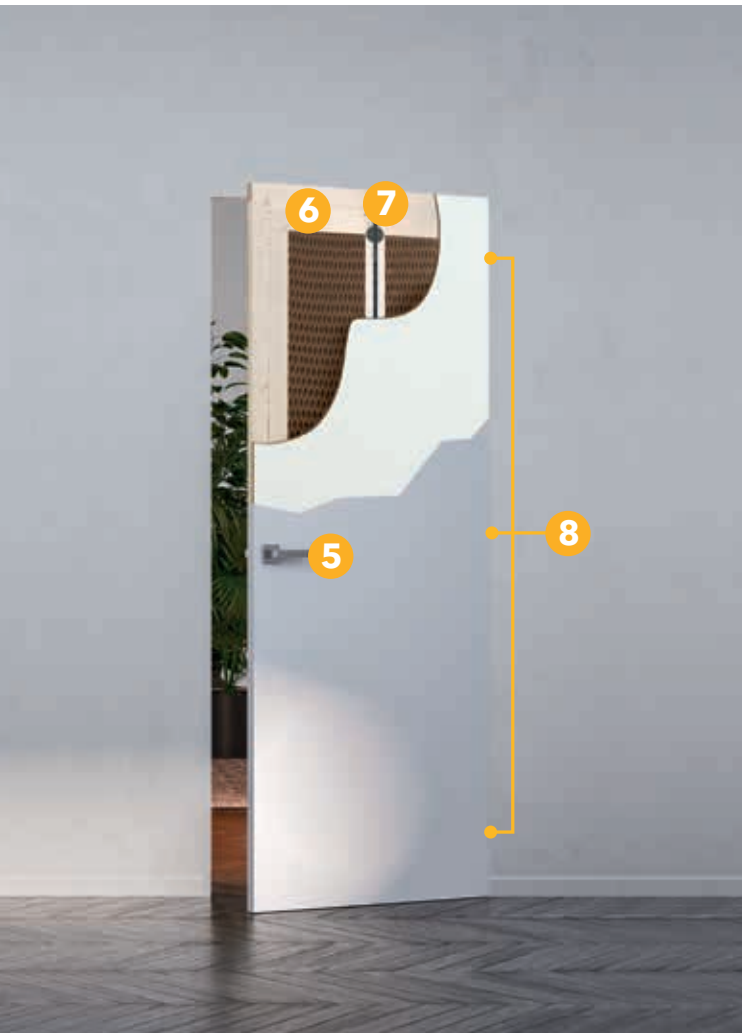
ECLISSE SYNTESIS® LINE
BATTENTE DVOJKRÍDLOVÉ

DVERNÝ PRIECHOD

L=600+600÷1000+1000 mm
H=1650÷3000 mm

ECLISSE SYNTESIS® LINE BATTENTE

TECHNICKÉ DETAILY - DVERE



Dvere

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

Napínacie tiahlo

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

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.



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.

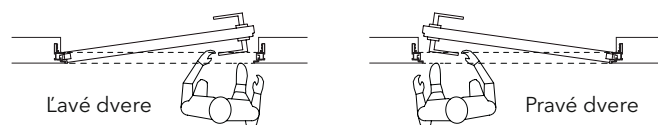
- Dvere sú ľahko identifikovateľné vďaka značke.
- Univerzálne s možnosťou zmeny smeru otvárania dverí (pravé alebo ľavé);
- Hrúbka 45 mm;
- Celoobvodový vnútorný rám z masívneho dreva na zvýšenie odolnosti proti ohnutiu;
- Dverné krídla od výšky H = 2000 mm sa dodávajú s vnútorným napínacím tiahnom na zlepšenie plochosti dverí.

ECLISSE SYNTESIS® LINE BATTENTE

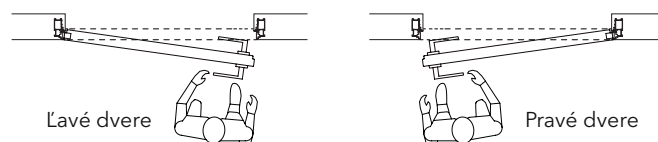
OTVÁRANIE - KIT - KOVANIE



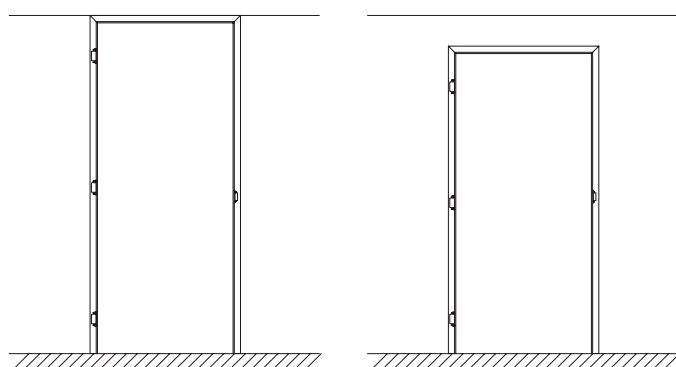
TLAČENÉ OTOČNÉ DVERE



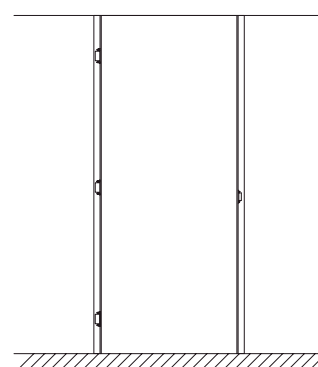
ŤAHANÉ OTOČNÉ DVERE



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.



S traverzou



Bez traverzy

KOMPLETNÁ SADA



JEDNOTLIVÉ PRVKY



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

ECLISSE SYNTESIS® LINE BATTENTE

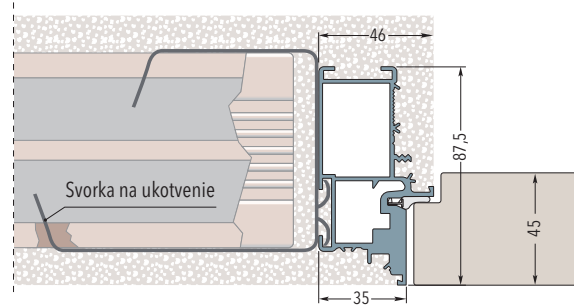
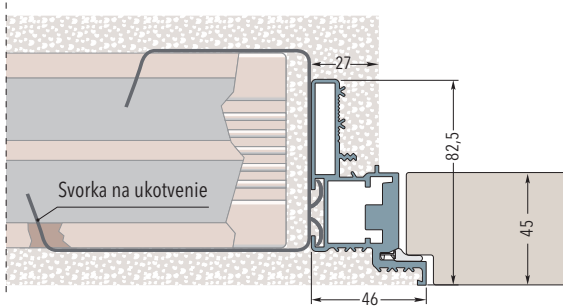
APLIKÁCIE

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 skrutkami cez existujúce otvory v zárubni.

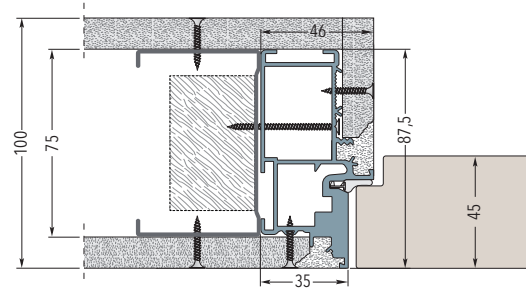
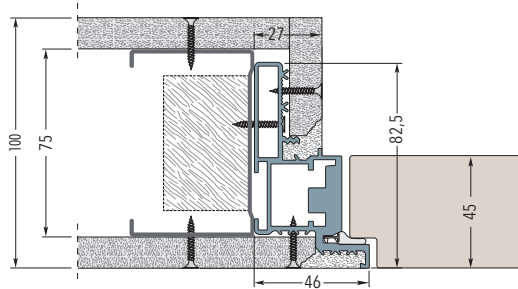
TLAČENÉ OTOČNÉ DVERE

ŤAHANÉ OTOČNÉ DVERE

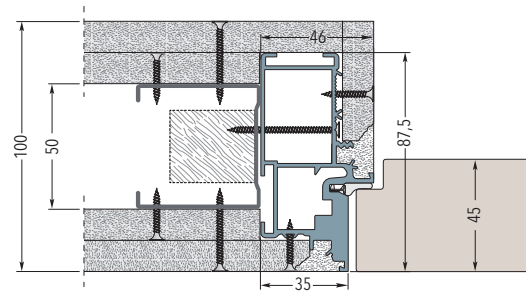
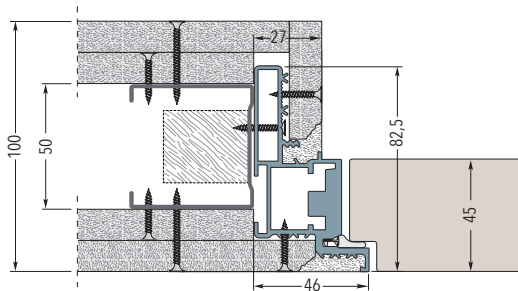
Zárubňa pre murovanú stenu s ometkou



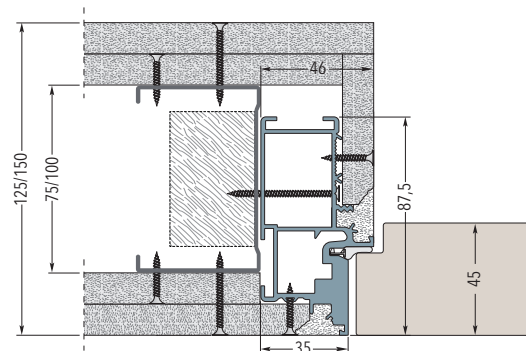
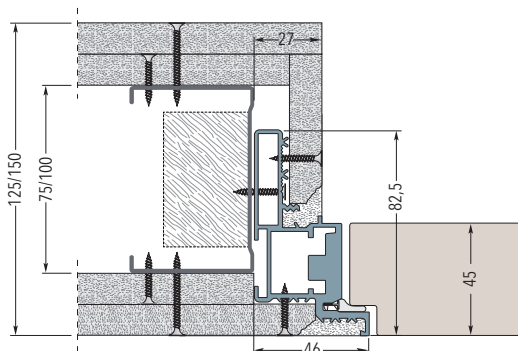
Zárubňa pre sadrokartónovú stenu s jednou vrstvou sadrokartónových platní. Hrúbka dokončenej steny 100 mm.



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.

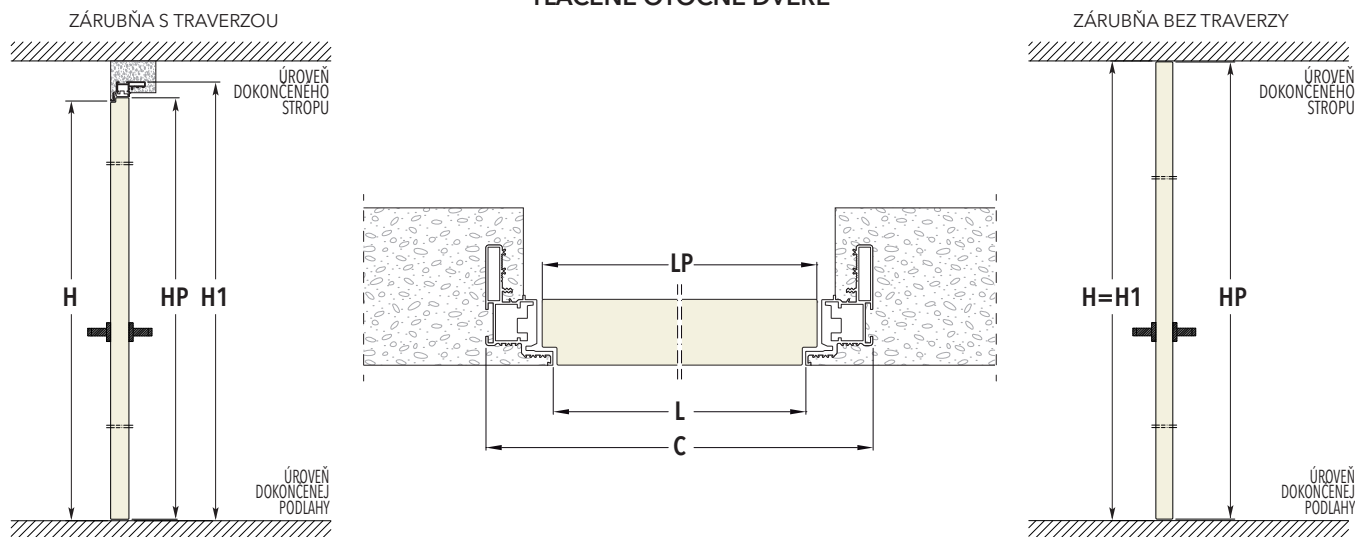


ECLISSE SYNTESIS® LINE BATTENTE

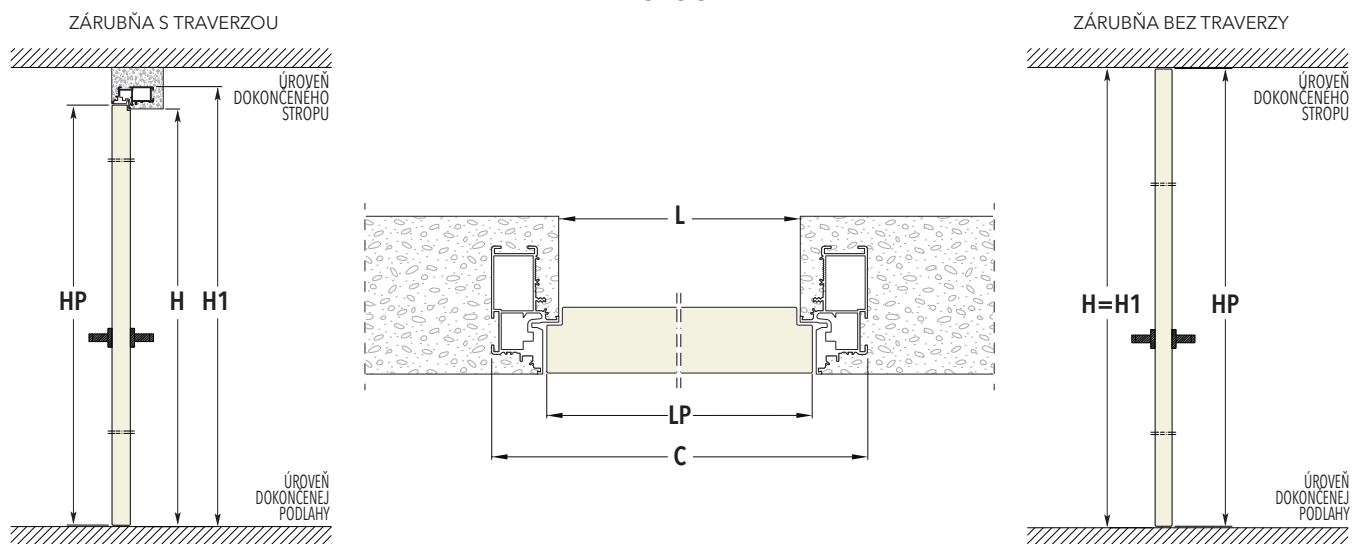
ROZMERY - ZÁRUBŇA S TRAVERZOU ALEBO BEZ TRAVERZY



TLAČENÉ OTOČNÉ DVERE



ŤAHANÉ OTOČNÉ DVERE



ROZMERY - ZÁRUBŇA S TRAVERZOU

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

ROZMERY - ZÁRUBŇA BEZ TRAVERZY

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

Rozmery sú uvedené v mm

POZNÁMKY

- ▶ Atypické výšky priechodu H od 1650 do 3000 mm v intervale 50 mm.
- ▶ Pri verzii s traverzou je celková výška H1 väčšia vždy o 46 mm ako je výška dverného priechodu H.

PRÍSLUŠENSTVO

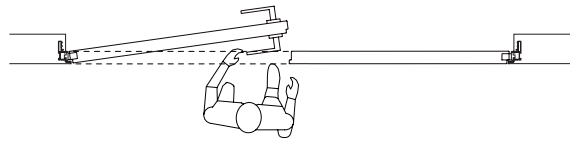
- ▶ Zatvárač dverí
- ▶ Samozatvárací záves dverí

ECLISSE SYNTESIS® LINE BATTENTE DVOJKRÍDLOVÉ

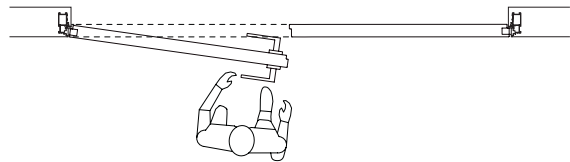
OTVÁRANIE



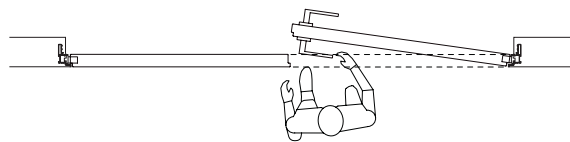
DVERE TLAČENÉ ĽAVÉ- FIXNÝ PANEL PRAVÝ



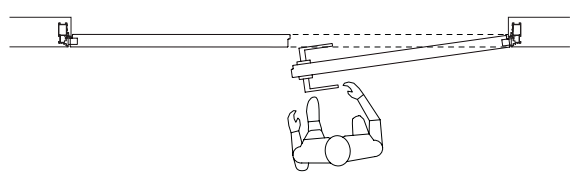
DVERE ŤAHANÉ ĽAVÉ- FIXNÝ PANEL PRAVÝ



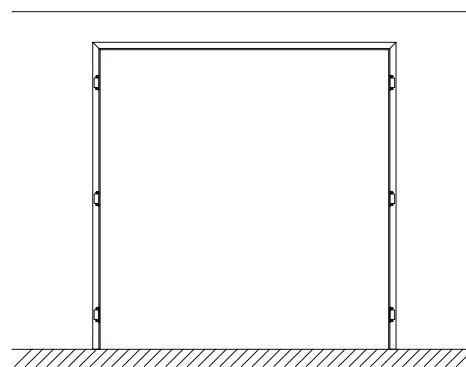
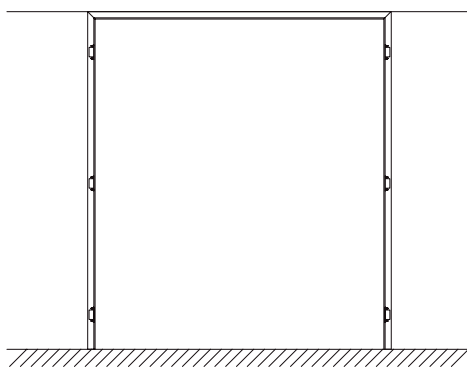
DVERE TLAČENÉ PRAVÉ- FIXNÝ PANEL ĽAVÝ



DVERE ŤAHANÉ PRAVÉ- FIXNÝ PANEL ĽAVÝ



Model ECLISSE SYNTESIS® LINE BATTENTE DVOJKRÍDLOVÉ je dostupný len s hornou traverzou.
Pevné dvere sú zatvorené západkou (dodáva sa s panelom dverí).



S traverzou

ECLISSE SYNTESIS® LINE BATTENTE DVOJKRÍDLOVÉ

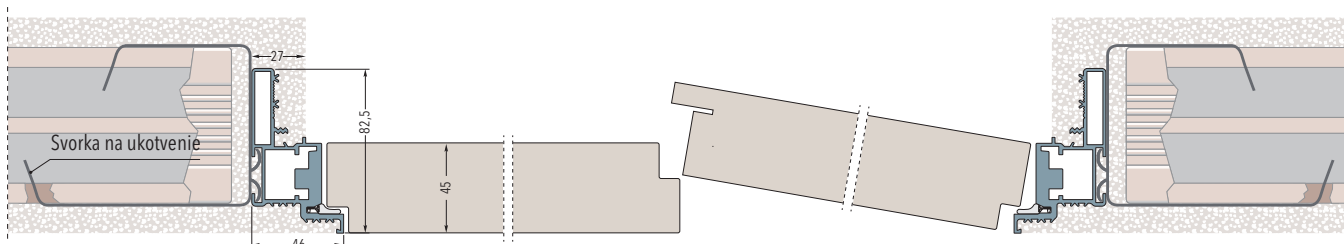
APLIKÁCIE

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 skrutkami cez existujúce otvory v zárubni.

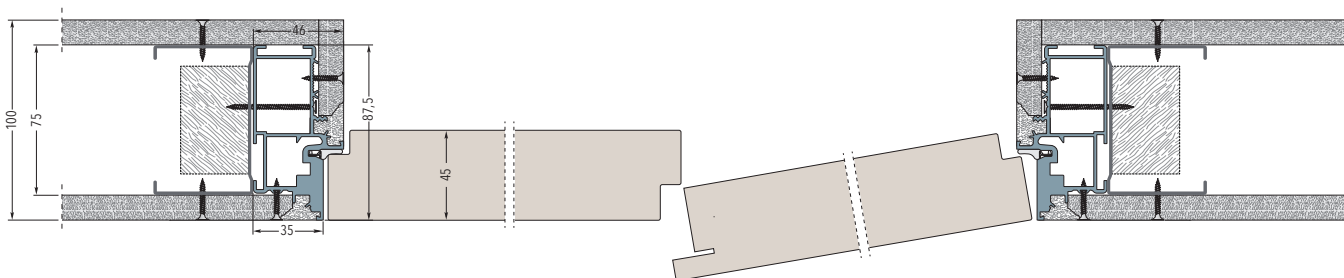
ĽAVÉ DVERE FIXNÉ

PRAVÉ DVERE TLAČENÉ ALEBO ŤAHANÉ

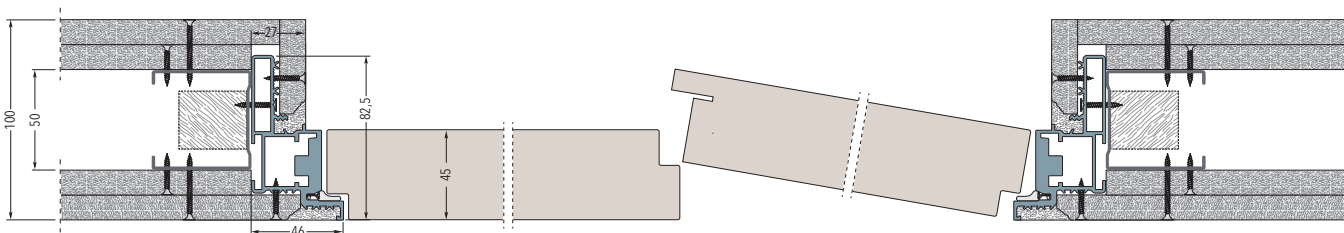
Zárubňa pre murovanú stenu s omietkou



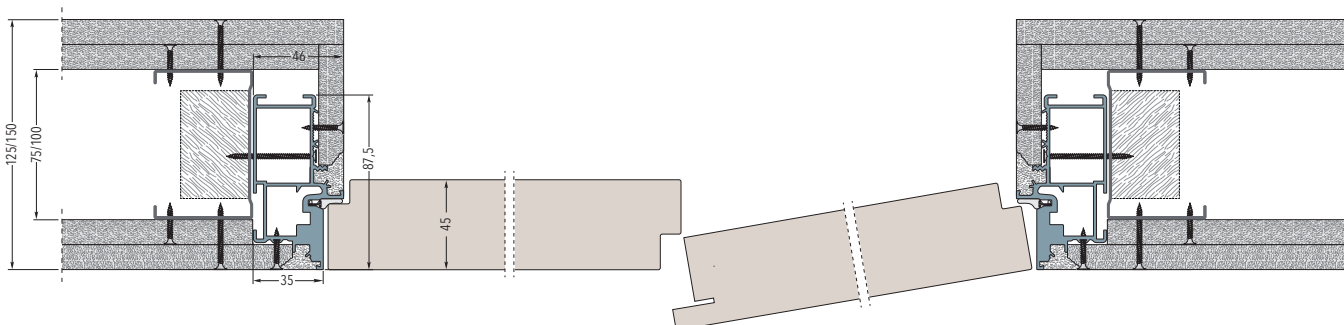
Zárubňa pre sadrokartónovú stenu s jednou vrstvou sadrokartónových platní. Hrúbka dokončenej steny 100 mm.



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

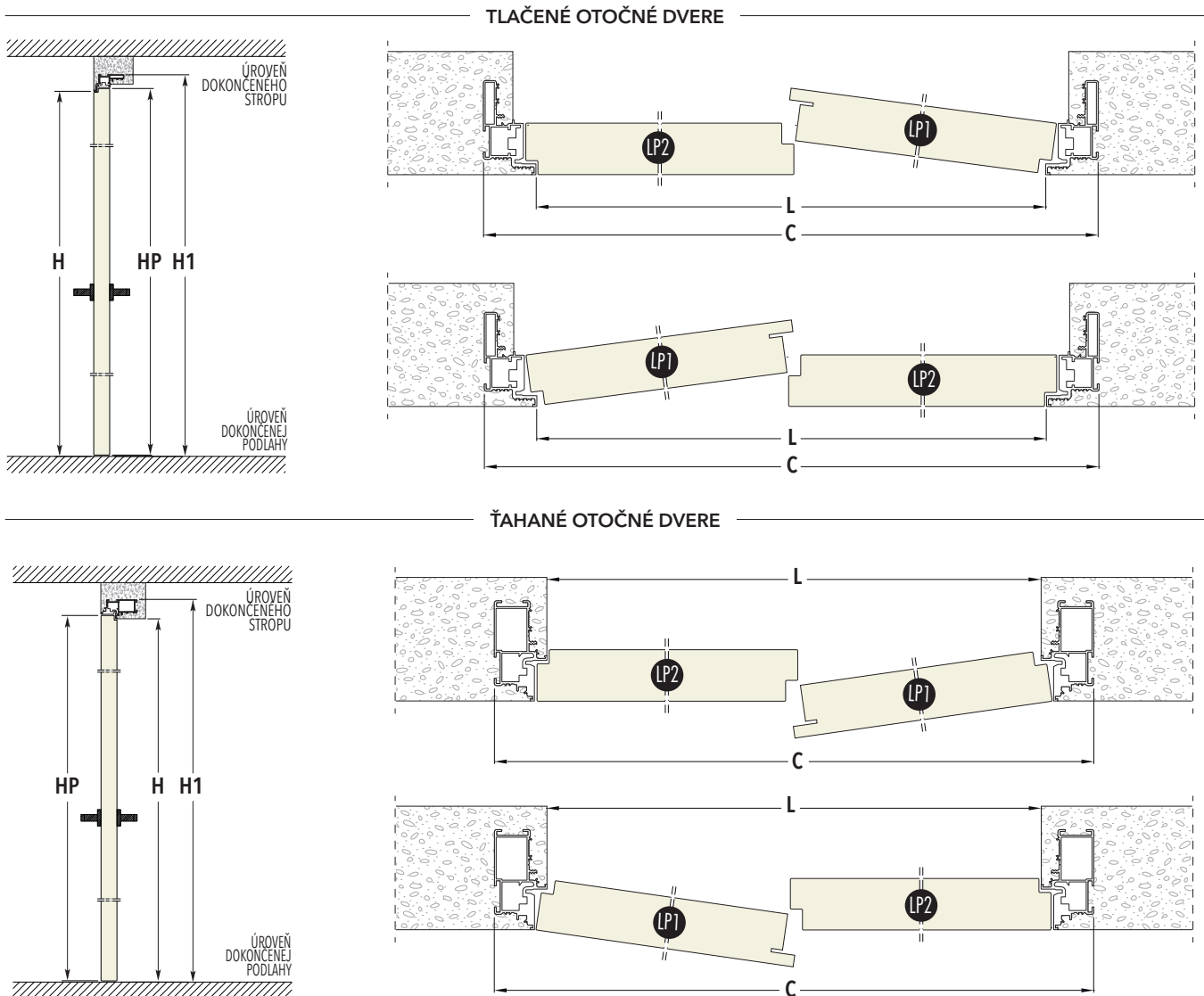


Zárubňa pre sadrokartónovú stenu s dvomi vrstvami sadrokartónových platní. Hrúbka dokončenej steny 125/150 mm.



ECLISSE SYNTESIS® LINE BATTENTE DVOJKRÍDLOVÉ

ROZMERY



ROZMERY - 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

POZNÁMKY

- ▶ Atypické výšky priechodu H od 1650 do 3000 mm v intervale 50 mm.
- ▶ Celková výška H1 je väčšia vždy o 46 mm ako je výška dverného priechodu H.

PRÍSLUŠENSTVO

- ▶ Zatvárač dverí
- ▶ Samozatvárací záves dverí

ECLISSE SYNTESIS® LINE BATTENTE

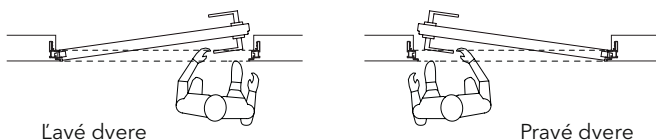
S ELEKTRICKÝM PROTIKUSOM ZÁMKU - HLINÍKOVÁ ELOXOVANÁ ZÁRUBŇA SO ZÁKLADNÝM NÁTEROM



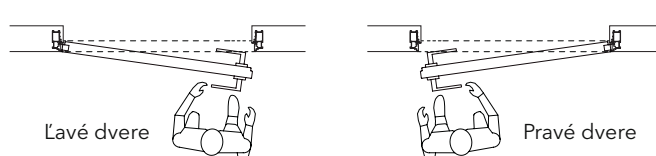
Elektrický protikus zámku pre otočné dvere je zariadenie na kontrolu prístupu na otváranie dverí pomocou elektrického impulzu, ktorý odomkne zámok. Zariadenie vyžaduje inštaláciu cylindrického zámku, aby bolo možné dvere otvoriť v prípade výpadku el. prúdu.

Aktivačný mechanizmus (magnetická karta, tlačidlo atď.) nie je súčasťou balenia.

TLAČENÉ OTOČNÉ DVERE



ŤAHANÉ OTOČNÉ DVERE



POZNÁMKY

- ▶ Dostupné s traverzou alebo bez traverzy (rovnaká cena).
- ▶ Maximálna hmotnosť dverného panelu s 3 pántmi: 50 kg.
- ▶ Dostupné so 4 pántmi: maximálna hmotnosť dverného panelu 65 kg.
- ▶ Odporúča sa kombinácia so sadou madiel alebo knobkov.
- ▶ Aktivačný mechanizmus (magnetická karta, tlačidlo atď.) nie je súčasťou balenia.

ECLISSE SYNTESIS® LINE BATTENTE

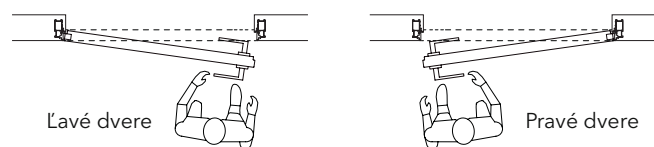
SKOSENÉ



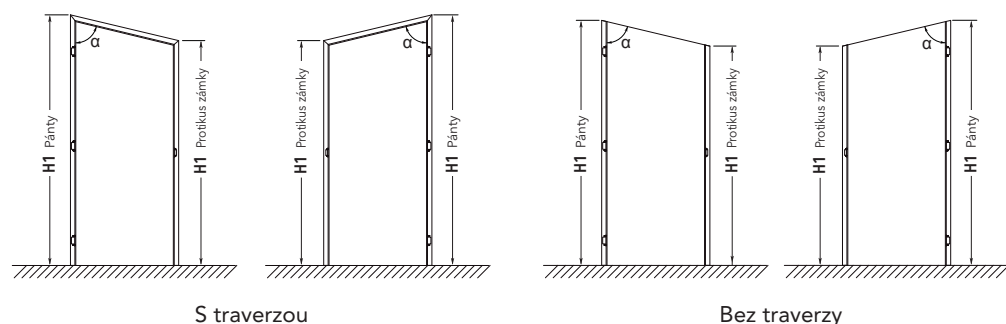
ECLISSE SYNTESIS® LINE BATTENTE je možné vyrobiť aj so šikmou traverzou. Ideálne riešenie pre šikmé stropy, podkrovia alebo podkrovné priestory.

ŤAHANÉ OTOČNÉ DVERE

Zárubňa je dodávaná pre murovanú aj sadrokartónovú stenu v jednom balení.



ECLISSE SYNTESIS® LINE BATTENTE SKOSENÁ: je možné vyrobiť s rôznymi uhlami (α), s traverzou aj bez nej.



POZNÁMKY

- ▶ Uhol α od 60° do 89°
- ▶ Pánty vždy na vyššej strane
- ▶ H1 = celková výška zárubne
- ▶ Dostupné s traverzou alebo bez traverzy (rovnaká cena)
- ▶ Maximálna hmotnosť dverí s 3 pántmi: 50 kg
- ▶ Dostupné so 4 pántmi: Maximálna hmotnosť dverného panelu je 65 kg

DVIERKA SPLÝVAJÚCE SO STENOU

ECLISSE SYNTESIS® AREO - ROZMERY



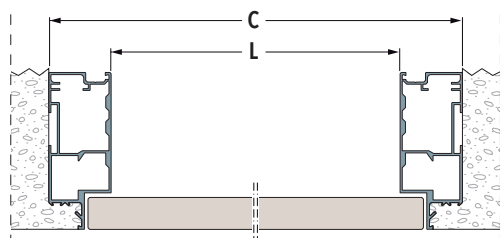
Skrytá zárubňa splývajúca so stenou

Dvierka ECLISSE SYNTESIS® AREO ponúkajú dokonalý systém na elegantné a diskrétné maskovanie skrine a skrinky, kombinujú funkciu s formou. Tieto dvere môžu byť bezproblémovo zasunuté v stene bez obvodového rámu. Môžu byť upravené tak, aby sa prispôbili okolitému priestoru a mohli byť natreté alebo potiahnuté tapetou. So svojimi čistými linkami, ECLISSE SYNTESIS® AREO tiež spĺňa najnovšie potreby dizajnu, stenových skriňových zostáv alebo skriniek, stenových barov,...

Dvierka ECLISSE SYNTESIS® AREO je možné prispôsobiť z hľadiska otváracosti a veľkostí. Dokáže splniť akúkoľvek technickú a funkčnú požiadavku bez obetovania dizajnu.



ROZMERY



i

ROZMERY PUZDRA

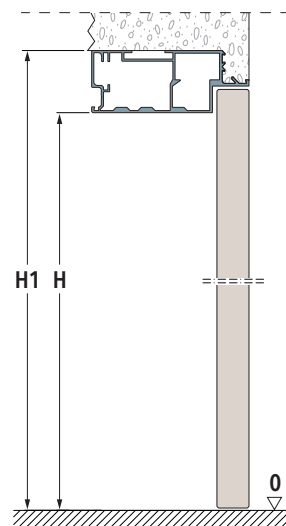
$$C = L + 70 \text{ mm}$$

Verzia na 3 stranách

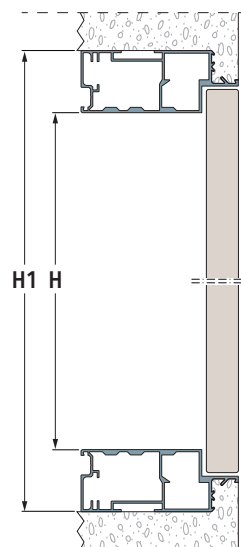
Verzia na 4 stranách

$$H1 = H + 35 \text{ mm}$$

$$H1 = H + 70 \text{ mm}$$



Verzia na 3 stranách



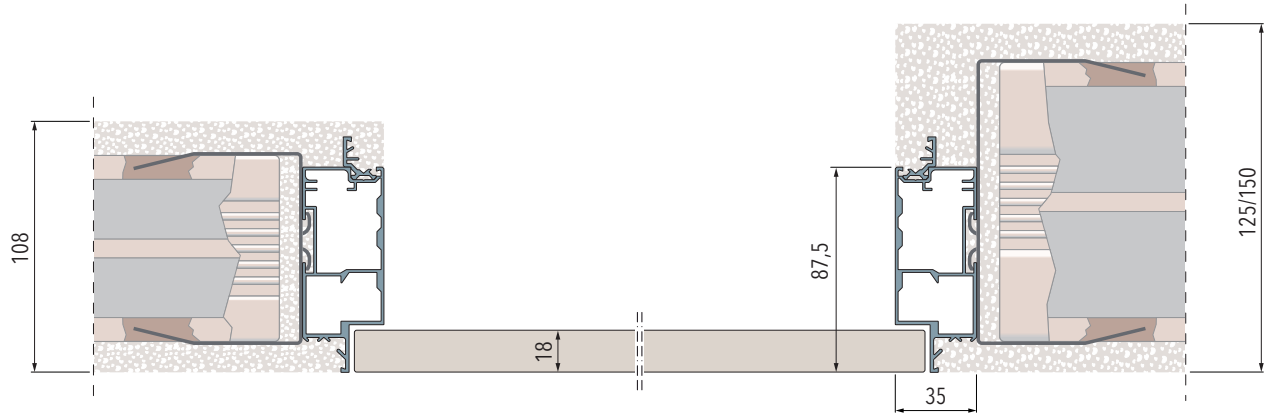
Verzia na 4 stranách

DVIERKA SPLÝVAJÚCE SO STENOU

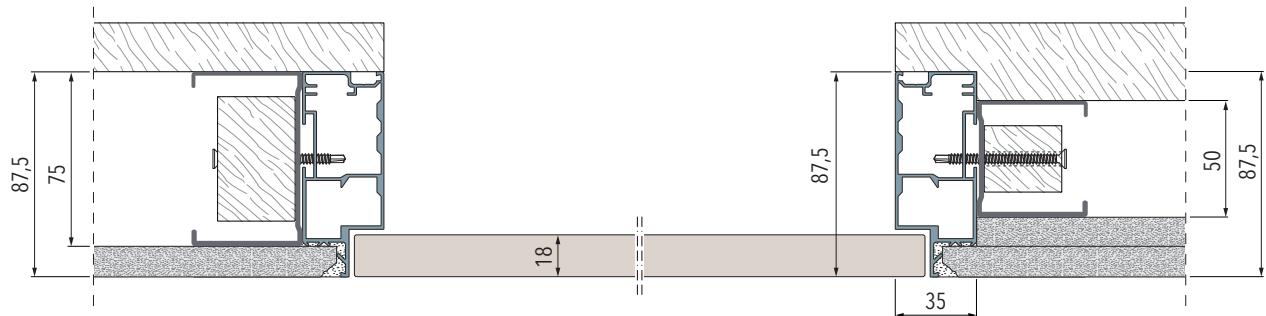
ECLISSE SYNTESIS® AREO - APLIKÁCIE

APLIKÁCIE

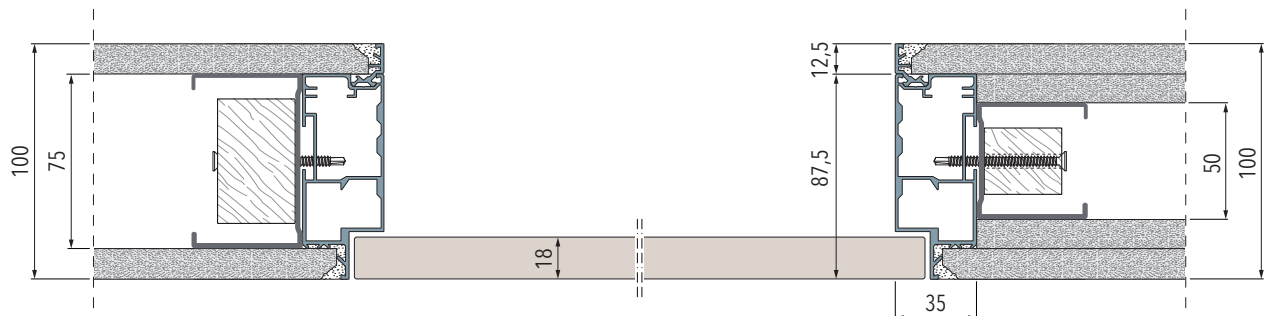
Zárubňa pre murovanú stenu s omietkou



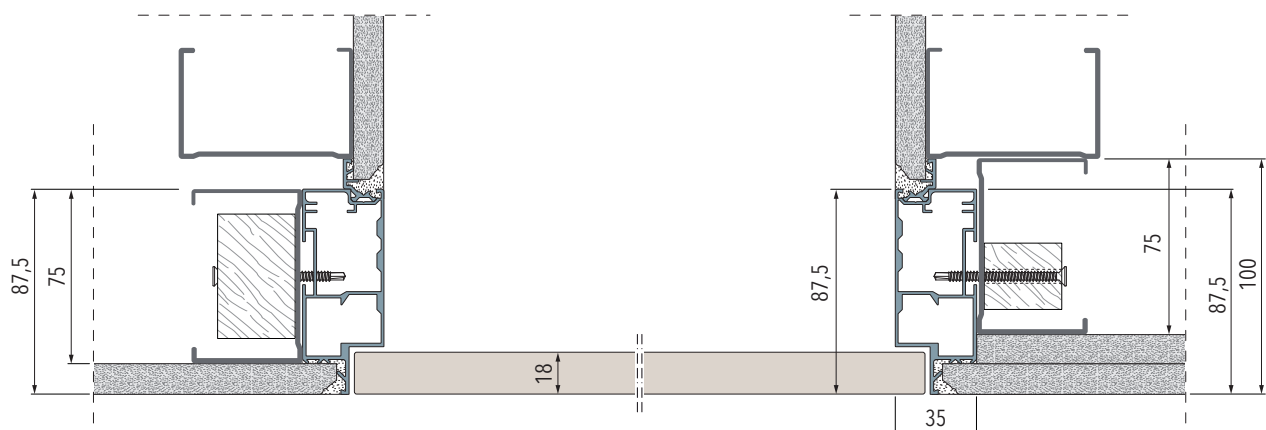
Zárubňa do sadrokartónovej steny s 1 alebo 2 SDK platňami
a povrchom podľa vlastnej požiadavky



Zárubňa do sadrokartónovej steny s 1 alebo 2 SDK platňami



Zárubňa do sadrokartónovej steny s 1 alebo 2 SDK platňami s vnútornou špaletou



DVIERKA SPLÝVAJÚCE SO STENOU

ECLISSE SYNTESIS® AREO - VERZIE

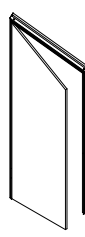
JEDNOKRÍDLOVÉ DVERE



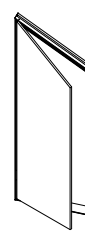
Zárubňa pre jednokrídlové dvere na 3 stranách



Zárubňa pre jednokrídlové dvere na 4 stranách



Skosená zárubňa pre jednokrídlové dvere na 3 stranách

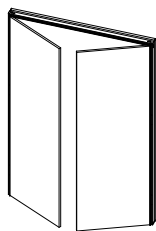


Skosená zárubňa pre jednokrídlové dvere na 4 stranách

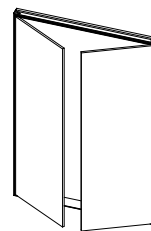
RIEŠENIE S 3 ALEBO 4 STRANAMI

	DVERNÝ PRIECHOD						ROZMERY PUZDRA									
	min	L		max	min	H		max	min	C		max	min	H1		max
Verzia na 3 stranách	300	÷	650	300	÷	2700	370	÷	720	335	÷	2735				
Verzia na 4 stranách	300	÷	650	300	÷	2700	370	÷	720	370	÷	2770				

DVOJKRÍDLOVÉ DVERE



Zárubňa pre dvojkrídlové dvere na 3 stranách

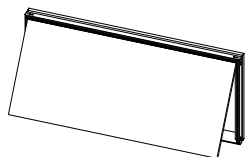


Zárubňa pre dvojkrídlové dvere na 4 stranách

RIEŠENIE S 3 ALEBO 4 STRANAMI

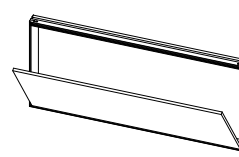
	DVERNÝ PRIECHOD						ROZMERY PUZDRA									
	min	L		max	min	H		max	min	C		max	min	H1		max
Verzia na 3 stranách	600	÷	1300	300	÷	2700	670	÷	1370	335	÷	2735				
Verzia na 4 stranách	600	÷	1300	300	÷	2700	670	÷	1370	370	÷	2770				

DVIERE S PÁNTMI HORE



Dvere s o zárubňou na 4 stranách s pántmi hore

DVIERE S PÁNTMI DOLE



Dvere s o zárubňou na 4 stranách s pántmi dole

RIEŠENIE S 4 STRANAMI

	DVERNÝ PRIECHOD						ROZMERY PUZDRA									
	min	L		max	min	H		max	min	C		max	min	H1		max
	600	÷	1800	300	÷	650	370	÷	1870	370	÷	720				

POZNÁMKY

- ▶ Dodáva sa štandardne s mechanikou Push-Pull, mimo dvojkrídlovej varianty.
- ▶ Pre verzie s rámom na 3 stranách je vybavená madlom.

DVIERKA SPLÝVAJÚCE SO STENOU

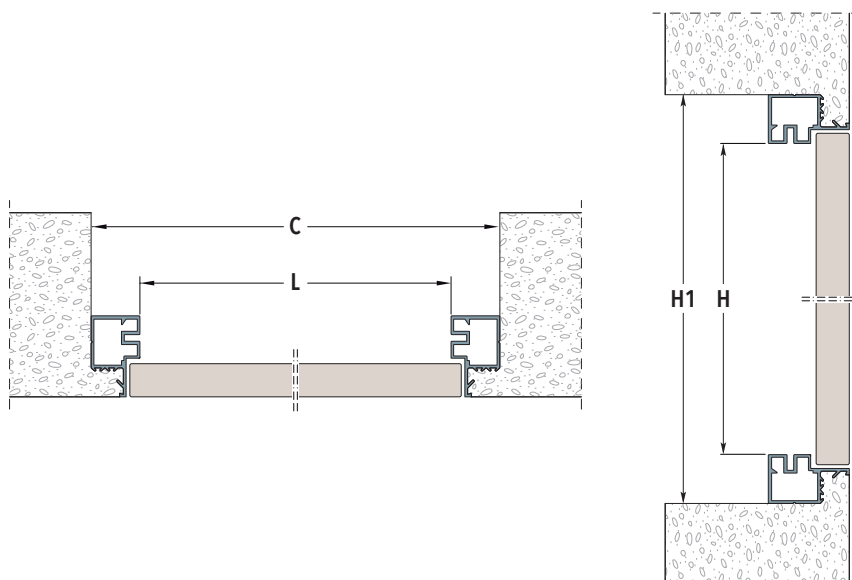
ECLISSE SYNTESIS® TECH - ROZMERY



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 diskretne 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.

ROZMERY



i

ROZMERY PUZDRA

$$C = L + 53 \text{ mm}$$

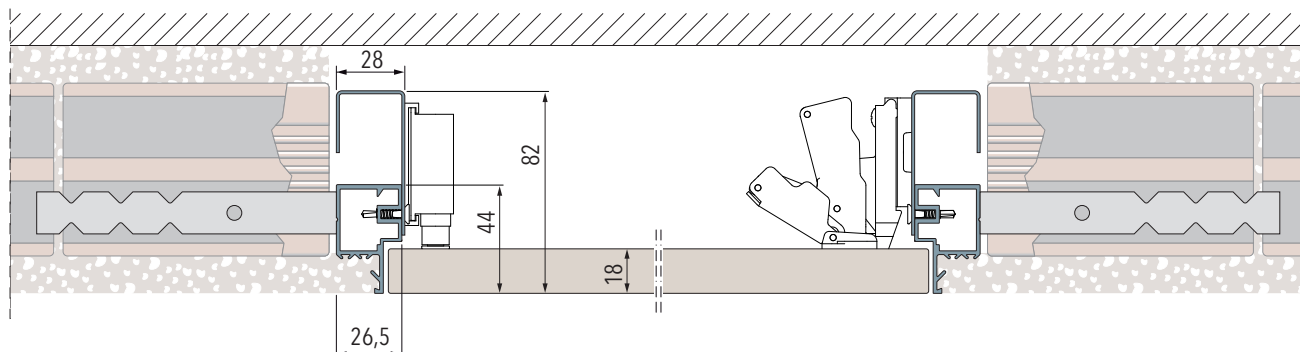
$$H1 = H + 53 \text{ mm}$$

DVIERKA SPLÝVAJÚCE SO STENOU

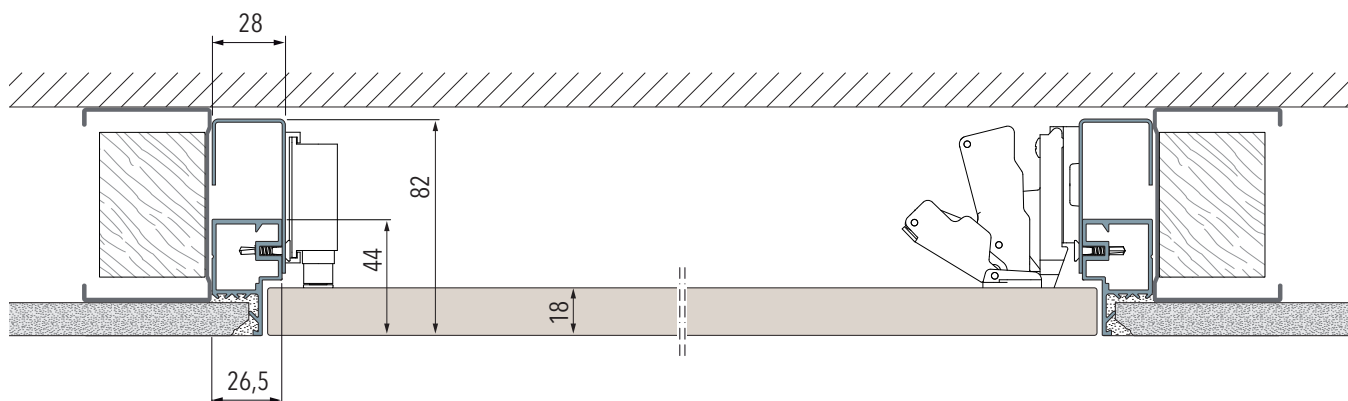
ECLISSE SYNTESIS® TECH - APLIKÁCIE - OTVÁRANIE

APLIKÁCIE

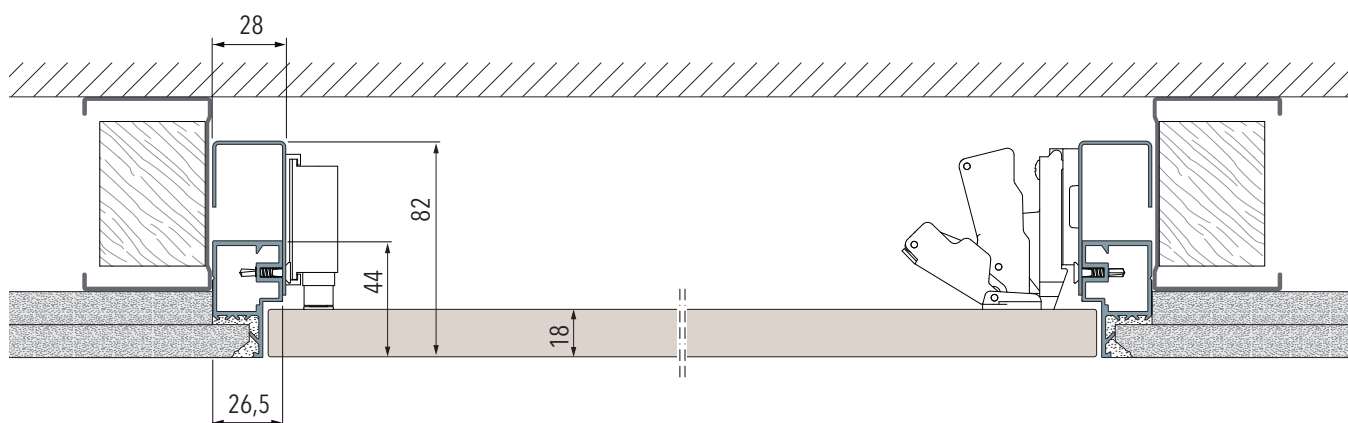
Zárubňa pre murovanú stenu s omietkou



Zárubňa pre sadrokartónovú stenu s jednou vrstvou sadrokartónových platní



Zárubňa pre sadrokartónovú stenu s dvomi vrstvami sadrokartónových platní



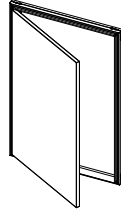
DVIERKA SPLÝVAJÚCE SO STENOU

ECLISSE SYNTESIS® TECH - VERZIE

JEDNOKRÍDLOVÉ DVIERE

Pánty na zvislej strane

Užitočný priechod medzi pántami a zámkom je približne o **100 mm** menší ako rozmer priechodu



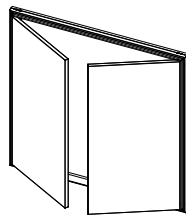
Jedna konštrukcia pre otváranie doprava či doľava

DVERNÝ PRIECHOD					ROZMERY PUZDRA						
min	L	max	min	H	max	min	C	max	min	H1	max
300	÷	600	300	÷	1600	353	÷	653	353	÷	1653

DVOJKRÍDLOVÉ DVIERE

Pánty na zvislej strane

Užitočný priechod medzi pántami a zámkom je približne o **150 mm** menší ako rozmer priechodu



Nedodáva sa so zámkom na kľúč

DVERNÝ PRIECHOD					ROZMERY PUZDRA						
min	L	max	min	H	max	min	C	max	min	H1	max
600	÷	1000	300	÷	1600	653	÷	1053	353	÷	1653
300+300	÷	500+500									

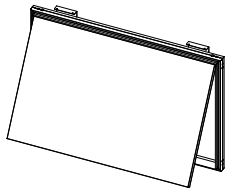
DVIERKA S PÁNTMI HORE

DVIERKA S PÁNTMI DOLE

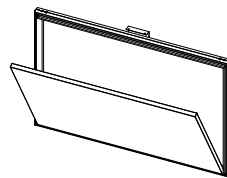
ODNÍMATEĽNÉ DVIERKA

Pánty na horizontálnej strane

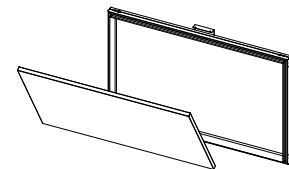
Užitočný priechod medzi pántami a zámkom je približne o **100 mm** menší ako rozmer priechodu



Sériovo sa dodáva s piestom



Sériovo sa dodáva s bezpečnostnou retiazkou



Sériovo sa dodáva s bezpečnostnou retiazkou

DVERNÝ PRIECHOD					ROZMERY PUZDRA						
min	L	max	min	H	max	min	C	max	min	H1	max
300	÷	1600	300	÷	600	353	÷	1653	353	÷	653

POZNÁMKY

Jednokrídlové dvierka:

- Sériovo dodávané so systémom Push-Pull

Dvojkrídlové dvierka:

- Sériovo dodávané so systémom Push-Pull

Rozmery sú uvedené v mm

ECLISSE MIMESI

ELOXOVANÉ HLINÍKOVÉ PROFILY

HRÚBKÁ DOKONČENEJ STENY
100-108-125-150 mm

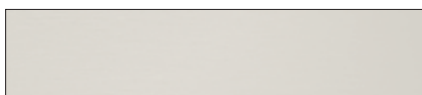
Nové profily ECLISSE Mimesi z eloxovaného hliníka boli vyvinuté tak, aby umožnili posuvným modelom kolekcie ECLISSE Syntesis® a zárubní ECLISSE 40 navzájom ladiť a vytvárať harmonický priestor.

Profily je možné použiť pre ECLISSE SYNTESIS® LINE a ECLISSE SYNTESIS® LUCE, pričom sa berú do úvahy tesné tolerancie charakteristické pre systém zapustených zárubní, pričom sa zabezpečí integrita štýlu v celom dome.

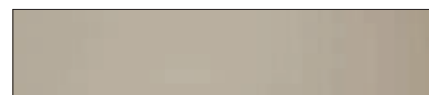
POVRCHOVÉ ÚPRAVY



BIELA RAL 9010



BRONZ SVETLÝ



BRONZ TMAVÝ



BRONZ GRAFIT

POZNÁMKY

- ▶ Profily je potrebné rezať
- ▶ Pre drevené a sklenené dvere v hliníkovom ráme

ECLISSE 40 COLLECTION

SYSTÉMY PRE SKOSENÉ ZÁRUBNE



ECLISSE 40 JEDNOKRÍDLOVÉ

Skosená zárubňa pod uhlom 40° pre
jednokrídlové otočné dvere zapustené
do steny

114



ECLISSE 40 DVOJKRÍDLOVÉ

Skosená zárubňa pod uhlom 40° pre
dvojkrídlové otočné dvere zapustené do
steny

118

ECLISSE 40 COLLECTION

SYSTÉMY PRE SKOSENÉ ZÁRUBNE

INOVÁCIA JE POZERAŤ SA NA
VECI Z NOVEJ PERSPEKTÍVY.

Myslieť mimo zaužívaných schém
a nezastavovať sa nad zovňajškom.
Pozerať ďalej a nikdy nič nebrať ako
samozrejmosť, pretože práve vtedy,
keď si už myslíte že viete ako na to,
zistíte, že musíte zmeniť prístup a
pozrieť na sa vec z iného uhla.

1

1

NA JEDNEJ STRANE,
dvere zarovnané so stenou - elegancia
a diskretnosť



2

NA DRUHEJ STRANE,

línie geometrických útvarov ustupujú do hĺbky.

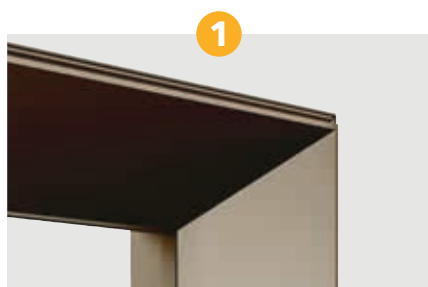
Zárubňa opticky zväčšuje priechod.

Perspektíva zárubne pozýva, aby ste vstúpili.

ECLISSE 40 COLLECTION

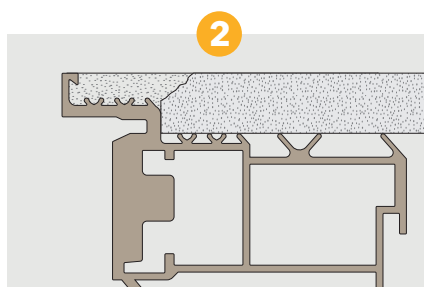
SYSTÉMY PRE SKOSENÉ ZÁRUBNE

Jedna zárubňa pre sadrokartónovú aj murovanú stenu. Dodáva sa s ochranným krytom, chrániacim zárubňu pred znečistením alebo poškodením pri montáži.



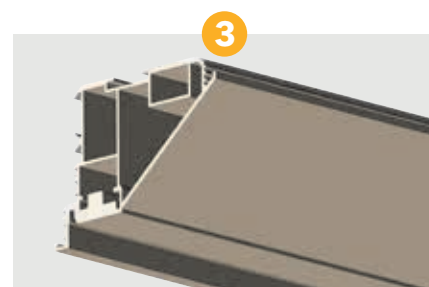
Odolný voči starnutiu a pretierateľný

Hliníková zárubňa je eloxovaná farebnými oxidmi ECLISSE. Verzia so základným náterom vytvára perfektnú príľnavosť akejkoľvek farby.



ŽIADNE trhliny!

Profil zárubne je navrhnutý tak, aby sa zabránilo tvoreniu trhlín.

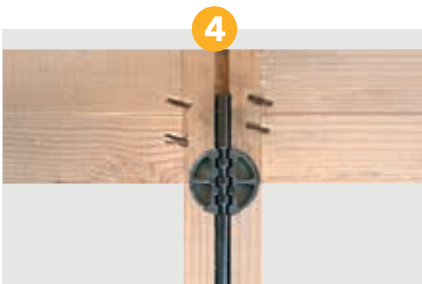


Veľmi robustná zárubňa

Zárubňa je vyrobená z eloxovaného hliníka a váži 3,5 kg na bežný meter profilu (pre hrúbku dokončenej steny 125 mm).



Zárubňa je identifikovateľná vďaka nezameniteľným obvodovým profilom, ktoré sú v podstate jej symbolom. Ich univerzálny tvar umožňuje zvoliť smer otvárania vpravo alebo vľavo, k sebe (ŤAHANÉ) alebo od seba (TLAČENÉ).



Vnútorne ťahlo - štandard

Špeciálne kedykoľvek nastaviteľné zariadenie, ktoré udržuje panel dverí v konštantnom napätí a zaručuje perfektnú rovinatosť so zárubňou.



Magnetický zámok

S moderným dizajnom a minimalistickými líniami zostáva v jednej línii s jeho protikusom a zabezpečuje tiché zatváranie.

Excentrický protikus zámku

V jednej rovine s jazýčkom je možné napraviť malé nedostatky pri montáži, čím sa zabezpečí dokonalé zatvorenie dverí.



3 Nastaviteľné pánty

V 3 osách (výška, šírka, hĺbka) pre dokonalú kalibráciu obvodovej medzery.

Dôležité upozornenie: Ak hmotnosť panelu presahuje 50 kg (max. 65 kg), sú potrebné 4 pánty.



ECLISSE 40 - POVRCHOVÉ ÚPRAVY

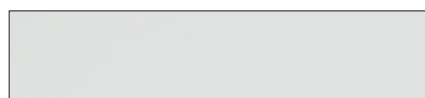
SYSTÉMY PRE SKOSENÉ ZÁRUBNE



LAKOVANÉ BIELE



ZÁKLADNÝ NÁTER

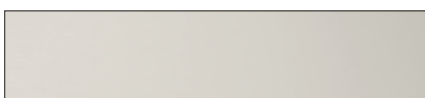


ECLISSE 40 - POVRCHOVÉ ÚPRAVY

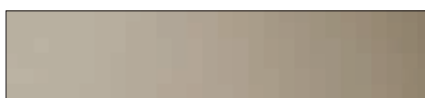
SYSTÉMY PRE SKOSENÉ ZÁRUBNE



BRONZ SVETLÝ



BRONZ TMAVÝ



BRONZ GRAFIT

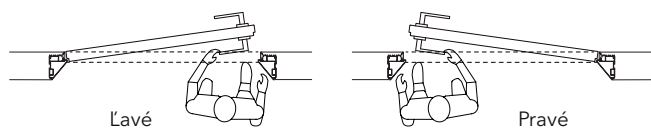


ECLISSE 40 JEDNOKRÍDLOVÉ

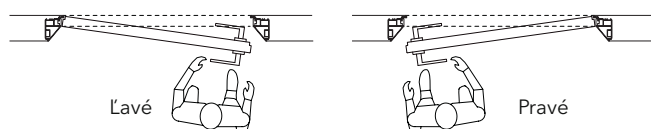
OTVÁRANIA



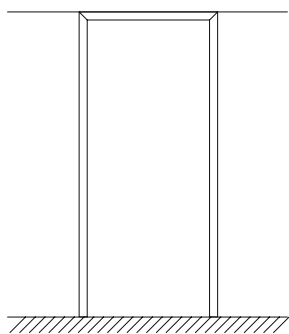
DVERE TLAČENÉ



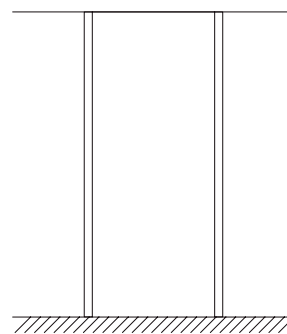
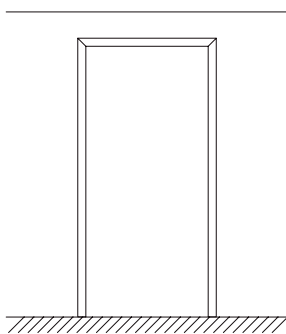
DVERE ŤAHANÉ



Zvláštnosťou ECLISSE 40 je schopnosť umiestniť dvere do jednej roviny so stropom, s hornou traverzou alebo bez nej. Tak sa dosiahne účinok úplnej integrácie medzi dverami, stenou a stropom.



S traverzou



Bez traverzy

ECLISSE 40 JEDNOKRÍDLOVÉ

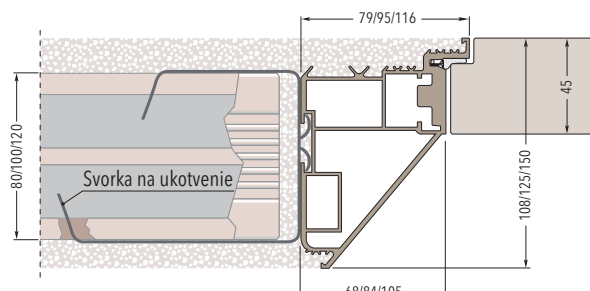
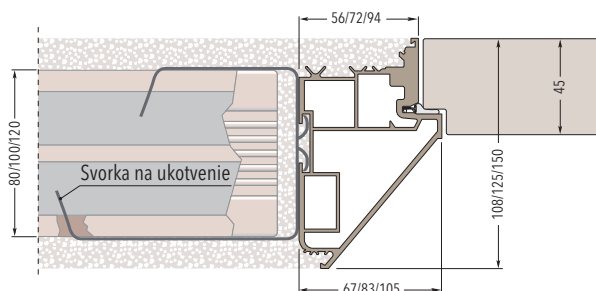
APLIKÁCIE

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 skrutkami cez existujúce otvory v zárubni.

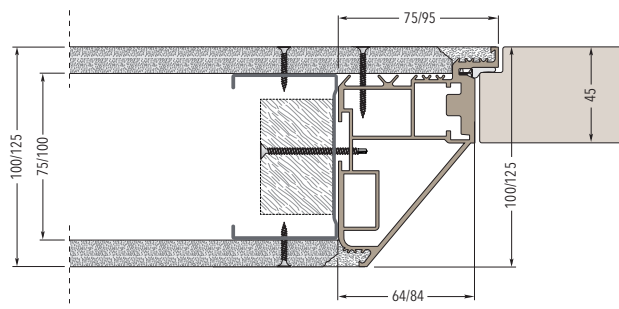
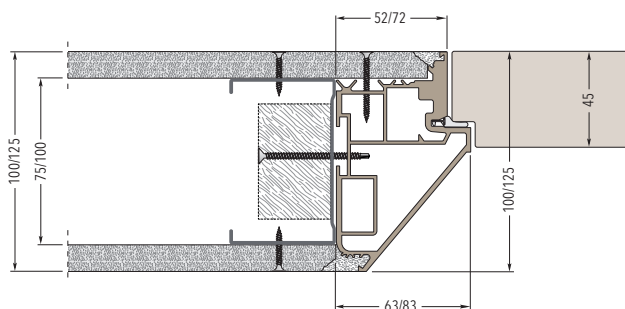
TLAČENÉ OTOČNÉ DVERE

ŤAHANÉ OTOČNÉ DVERE

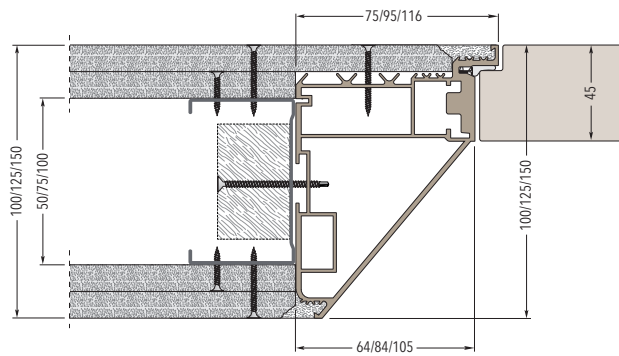
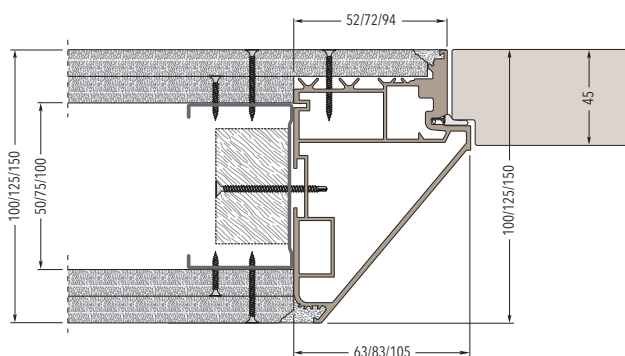
Zárubňa pre murovanú stenu s omietkou. Hrúbka dokončenej steny 108/125/150 mm



Zárubňa pre sadrokartónovú stenu s jednou vrstvou sadrokartónových platní. Hrúbka dokončenej steny 100/125 mm

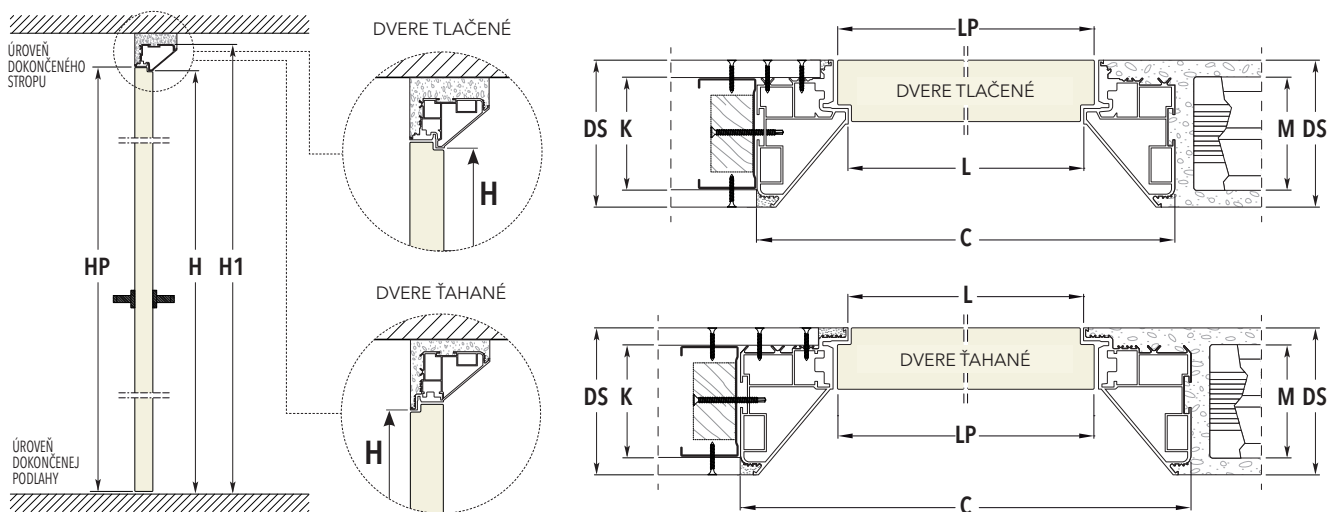


Zárubňa pre sadrokartónovú stenu s dvomi vrstvami sadrokartónových platní. Hrúbka dokončenej steny 100/125/150 mm



ECLISSE 40 JEDNOKRÍDLOVÉ

S TRAVERZOU - DVERE TLAČENÉ - DVERE ŤAHANÉ



DOKONČENÁ STENA 100

DVERNÝ PRIECHOD		DVERE TLAČENÉ		DVERE ŤAHANÉ		DVERNÉ KRÍDLO HR. 45 mm	
L	H	C	H1	C	H1	LP	HP
600	1970/2100	726	2033/2163	750	2045/2175	616	1974/2104
700	1970/2100	826	2033/2163	850	2045/2175	716	1974/2104
800	1970/2100	926	2033/2163	950	2045/2175	816	1974/2104
900	1970/2100	1026	2033/2163	1050	2045/2175	916	1974/2104
1000	1970/2100	1126	2033/2163	1150	2045/2175	1016	1974/2104

DOKONČENÁ STENA 108

DVERNÝ PRIECHOD		DVERE TLAČENÉ		DVERE ŤAHANÉ		DVERNÉ KRÍDLO HR. 45 mm	
L	H	C	H1	C	H1	LP	HP
600	1970/2100	734	2037/2167	758	2049/2179	616	1974/2104
700	1970/2100	834	2037/2167	858	2049/2179	716	1974/2104
800	1970/2100	934	2037/2167	958	2049/2179	816	1974/2104
900	1970/2100	1034	2037/2167	1058	2049/2179	916	1974/2104
1000	1970/2100	1134	2037/2167	1158	2049/2179	1016	1974/2104

DOKONČENÁ STENA 125

DVERNÝ PRIECHOD		DVERE TLAČENÉ		DVERE ŤAHANÉ		DVERNÉ KRÍDLO HR. 45 mm	
L	H	C	H1	C	H1	LP	HP
600	1970/2100	766	2053/2183	790	2065/2195	616	1974/2104
700	1970/2100	866	2053/2183	890	2065/2195	716	1974/2104
800	1970/2100	966	2053/2183	990	2065/2195	816	1974/2104
900	1970/2100	1066	2053/2183	1090	2065/2195	916	1974/2104
1000	1970/2100	1166	2053/2183	1190	2065/2195	1016	1974/2104

DOKONČENÁ STENA 150

DVERNÝ PRIECHOD		DVERE TLAČENÉ		DVERE ŤAHANÉ		DVERNÉ KRÍDLO HR. 45 mm	
L	H	C	H1	C	H1	LP	HP
600	1970/2100	810	2075/2205	832	2086/2216	616	1974/2104
700	1970/2100	910	2075/2205	932	2086/2216	716	1974/2104
800	1970/2100	1010	2075/2205	1032	2086/2216	816	1974/2104
900	1970/2100	1110	2075/2205	1132	2086/2216	916	1974/2104
1000	1970/2100	1210	2075/2205	1232	2086/2216	1016	1974/2104

DOKONČENÁ STENA= DS	MURIVO		SADROKARTÓN	
	DS	MURIVO= M	DS	KONŠTRUKCIA= K
100	→	--	100	50 Zárubňa pre sadrokartónovú stenu s dvomi vrstvami sadrokartónových platní
108	→	108	--	75 Zárubňa pre sadrokartónovú stenu s jednou vrstvou sadrokartónových platní
125	→	125	125	75 Zárubňa pre sadrokartónovú stenu s dvomi vrstvami sadrokartónových platní
150	→	150	150	100 Zárubňa pre sadrokartónovú stenu s dvomi vrstvami sadrokartónových platní

Rozmery sú uvedené v mm

POZNÁMKY

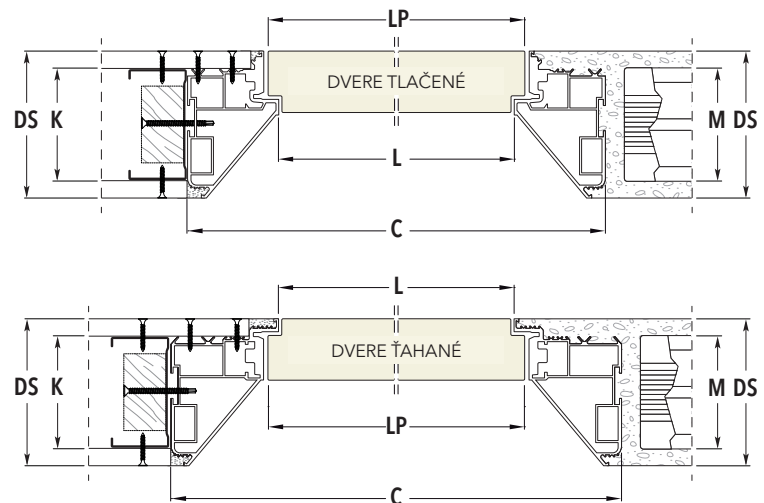
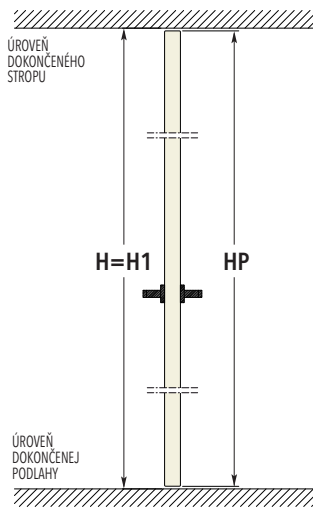
- ▶ Maximálna hmotnosť DVERÍ s 3 závesmi: 50 kg.
- ▶ Dostupné povrchové úpravy: základný náter, svetlý bronz, tmavý bronz, grafitový bronz a biela RAL 9010
- ▶ Nainštalujte v jednej rovine s hotovou podlahou.

PRÍSLUŠENSTVO

- ▶ Zatvárač dverí
- ▶ Samozatvárací záves dverí

ECLISSE 40 JEDNOKRÍDLOVÉ

BEZ TRAVERZY - DVERE TLAČENÉ - DVERE ŤAHANÉ



DOKONČENÁ STENA 100

DVERNÝ PRIECHOD		DVERE TLAČENÉ		DVERE ŤAHANÉ		DVERNÉ KRÍDLO HR. 45 mm	
L	H	C	H1	C	H1	LP	HP
600	2700	726	2700	750	2700	616	2693
700	2700	826	2700	850	2700	716	2693
800	2700	926	2700	950	2700	816	2693
900	2700	1026	2700	1050	2700	916	2693
1000	2700	1126	2700	1150	2700	1016	2693

DOKONČENÁ STENA 108

DVERNÝ PRIECHOD		DVERE TLAČENÉ		DVERE ŤAHANÉ		DVERNÉ KRÍDLO HR. 45 mm	
L	H	C	H1	C	H1	LP	HP
600	2700	734	2700	758	2700	616	2693
700	2700	834	2700	858	2700	716	2693
800	2700	934	2700	958	2700	816	2693
900	2700	1034	2700	1058	2700	916	2693
1000	2700	1134	2700	1158	2700	1016	2693

DOKONČENÁ STENA 125

DVERNÝ PRIECHOD		DVERE TLAČENÉ		DVERE ŤAHANÉ		DVERNÉ KRÍDLO HR. 45 mm	
L	H	C	H1	C	H1	LP	HP
600	2700	766	2700	790	2700	616	2693
700	2700	866	2700	890	2700	716	2693
800	2700	966	2700	990	2700	816	2693
900	2700	1066	2700	1090	2700	916	2693
1000	2700	1166	2700	1190	2700	1016	2693

DOKONČENÁ STENA 150

DVERNÝ PRIECHOD		DVERE TLAČENÉ		DVERE ŤAHANÉ		DVERNÉ KRÍDLO HR. 45 mm	
L	H	C	H1	C	H1	LP	HP
600	2700	810	2700	832	2700	616	2693
700	2700	910	2700	932	2700	716	2693
800	2700	1010	2700	1032	2700	816	2693
900	2700	1110	2700	1132	2700	916	2693
1000	2700	1210	2700	1232	2700	1016	2693

DOKONČENÁ STENA = DS	MURIVO		SADROKARTÓN	
	DS	MURIVO = M	DS	KONŠTRUKCIA = K
100	--	--	100	50 Zárubňa pre sadrokartónovú stenu s dvomi vrstvami sadrokartónových platní
108	108	80	--	75 Zárubňa pre sadrokartónovú stenu s jednou vrstvou sadrokartónových platní
125	125	100	125	75 Zárubňa pre sadrokartónovú stenu s dvomi vrstvami sadrokartónových platní
150	150	120	150	100 Zárubňa pre sadrokartónovú stenu s dvomi vrstvami sadrokartónových platní

Rozmery sú uvedené v mm

POZNÁMKY

- ▶ Maximálna hmotnosť DVERÍ s 3 závesmi: 50 kg.
- ▶ Dostupné povrchové úpravy: základný náter, svetlý bronz, tmavý bronz, grafitový bronz a biela RAL 9010
- ▶ Nainštalujte v jednej rovine s hotovou podlahou.

PRÍSLUŠENSTVO

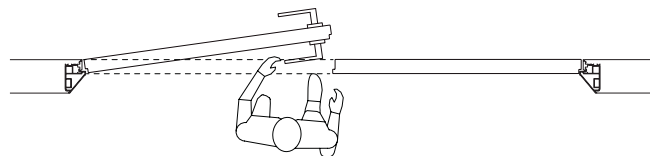
- ▶ Zatvárač dverí
- ▶ Samozatvárací záves dverí

ECLISSE 40 DVOJKRÍDLOVÉ

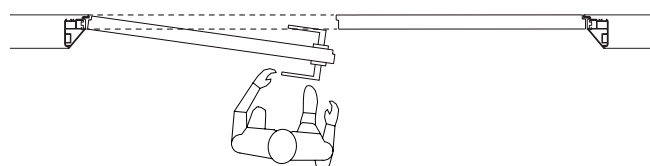
OTVÁRANIA



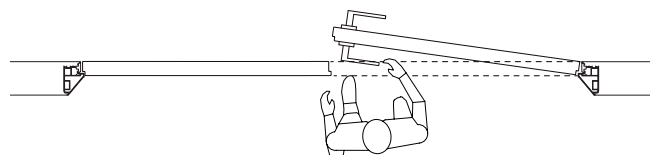
DVERE TLAČENÉ ĽAVÉ- FIXNÝ PANEL PRAVÝ



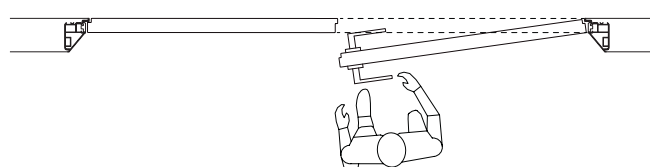
DVERE ŤAHANÉ ĽAVÉ- FIXNÝ PANEL PRAVÝ



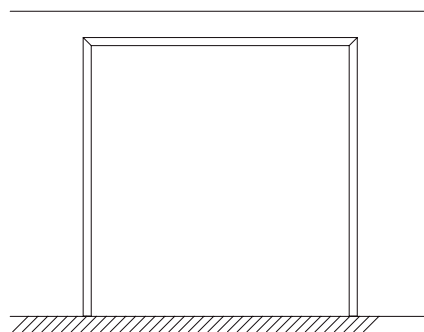
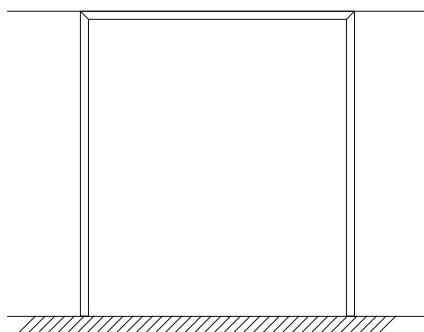
DVERE TLAČENÉ PRAVÉ- FIXNÝ PANEL ĽAVÝ



DVERE ŤAHANÉ PRAVÉ- FIXNÝ PANEL ĽAVÝ



MODEL ECLISSE 40 DVOJKRÍDLOVÉ je dodávané výhradne s hornou traverzou.



S traverzou

ECLISSE 40 DVOJKRÍDLOVÉ

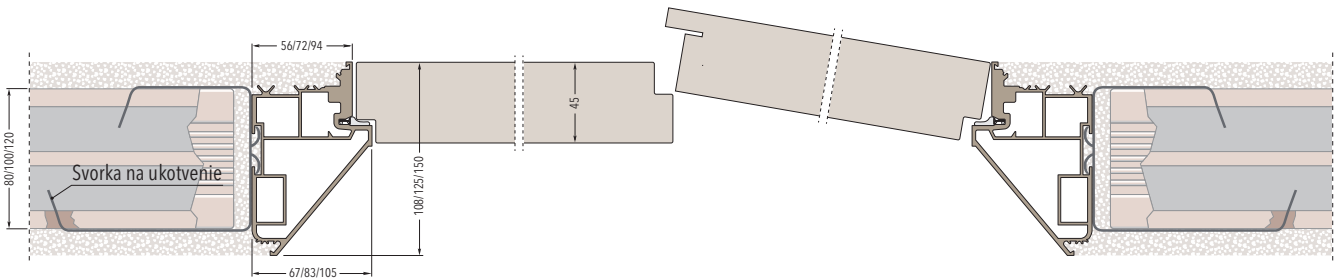
APLIKÁCIE

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 skrutkami cez existujúce otvory v zárubni.

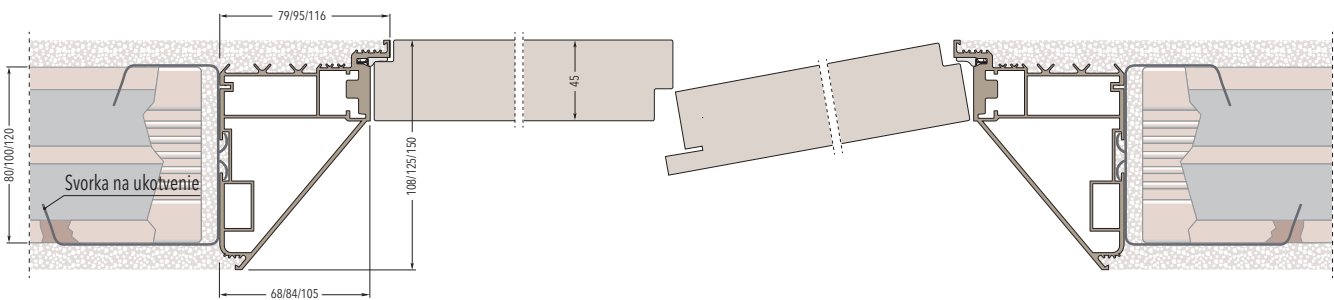
FIXNÝ LAVÝ PANEL

PRAVÉ DVERE TLAČENÉ ALEBO ŤAHANÉ

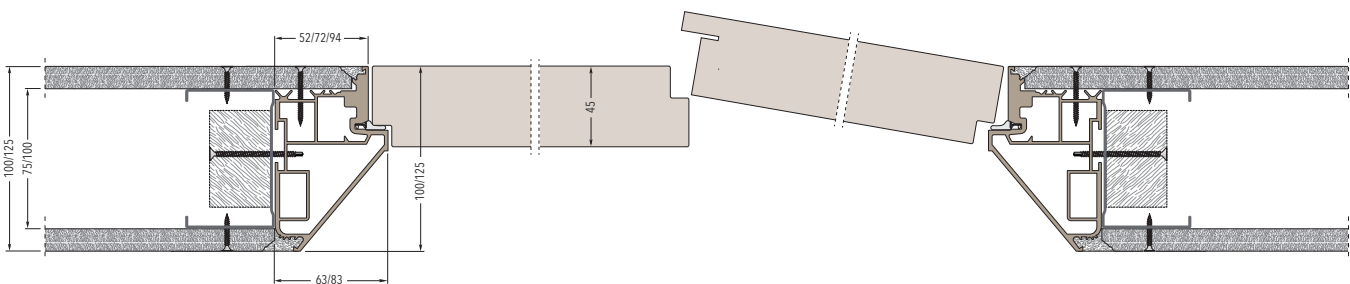
Zárubňa pre murovanú stenu s omietkou. Hrúbka dokončenej steny 108/125/150 mm



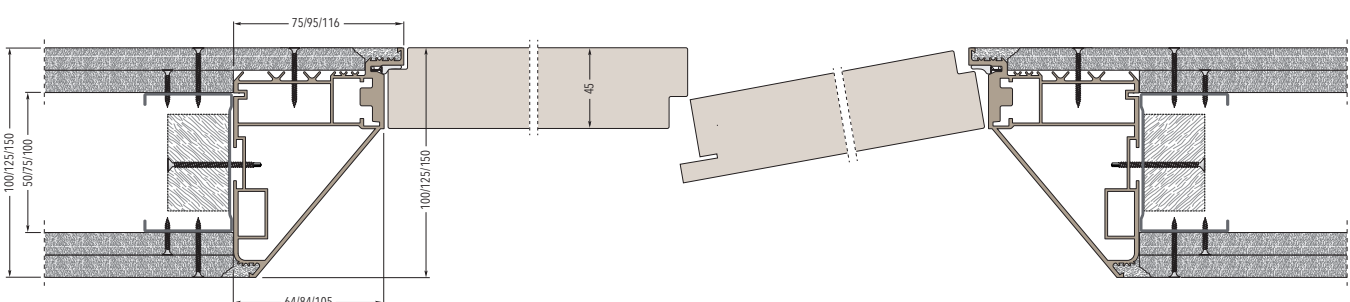
Zárubňa pre murovanú stenu s omietkou. Hrúbka dokončenej steny 108/125/150 mm



Zárubňa pre sadrokartónovú stenu s jednou vrstvou sadrokartónových platní. Hrúbka dokončenej steny 100/125 mm

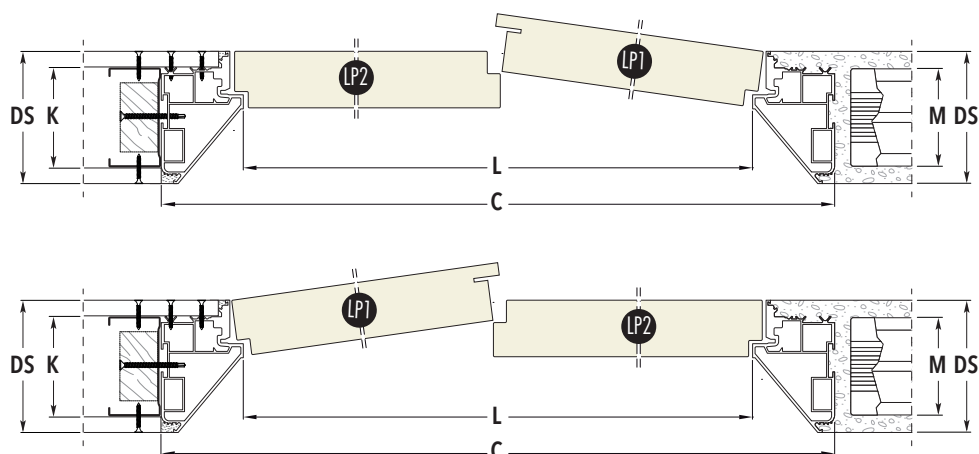
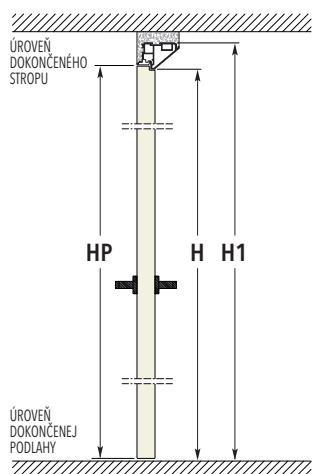


Zárubňa pre sadrokartónovú stenu s dvomi vrstvami sadrokartónových platní. Hrúbka dokončenej steny 100/125/150 mm



ECLISSE 40 DVOJKRÍDLOVÉ

S TRAVERZOU - DVERE TLAČENÉ



DOKONČENÁ STENA 100

DVERE TLAČENÉ						
DVERNÝ PRIECHOD		ROZMERY PUZDRA		DVERNÉ KRÍDLO HR. 45 mm		
L	H	C	H1	LP1	LP2	HP
1200	1970/2100	1326	2033/2163	606	616	1974/2104
1400	1970/2100	1526	2033/2163	706	716	1974/2104
1600	1970/2100	1726	2033/2163	806	816	1974/2104
1800	1970/2100	1926	2033/2163	906	916	1974/2104
2000	1970/2100	2126	2033/2163	1006	1016	1974/2104

DOKONČENÁ STENA 108

DVERE TLAČENÉ						
DVERNÝ PRIECHOD		ROZMERY PUZDRA		DVERNÉ KRÍDLO HR. 45 mm		
L	H	C	H1	LP1	LP2	HP
1200	1970/2100	1334	2037/2167	606	616	1974/2104
1400	1970/2100	1534	2037/2167	706	716	1974/2104
1600	1970/2100	1734	2037/2167	806	816	1974/2104
1800	1970/2100	1934	2037/2167	906	916	1974/2104
2000	1970/2100	2134	2037/2167	1006	1016	1974/2104

DOKONČENÁ STENA 125

DVERE TLAČENÉ						
DVERNÝ PRIECHOD		ROZMERY PUZDRA		DVERNÉ KRÍDLO HR. 45 mm		
L	H	C	H1	LP1	LP2	HP
1200	1970/2100	1366	2053/2183	606	616	1974/2104
1400	1970/2100	1566	2053/2183	706	716	1974/2104
1600	1970/2100	1766	2053/2183	806	816	1974/2104
1800	1970/2100	1966	2053/2183	906	916	1974/2104
2000	1970/2100	2166	2053/2183	1006	1016	1974/2104

DOKONČENÁ STENA 150

DVERE TLAČENÉ						
DVERNÝ PRIECHOD		ROZMERY PUZDRA		DVERNÉ KRÍDLO HR. 45 mm		
L	H	C	H1	LP1	LP2	HP
1200	1970/2100	1410	2075/2205	606	616	1974/2104
1400	1970/2100	1610	2075/2205	706	716	1974/2104
1600	1970/2100	1810	2075/2205	806	816	1974/2104
1800	1970/2100	2010	2075/2205	906	916	1974/2104
2000	1970/2100	2210	2075/2205	1006	1016	1974/2104

DOKONČENÁ STENA= DS	MURIVO		SADROKARTÓN	
	DS	MURIVO= M	DS	KONŠTRUKCIA= K
100	--	--	100	50 Zárubňa pre sadrokartónovú stenu s dvomi vrstvami sadrokartónových platní
108	108	80	--	75 Zárubňa pre sadrokartónovú stenu s jednou vrstvou sadrokartónových platní
125	125	100	125	75 Zárubňa pre sadrokartónovú stenu s dvomi vrstvami sadrokartónových platní
150	150	120	150	100 Zárubňa pre sadrokartónovú stenu s dvomi vrstvami sadrokartónových platní

Rozmery sú uvedené v mm

POZNÁMKY

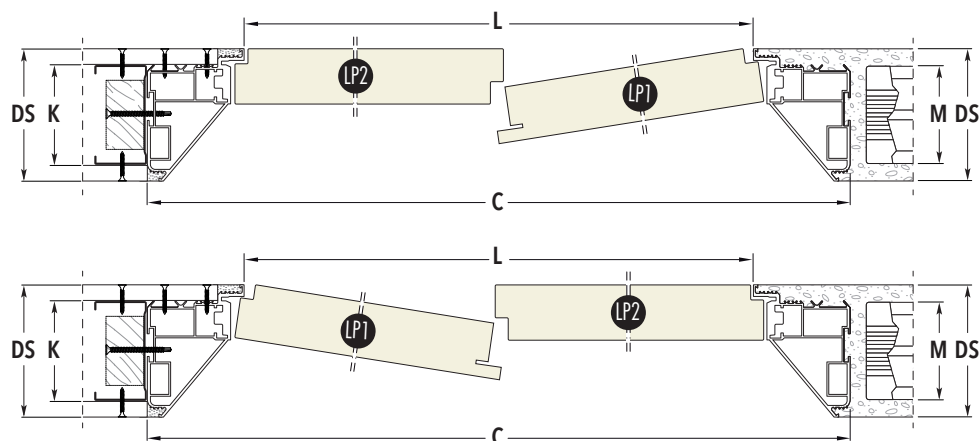
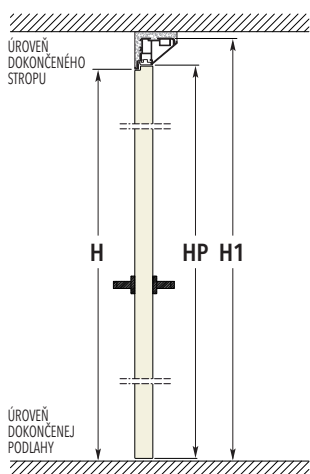
- ▶ Maximálna hmotnosť DVERÍ s 3 závesmi: 50 kg.
- ▶ Dostupné povrchové úpravy: základný náter, svetlý bronz, tmavý bronz, grafitový bronz a biela RAL 9010
- ▶ Nainštalujte v jednej rovine s hotovou podlahou.

PRÍSLUŠENSTVO

- ▶ Zatvárač dverí
- ▶ Samozatvárací záves dverí

ECLISSE 40 DVOJKRÍDLOVÉ

S TRAVERZOU - DVERE ŤAHANÉ



DOKONČENÁ STENA 100

DVERNÝ PRIECHOD		DVERE ŤAHANÉ				DVERNÉ KRÍDLO HR. 45 mm		
L	H	C	H1	LP1	LP2	HP		
1200	1970/2100	1350	2045/2175	606	616	1974/2104		
1400	1970/2100	1550	2045/2175	706	716	1974/2104		
1600	1970/2100	1750	2045/2175	806	816	1974/2104		
1800	1970/2100	1950	2045/2175	906	916	1974/2104		
2000	1970/2100	2150	2045/2175	1006	1016	1974/2104		

DOKONČENÁ STENA 108

DVERNÝ PRIECHOD		DVERE ŤAHANÉ				DVERNÉ KRÍDLO HR. 45 mm		
L	H	C	H1	LP1	LP2	HP		
1200	1970/2100	1358	2049/2179	606	616	1974/2104		
1400	1970/2100	1558	2049/2179	706	716	1974/2104		
1600	1970/2100	1758	2049/2179	806	816	1974/2104		
1800	1970/2100	1958	2049/2179	906	916	1974/2104		
2000	1970/2100	2158	2049/2179	1006	1016	1974/2104		

DOKONČENÁ STENA 125

DVERNÝ PRIECHOD		DVERE ŤAHANÉ				DVERNÉ KRÍDLO HR. 45 mm		
L	H	C	H1	LP1	LP2	HP		
1200	1970/2100	1390	2065/2195	606	616	1974/2104		
1400	1970/2100	1590	2065/2195	706	716	1974/2104		
1600	1970/2100	1790	2065/2195	806	816	1974/2104		
1800	1970/2100	1990	2065/2195	906	916	1974/2104		
2000	1970/2100	2190	2065/2195	1006	1016	1974/2104		

DOKONČENÁ STENA 150

DVERNÝ PRIECHOD		DVERE ŤAHANÉ				DVERNÉ KRÍDLO HR. 45 mm		
L	H	C	H1	LP1	LP2	HP		
1200	1970/2100	1432	2086/2216	606	616	1974/2104		
1400	1970/2100	1632	2086/2216	706	716	1974/2104		
1600	1970/2100	1832	2086/2216	806	816	1974/2104		
1800	1970/2100	2032	2086/2216	906	916	1974/2104		
2000	1970/2100	2232	2086/2216	1006	1016	1974/2104		

DOKONČENÁ STENA = DS	MURIVO		SADROKARTÓN	
	DS	MURIVO = M	DS	KONŠTRUKCIA = K
100	--	--	100	50 Zárubňa pre sadrokartónovú stenu s dvomi vrstvami sadrokartónových platní
108	108	80	--	75 Zárubňa pre sadrokartónovú stenu s jednou vrstvou sadrokartónových platní
125	125	100	125	75 Zárubňa pre sadrokartónovú stenu s dvomi vrstvami sadrokartónových platní
150	150	120	150	100 Zárubňa pre sadrokartónovú stenu s dvomi vrstvami sadrokartónových platní

Rozmery sú uvedené v mm

POZNÁMKY

- ▶ Maximálna hmotnosť DVERÍ s 3 závesmi: 50 kg.
- ▶ Dostupné povrchové úpravy: základný náter, svetlý bronz, tmavý bronz, grafitový bronz a biela RAL 9010
- ▶ Nainštalujte v jednej rovine s hotovou podlahou.

PRÍSLUŠENSTVO

- ▶ Zatvárač dverí
- ▶ Samozatvárací záves dverí



Vášeň pre detail je charakteristickým znakom práce ECLISSE od samého začiatku. Preto náš sortiment zahŕňa tri rôzne soklové lišty, ktoré môžu ladiť so širokou škálou štýlov nábytku.

ECLISSE SYNTESIS® SOKEL a ECLISSE SHODŎ SOKEL sú riešeniami, ktoré umožňujú inštaláciu soklových lišt k zapusteniu do steny a ktoré sa vyznačujú svojim minimalizmom a sú navrhnuté tak, aby elegantne ladili s dekorom miestnosti.

ECLISSE DELTA je inovatívna soklová lišta, ktorá sa ľahko inštaluje a má moderný geometrický dizajn, ktorý sa mení podľa uhla pozorovania. Nič podobné na trhu nie je.

ECLISSE DELTA

TECHNICKÉ DETAILY



ECLISSE DELTA je nová hliníková soklová lišta, ktorá nanovo definuje pojem soklové lišty. Jej vzhľad pozdĺž spodnej časti steny je triezvy, ale nezameniteľný.

Ako dobrá divadelná produkcia, aj táto lišta má čelnú ilúziu splyvavého efektu, ktorý zdôrazňuje povahu steny. Skutočné kúzlo sa však odhalí pri zmene uhla pohľadu: diváka príjemne prekvapí nečakaný sklon ECLISSE DELTA, ktorý rozdeľuje priestor a dodáva prostrediu jedinečnú výrazovú silu.

Motív trojrozmerných koncoviek je tiež veľmi originálny a dodáva im jedinečný a nezameniteľný vzhľad.

Estetika

ECLISSE DELTA so svojim prejavom, pri rôznych uhloch pohľadu rozdeľuje priestor s dobre definovanými geometrickými líniami. Soklová lišta je dokonalý prvok pre moderný a avantgardný štýl, kompatibilný s ECLISSE SYNTESIS® COLLECTION a ECLISSE 40 COLLECTION.

Technické charakteristiky a povrchy

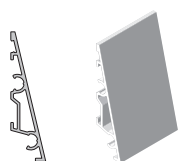
ECLISSE DELTA je k dispozícii v dvoch rôznych výškach (50 a 70 mm), aby vyhovoval rôznym potrebám nábytku. Kužeľ 13,5 mm až 1,6 mm je rovnaký pre obe výšky.

ECLISSE DELTA je vyrobený z hliníka v troch variantoch: lakovaný s hliníkovým efektom, biely lak a čierny lak. Špeciálne koncovky tiež vykazujú precíznu povrchovú úpravu v blízkosti šírky priechodu dverí.

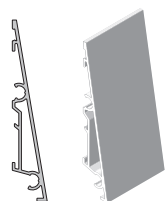
Aplikácia

Na konci práce je možné ECLISSE DELTA namontovať jednoducho a bez špeciálneho postupu jednoduchým použitím silikónu.

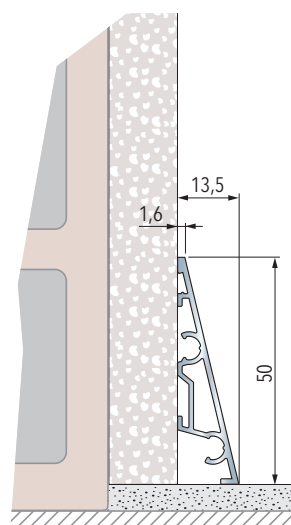
APLIKÁCIE



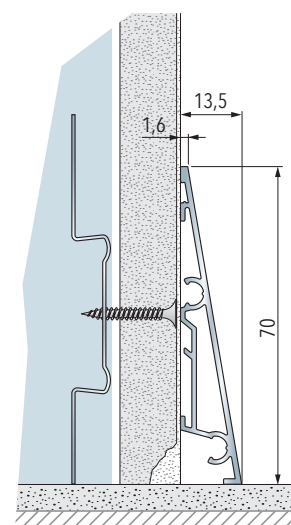
Hliníkové profily 2000 mm pre upevnenie na stenu.
Výška 50 mm.



Hliníkové profily 2000 mm pre upevnenie na stenu.
Výška 70 mm.



ECLISSE SYNTESIS® SOKEL
namontovaný na
murovanej stene

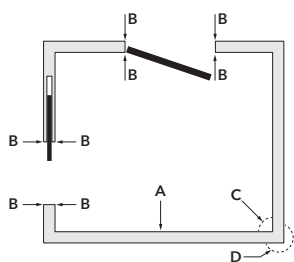


ECLISSE SYNTESIS® SOKEL
namontovaný na
sadrokartónovej stene
(s 1 vrstvou sadrokartónových
platní)

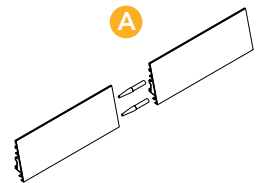
ECLISSE DELTA

UKONČOVACIE PROFILY

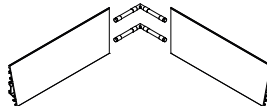
SPOJOVACIE PRVKY NA SPÁJANIE PRIAMÝCH PROFILOV



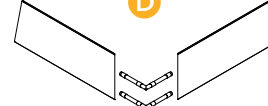
A



C



D



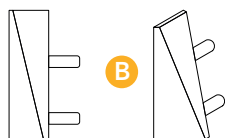
BALENIE 40 SPOJOK
(pozri položku A na obrázku)

VNÚTORNÝ ROH
(pozri položku C na obrázku)

VONKAJŠÍ ROH
(pozri položku D na obrázku)

UKONČOVACIE PROFILY (2 pravé - 2 ľavé)

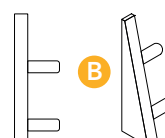
UNIVERZÁLNE KONCOVKY



B

BALENIE 4 ks KONCOVIEK
(pozri položku B na obrázku)

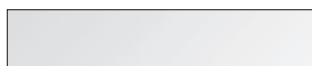
KOLMÉ KONCOVKY



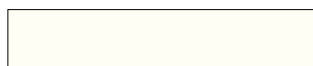
B

BALENIE 4 ks KONCOVIEK
(pozri položku B na obrázku)

POVRCHY



ZÁKLADNÝ NÁTER



RAL 9010 LAKOVANÉ BIELE



BRONZ SVETLÝ



BRONZ TMAVÝ



BRONZ GRAFIT

UPOZORNENIA

* **Priama spojka:** Pre každý spoj, ktorý sa má spojiť, sú potrebné 2 kusy.

ECLISSE SYNTESIS® SOKEL

TECHNICKÉ DETAILY



ECLISSE SYNTESIS® SOKEL je inovatívny nápad, ako dotvoriť priestory domu elegantným, minimálnym a moderným spôsobom.

Na rozdiel od tradičnej soklovej lišty tento profil umožňuje nainštalovať soklovú lištu dokonale zarovnanú so stenou, ktorá vedie pozdĺž steny bez toho, aby vyčnievala.

Týmto spôsobom je možné umiestniť nábytok tak, aby priliehal k stene bez toho, aby bolo nutné pretvarovať soklovú dosku alebo ponechať nepríjemné medzery medzi nábytkom a stenou.

Princíp je jednoduchý: jednoducho vytvorte dutinu pre soklovú lištu umiestnením špeciálnych hliníkových profilov pri vytváraní konštrukcie steny.

Maximálne vyjadrenie konceptu ECLISSE SYNTESIS®.

Estetické

Na upevnenie profilov na pevnú stenu je potrebné konštrukčné tesniace lepidlo; v prípade stĺpových stien sa profily ohýbajú na špeciálnej ohýbačke a upevňujú skrutkami.

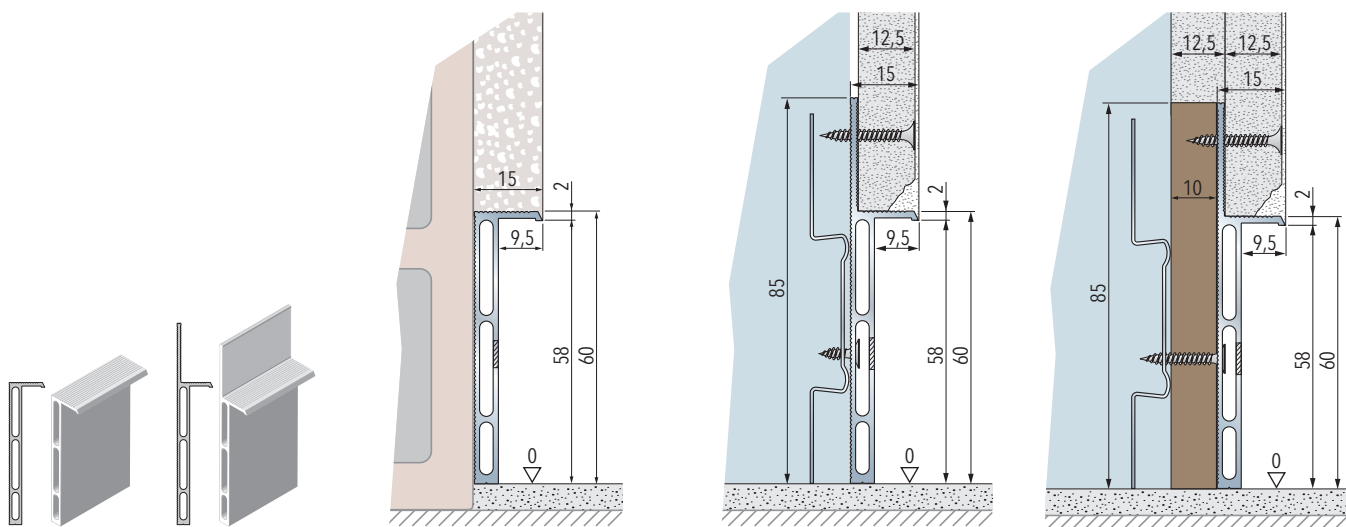
Technické vlastnosti a povrchová úprava

Hliníkové profily majú trojkomorovú štruktúru, ktorá zaisťuje pevnosť a umožňuje dokonalé spojenie dvoch rôznych tyčí vďaka špeciálnym spojmom.

Aplikácia

Profily sa podľa výšky krycích soklov (štandardne výška: 58 mm); pre vyššie soklové lišty stačí umiestniť profily vyššie ako je úroveň dokončenej podlahy.

APLIKÁCIE



Hliníkové profily dĺžky 2000 mm pre upevnenie na stenu
Využitelný priestor na výšku pre sokel: 58 mm

ECLISSE SYNTESIS® SOKEL
namontovaný na murovanej stene

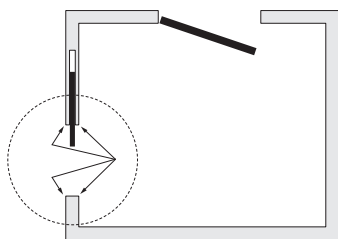
ECLISSE SYNTESIS® SOKEL
namontovaný na sadrokartónovej stene
(s 1 vrstvou sadrokartónových plátí)

ECLISSE SYNTESIS® SOKEL
namontovaný na sadrokartónovej stene
(s 2 vrstvami sadrokartónových plátí)

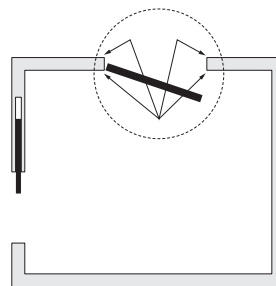
ECLISSE SYNTESIS® SOKEL

UKONČOVACIE PROFILY

UKONČOVACIE PROFILY (Murivo - Sadrokartón)

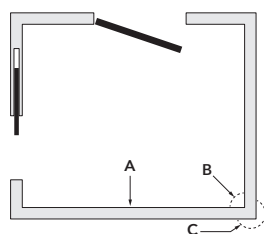


PRE STAVEBNÉ PUZDRÁ ECLISSE SYNTESIS® LINE A
ECLISSE SYNTESIS® LUCE



PRE ECLISSE SYNTESIS® LINE BATTENTE - SKRYTÉ ZÁRUBNE
PRE OTOČNÉ DVERE

SPOJOVACIE PRVKY NA SPÁJANIE PRIAMÝCH PROFILOV



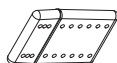
PRIAMA SPOJKA*

SPOJKA PRE VNÚTORNÝ ROH

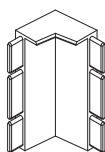
SPOJKA PRE VONKAJŠÍ ROH

SPOJKA PRE SCHODY*

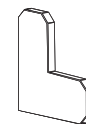
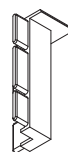
A



B



C



BALENIE PO 50 KUSOV
(Pozri bod **A** na obrázku)

BALENIE PO 10 KUSOV
(Pozri bod **B** na obrázku)

BALENIE PO 10 KUSOV
(Pozri bod **C** na obrázku)

BALENIE PO 10 KUSOV

UPOZORNENIA

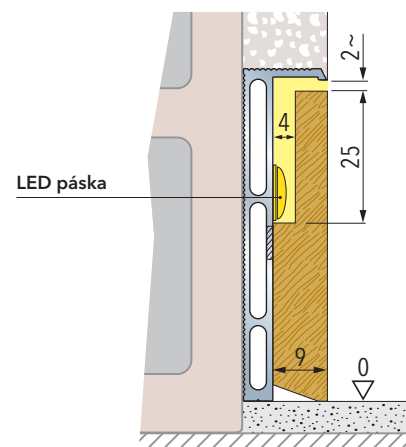
- * **Spoje:** Pre každý spoj, ktorý sa má spojiť, sú potrebné 2 priame spojky.
- ▶ Koncové prvky sú potrebné pre posuvné a otočné dvere ECLISSE SYNTESIS® COLLECTION, pre ECLISSE SYNTESIS® AREO bez spodného rámu a pre ECLISSE 40.
- ▶ Lepiaci tmel na murivo je možné doobjednať. Jedno balenie lepidla sa odporúča na 25 bežných metrov.

ECLISSE SYNTESIS® SOKEL

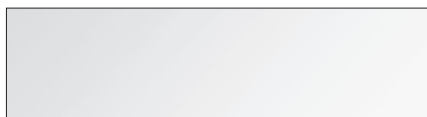
APLIKÁCIA LED OSVETLENIA (LED osvetlenie nie je dodávané)

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

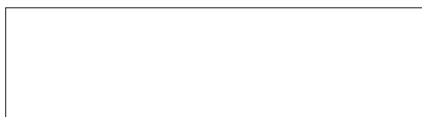
- V zadnej hornej časti finálneho sokla sa zrezáva 25 mm z výšky a 4 mm z hĺbky (pozri obrázok).
- LED páska sa pripevňuje v spodnej časti drážky (pozri obrázok).
- Pre priechod svetla by sa mala výška sokla znížiť o cca 2 mm.



POVRCHOVÉ ÚPRAVY



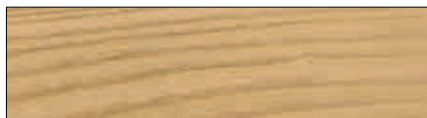
ZÁKLADNÝ NÁTER



LAK MATNÝ BIELY RAL 9010



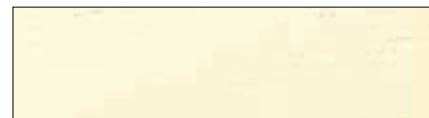
LAK MATNÝ FARBY RAL



JASEŇ PRÍRODNÝ



JASEŇ BIELENÝ



JASEŇ LAKOVANÝ OTVORENÉ PÓRY RAL 9010



DUB PRÍRODNÝ

ECLISSE DVERE



ECLISSE ponúka rad dverí s rôznymi povrchovými úpravami, a to ako pre posuvnú, tak aj pántovú verziu, ako aj rôzne riešenia pre soklové lišty zapustené do steny.

Sortiment dverí zahŕňa povrchové úpravy z rôznych materiálov, od verzí so základným náterom pripravených na prispôsobenie farbou alebo tapetou až po trendové drevené dyhy a najuniverzálnejšie lakované alebo sklenené dvere.

Od dizajnu až po technické návrhy, vyberte si ten, ktorý vám najviac vyhovuje.

DVERE - ECLISSE CLASSIC

DVERE-ZÁRUBNE



DVERNÉ PANELY

ECLISSE ponúka rad panelov pre ploché, sekcionálne alebo oblúkové dvere. Okrem toho, že materiály pomáhajú predĺžiť životnosť, zabraňujú strate tvaru a chránia pred všetkými ostatnými environmentálnymi záťažami, dodávajú výrobkom eleganciu a absolútnu presnosť.



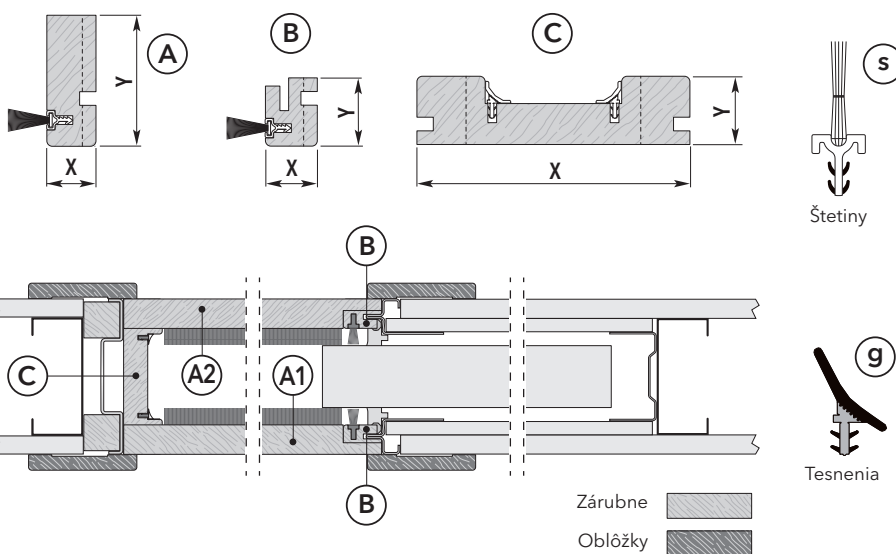
ZÁRUBNE

Dverné krídla je možné doplniť zárubňami a lištami ECLISSE. Tie sú dostupné v prevedení orech Tanganika alebo laminát.

DVERE - ECLISSE CLASSIC

DVERE-ZÁRUBNE

ZÁRUBNE PRE POSUVNÉ DVERE

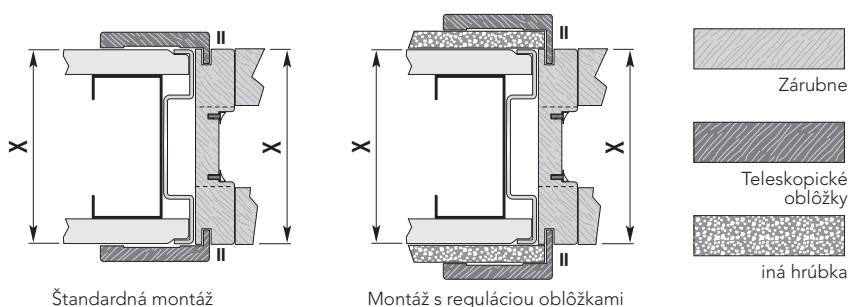


DOKONČENÁ STENA

		100/108	125	150
A	X	19	32	43,5
	Y	50	50	50
B	X	19	32	43,5
	Y	25	25	25
C	X	100/108	125	150
	Y	25	25	25

Rozmery sú uvedené v mm

PRÍKLAD INŠTALÁCIE TELESKOPICKÝCH OBLÔŽIEK "L"

Teleskopické oblôžky "L"
(70x27 mm)

POVRCHY - ECLISSE JEDNOKRÍDLOVÉ - DVOJKRÍDLOVÉ - ECLISSE LUCE - ECLISSE EWOLUTO®



LAMINÁT - BIELY RAL 9010



LAMINÁT - DUB



LAMINÁT - ORECH PRÍRODNÝ



SUROVÁ DÝHA ORECH TANGANIKA

POVRCHY - ECLISSE TELESKOPICKÉ - ECLISSE ZÁKRYT



LAMINÁT - BIELY RAL 9010



SUROVÁ DÝHA ORECH TANGANIKA

POVRCHY - ECLISSE CIRCULAR



MAHAGÓN



DUB



BUK



SUROVÁ DÝHA ORECH TANGANIKA



ČEREŠŇA



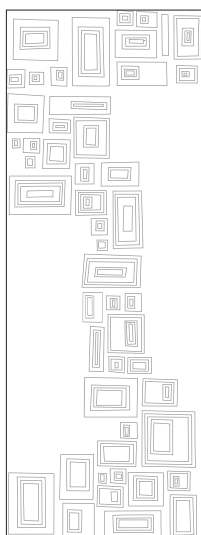
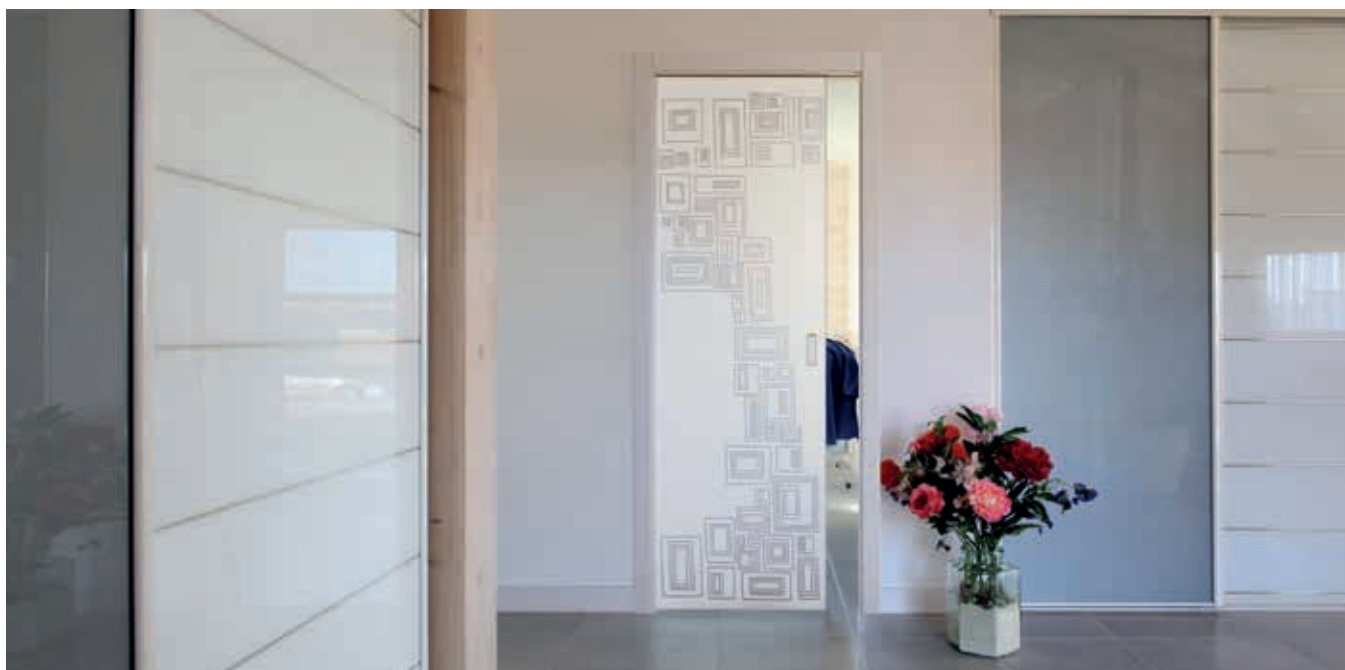
ORECH TMAVÝ



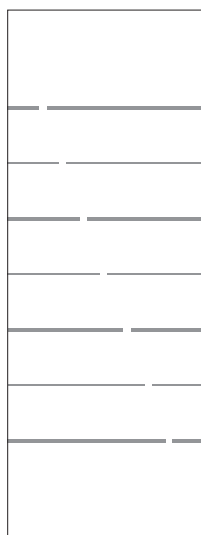
WENGE

SKLENENÉ DVERE - ECLISSE CLASSIC

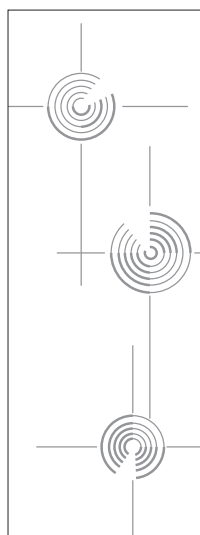
Pieskovaná dekorácia na transparentnom, saténovom alebo transparentnom dymovom podklade a transparentná dekorácia na pieskovanom dymovom podklade.



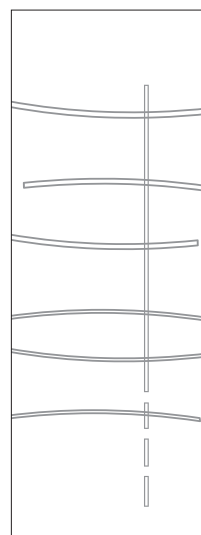
MIRAGE



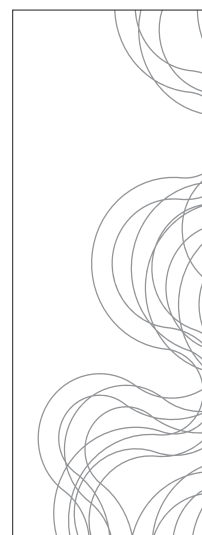
INTERRUZIONE



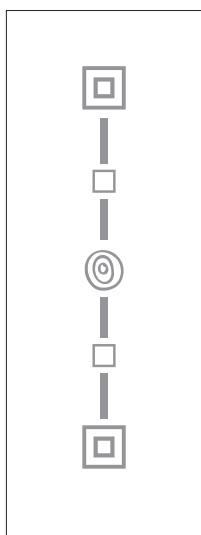
PULL



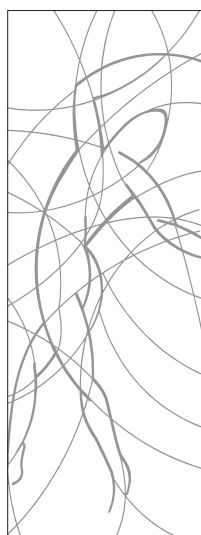
REGOLA



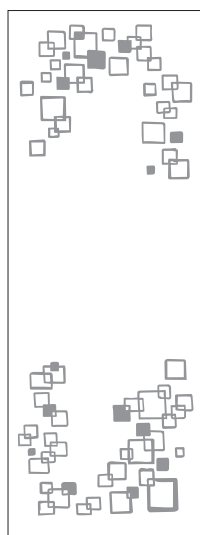
FIBRE



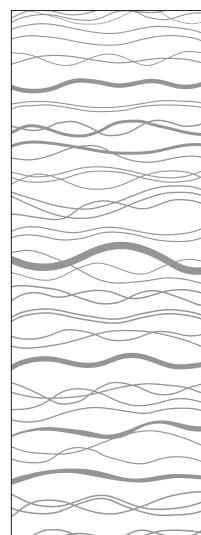
GEO



HAYLIN



RIFLESSI



ACQUA



GREEN

SKLENENÉ DVERE - ECLISSE CLASSIC

Pieskovaná dekorácia na transparentnom, saténovom alebo transparentnom dymovom podklade a transparentná dekorácia na pieskovanom dymovom podklade.



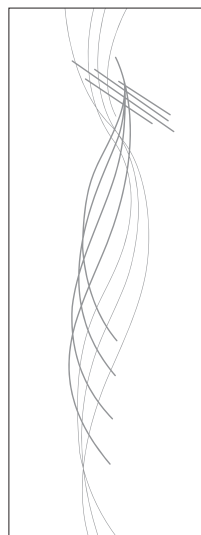
OPALE



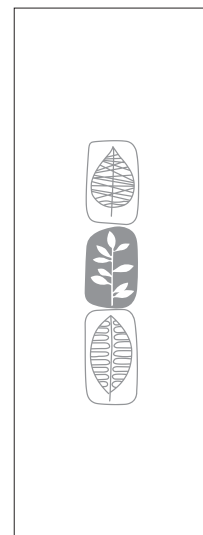
CANNE AL VENTO



BRISTOL



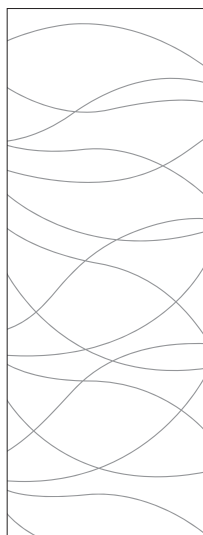
ROUEN



TREVIRI



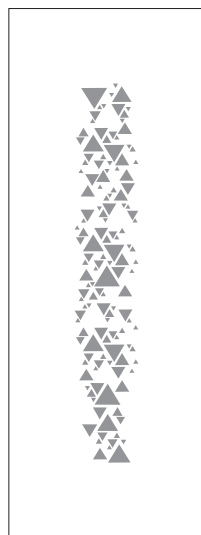
DANZICA



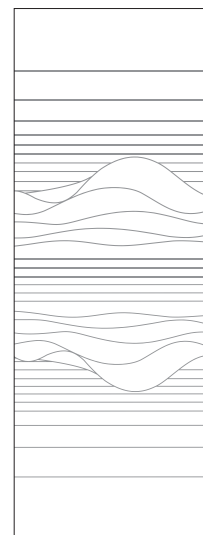
RONDA



REM



RAIPUR



FIORDO

SKLENENÉ DVERE - ECLISSE CLASSIC

POVRCHY



Štandardne dodávané lepené madielko pre posuvné dvere Tutto Vetro (celosklenené).



Dverný panel pre modely so zárubňami je možné zvoliť bez dekorácií alebo aplikácií z taveného skla. Ak je sklo priehľadné, cez dvierka jasne vidíte. Ak je navyše sklo aj extra číre, znamená to, že panel je prakticky bezfarebný a neutrálny. Naopak, sklo vždy získa mierne zelenkastú farbu kvôli svojmu zloženiu a viac-menej vysokej prítomnosti oxidu železa.

POVRCHOVÉ ÚPRAVY



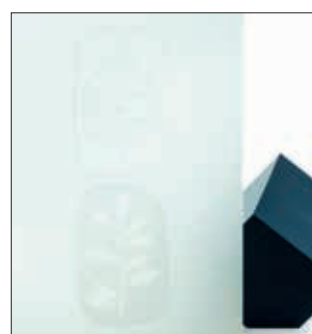
TRANSPARENTNE



TRANSPARENTNE EXTRA ČÍRE



SATINATO



SATINATO EXTRA ČÍRE



DYMOVÉ TRANSPARENTNÉ



DYMOVÉ PIESKOVANÉ

ZÁRUBNE PRE CELOSKLENENÉ DVERE

POVRCHY A ROZMERY

Zárubne pre SKLENENÉ DVERE sú dostupné v prevedení orech Tanganika a laminát v bielej farbe RAL 9010. Horná traverza je hrubšia ako vertikálne stojky z dôvodu prekrytia závesov a doplnkov posuvných dverí.



POVRCHOVÉ ÚPRAVY

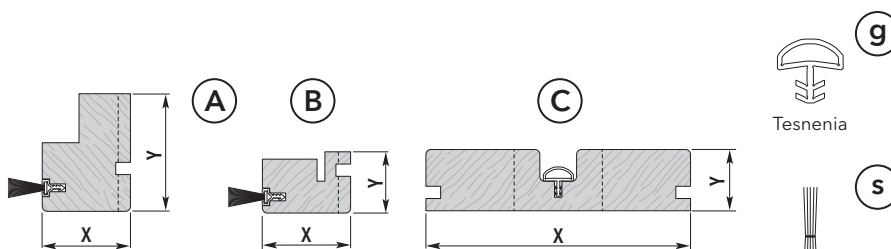


LAK MATNÝ RAL 9010



SUROVÁ DÝHA ORECH TANGANIKA

ZÁRUBNE A OBLŮŽKY PRE CELOSKLENENÉ DVERE

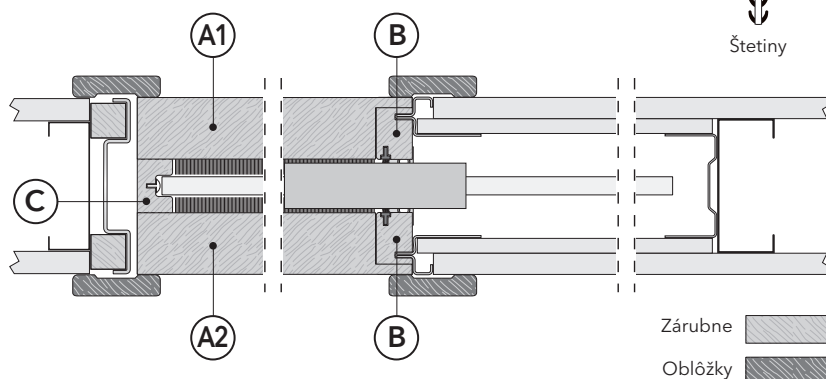


Tesnenia

Štetiny

DOKONČENÁ STENA					
		100	108	125	150
A	X	32	36	43	54
	Y	50	50	50	50
B	X	32	36	43	54
	Y	25	25	25	25
C	X	100	108	125	150
	Y	25	25	25	25

Rozmery sú uvedené v mm

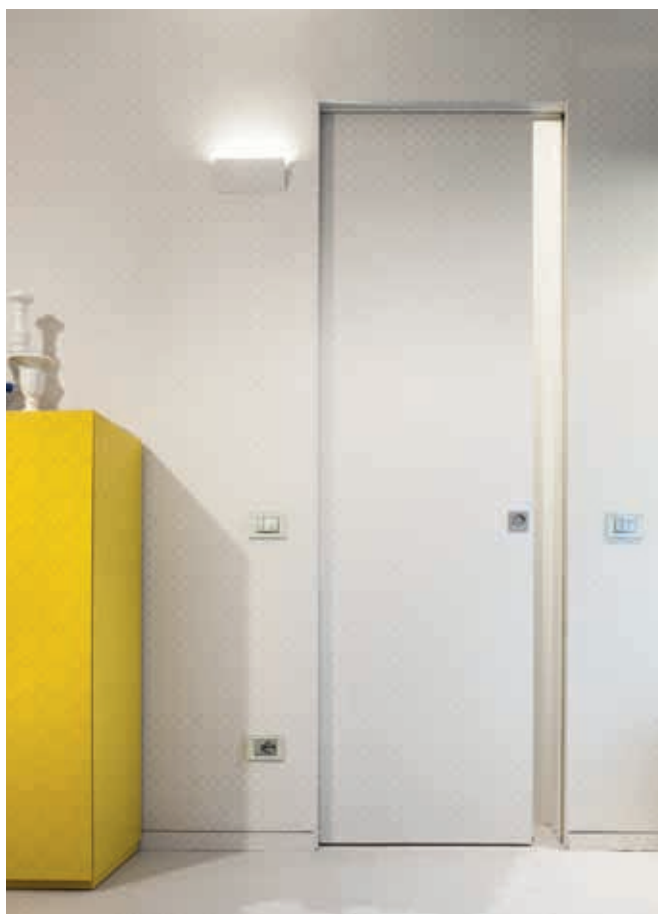


Zárubne

Oblůžky

DVERE - ECLISSE SYNTESIS®

POSUVNÉ- OTOČNÉ - S POVRCHOM ZÁKLADNÝ NÁTER - LAKOVANÉ - S DEKÓRMÍ DREVA



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.



DOORS - ECLISSE SYNTESIS®

POSUVNÉ- OTOČNÉ - S POVRCHOM ZÁKLADNÝ NÁTER - LAKOVANÉ - S DEKÓRMÍ DREVA

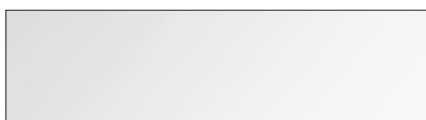


Dverové výplne pre posuvné modely ECLISSE SYNTESIS® COLLECTION sú k dispozícii v nasledujúcich povrchových úpravách:

- surové panely so základným náterom pripravené na lakovanie, maľovanie alebo obloženie tapetou
- Lakované matným lakom v škále RAL
- panely z drevenej dýhy v prírodnom dube, bielený jaseň, prírodný jaseň, matne lakovaný jaseň s otvorenými pórmí, biela RAL 9010

Posuvné aj otočné dvere, majú štandardné ťažko od výšky H = 2000 mm.

POVRCHOVÉ ÚPRAVY



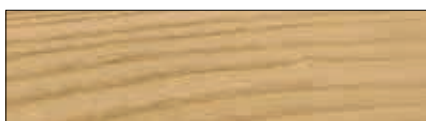
ZÁKLADNÝ NÁTER



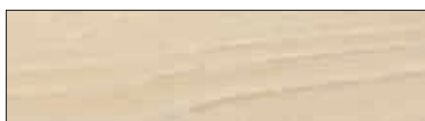
LAK MATNÝ BIELY RAL 9010



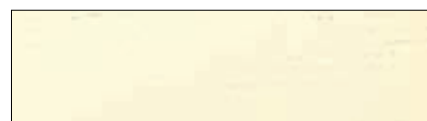
LAK MATNÝ FARBY RAL



JASEŇ PRÍRODNÝ



JASEŇ BIELENÝ



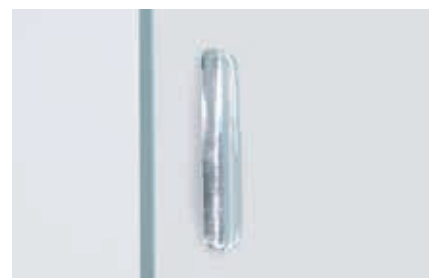
JASEŇ LAKOVANÝ OTVORENÉ PÓRY RAL 9010



DUB PRÍRODNÝ

CELOSKLENENÉ DVERE - ECLISSE SYNTESIS®

POSUVNÉ - SKLENENÉ DVERE S LIŠTOU ETHIN



Štandardne dodávané lepené madielko pre posuvné dvere Tutto Vetro (celosklenené).



Sklenené dvere ECLISSE v povrchových úpravách zobrazených nižšie sú vybavené špeciálnou hliníkovou lištou s absolútne minimálnym dizajnom: vďaka malej výške (30 mm) je sotva viditeľná. Lišta slúži zároveň ako úchyty na sklo, ktoré pri tejto variante už nie sú potrebné.

CELOSKLENENÉ DVERE - ECLISSE SYNTESIS®

POSUVNÉ - SKLENENÉ DVERE S LIŠTOU ETHIN

POVRCHOVÉ ÚPRAVY



TRANSPARENTNE



TRANSPARENTNE EXTRA ČÍRE



SATINATO



SATINATO EXTRA ČÍRE



DYMOVÉ TRANSPARENTNÉ



DYMOVÉ PIESKOVANÉ

DVERE SKLO HLINÍK - SYNTESIS®

POSUVNÉ - JEDNOSKLO



V posuvnej verzii s jednoduchým zasklením je panel umiestnený v strede hliníkového profilu.

RÁM DVERNÉHO PANELU



ELOXOVANÝ HLINÍK



BIELA RAL9010



ELOX BRONZ GRAFIT

TYPY SKLA



SATINATO EXTRA ČÍRE



DYMOVÉ



DYMOVÉ PIESKOVANÉ



DYMOVÉ REFLEXNÉ



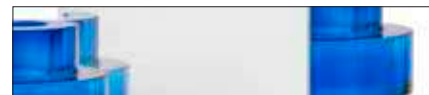
BRONZ



BRONZ SATINATO



BRONZ REFLEXNÉ



ZRKADLO OBOJSTRANNÉ



TRANSPARENTNÉ EXTRA ČÍRE

MADLÁ (v kombinácii s rámom)



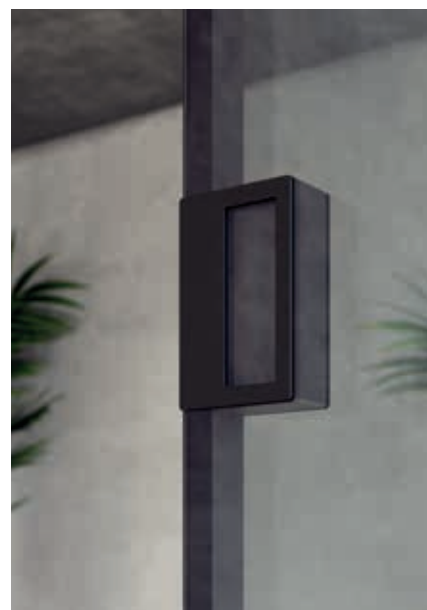
BEZ ZAMYKANIA (štandard)



SO ZVRTLÍKOM-WC (len pre jednokrídlové)

DVERE SKLO HLINÍK - SYNTESIS®

POSUVNÉ - DVOJSKLO



Vo verzii s dvojitým zasklením je hliníková konštrukcia uzavretá medzi dvoma sklenenými panelmi, čím vytvára ilúziu priehľadnosti konštrukcie.

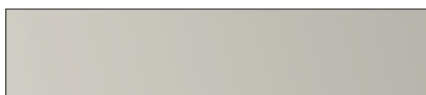
RÁM DVERNÉHO PANELU



ELOXOVANÝ HLINÍK



BIELA RAL9010



ELOX BRONZ SVETLÝ



ELOX BRONZ TMAVÝ



ELOX BRONZ GRAFIT

TYPY SKLA



SATINATO EXTRA ČÍRE



DYMOVÉ



DYMOVÉ PIESKOVANÉ



DYMOVÉ REFLEXNÉ



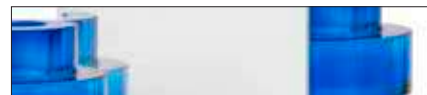
BRONZ



BRONZ SATINATO



BRONZ REFLEXNÉ



ZRKADLO OBOJSTRANNÉ



TRANSPARENTNÉ EXTRA ČÍRE

MADLÁ (v kombinácii s rámom)



BEZ ZAMYKANIA (štandard)



SO ZVRTLÍKOM-WC (len pre jednokrídlové)

DVERE SKLO HLINÍK - SYNTESIS®

OTOČNÉ - JEDNOSKLO



Vo verzii s jednoduchým zasklením je hliníkový profil čiastočne viditeľný zo strany v jednej rovine so stenou a úplne viditeľný z druhej strany.

RÁM DVERNÉHO PANELU



ELOXOVANÝ HLINÍK



BIELA RAL9010



ELOX BRONZ GRAFIT

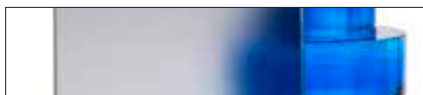
TYPY SKLA



SATINATO EXTRA ČÍRE



DYMOVÉ



DYMOVÉ PIESKOVANÉ



DYMOVÉ REFLEXNÉ



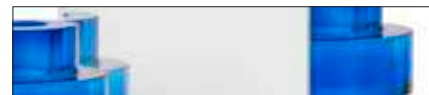
BRONZ



BRONZ SATINATO



BRONZ REFLEXNÉ



ZRKADLO OBOJSTRANNÉ

UPOZORNENIA

- ▶ Zoznam kompatibilných držiadiel nájdete v časti MADLÁ.
- * Vo verzii s jednoduchými sklenenými otočnými dverami je zrkadlo na strane v jednej rovine so stenou a opačná strana dverí je natretá čiernou farbou.

DVERE SKLO HLINÍK - SYNTESIS®

OTOČNÉ - DVOJSKLO

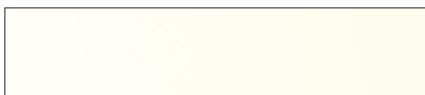


Vo verzii s dvojitým zasklením je hliníková konštrukcia uzavretá medzi dvoma sklenenými panelmi, čím vytvára ilúziu priehľadnosti konštrukcie.

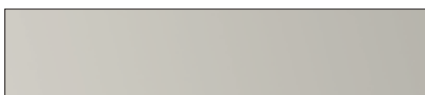
RÁM DVERNÉHO PANELU



ELOXOVANÝ HLINÍK



BIELA RAL9010



ELOX BRONZ SVETLÝ



ELOX BRONZ TMAVÝ



ELOX BRONZ GRAFIT

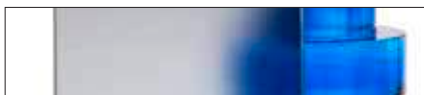
TYPY SKLA



SATINATO EXTRA ČÍRE



DYMOVÉ



DYMOVÉ PIESKOVANÉ



DYMOVÉ REFLEXNÉ



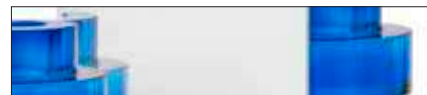
BRONZ



BRONZ SATINATO



BRONZ REFLEXNÉ



ZRKADLO OBOJSTRANNÉ



TRANSPARENTNÉ EXTRA ČÍRE

UPOZORNENIA

- Zoznam kompatibilných držiadiel nájdete v časti MADLÁ.

DVERE - ECLISSE 40

OTOČNÉ



Špeciálny sklon rámu umožňuje hrať sa so svetlom a tieňom, vytvárať dojem hĺbky a kreovať výzor interiéru.



Voľba dverného panelu završuje túto hru a prispôsobuje konečný výsledok širokej škále interiérov.

DVERE - ECLISSE 40

OTOČNÉ

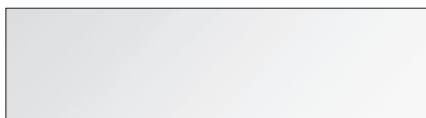


Dverové panely pre modely ECLISSE SYNTESIS® COLLECTION sú dostupné v nasledujúcich povrchových úpravách:

- dvere so základným náterom určené pre maľovanie farbami ako stena
- Lakované v škále RAL
- Dýhované dvere: prírodný dub, bielený jaseň, prírodný jaseň, jaseň s otvorenými pórmí lakovaný bielou RAL 9010

Výplne dverí, posuvné aj pántové, majú štandardne tiahlo od výšky H = 2000 mm.

POVRCHOVÉ ÚPRAVY



ZÁKLADNÝ NÁTER



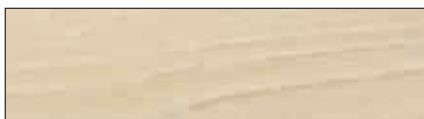
LAK MATNÝ BIELY RAL 9010



LAK MATNÝ FARBY RAL



JASEŇ PRÍRODNÝ



JASEŇ BIELENÝ



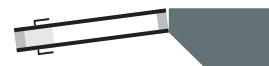
JASEŇ LAKOVANÝ OTVORENÉ PÓRY RAL 9010



DUB PRÍRODNÝ

DVERE SKLO HLINÍK - ECLISSE 40

OTOČNÉ - DVOJSKLO



Vo verzii s dvojítm zasklením je hliníková konštrukcia uzavretá medzi dvoma sklenenými panelmi, čím vytvára ilúziu priehľadnosti konštrukcie.

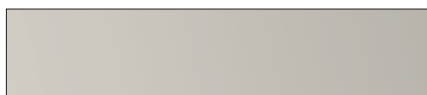
RÁM DVERNÉHO PANELU



ELOXOVANÝ HLINÍK



BIELA RAL9010



ELOX BRONZ SVETLÝ



ELOX BRONZ TMAVÝ



ELOX BRONZ GRAFIT

TYPY SKLA



SATINATO EXTRA ČÍRE



DYMOVÉ



DYMOVÉ PIESKOVANÉ



DYMOVÉ REFLEXNÉ



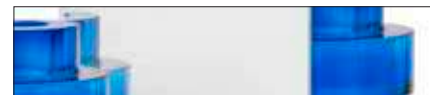
BRONZ



BRONZ SATINATO



BRONZ REFLEXNÉ



ZRKADLO OBOJSTRANNÉ

UPOZORNENIA

- Zoznam kompatibilných držiadiel nájdete v časti MADLÁ.

KĽUČKY A MADLÁ



ECLISSE ponúka rad kľučiek a zámkov pre skryté posuvné a otočné dvere, pre sklenené aj drevené panely.

Zámky a madlá ECLISSE pre posuvné dvere sú štandardne vybavené výklopnou integrovanou pákou, ktorá uľahčuje vyťahovanie dverného panelu zo stavebného puzdra a poskytuje prehľadnejší a elegantnejší vzhľad, ako pri náprstku. Pri dvojkřídlových modeloch absencia výčnievajúcej hrúbky náprstku umožňuje dokonalé spojenie hrán dvoch výplní posuvných dverí, čím sa bráni prechodu svetla medzi zavretými dverami.

Zámky sú dostupné v rôznych povrchových úpravách, aby sa prispôbili akémukoľvek typu dverí.

KĽUČKY A MADLÁ

PRE POSUVNÉ DVERE ECLISSE

EASY OKRÚHLE

BEZ ZAMYKANIA



MOSADZ LEŠTENÁ



MOSADZ DYMOVÝ GRAFIT



CHRÓM LEŠTENÝ



CHRÓM MATNÝ

SO ZÁMKOM NA KĽÚČIK



MOSADZ LEŠTENÁ



MOSADZ DYMOVÝ GRAFIT



CHRÓM LEŠTENÝ



CHRÓM MATNÝ

S WC ZÁMKOM



MOSADZ LEŠTENÁ



MOSADZ DYMOVÝ GRAFIT



CHRÓM LEŠTENÝ



CHRÓM MATNÝ

CASSIOPEA OKRÚHLA

BEZ ZAMYKANIA



CHRÓM SATINATO



BIELA MATNÁ RAL 9010

SO ZÁMKOM NA KĽÚČIK



CHRÓM SATINATO



BIELA MATNÁ RAL 9010

S WC ZÁMKOM



CHRÓM SATINATO



BIELA MATNÁ RAL 9010

KLUČKY A MADLÁ

PRE POSUVNÉ DVERE ECLISSE

EASY ŠTVORCOVÉ

BEZ ZAMYKANIA



MOSADZ LEŠTENÁ



MOSADZ DYMOVÝ GRAFIT



CHRÓM LEŠTENÝ



CHRÓM MATNÝ

SO ZÁMKOM NA KLÚČIK



MOSADZ LEŠTENÁ



MOSADZ DYMOVÝ GRAFIT



CHRÓM LEŠTENÝ



CHRÓM MATNÝ

S WC ZÁMKOM



MOSADZ LEŠTENÁ



MOSADZ DYMOVÝ GRAFIT



CHRÓM LEŠTENÝ



CHRÓM MATNÝ

CASSIOPEA ŠTVORCOVÁ

BEZ ZAMYKANIA



CHRÓM SATINATO



BIELA MATNÁ RAL 9010

SO ZÁMKOM NA KLÚČIK



CHRÓM SATINATO



BIELA MATNÁ RAL 9010

S WC ZÁMKOM



CHRÓM SATINATO



BIELA MATNÁ RAL 9010

KĽUČKY A MADLÁ

PRE POSUVNÉ DVERE ECLISSE

ECLISSE 40+one

BEZ ZAMYKANIA



LAK MATNÝ BIELY
RAL 9010



NIKEL LEŠTENÝ



CHRÓM SATINATO



BRONZ SVETLÝ



BRONZ TMAVÝ



BRONZ GRAFIT

SO ZÁMKOM NA KĽÚČIK



LAK MATNÝ BIELY
RAL 9010



NIKEL LEŠTENÝ



CHRÓM SATINATO



BRONZ SVETLÝ



BRONZ TMAVÝ



BRONZ GRAFIT

S WC ZÁMKOM



LAK MATNÝ BIELY
RAL 9010



NIKEL LEŠTENÝ



CHRÓM SATINATO



BRONZ SVETLÝ



BRONZ TMAVÝ

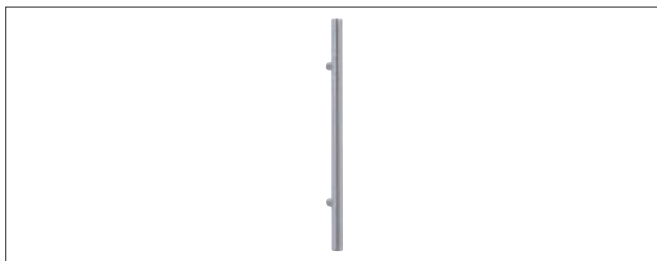


BRONZ GRAFIT

KLUČKY A MADLÁ

PRE POSUVNÉ DVERE ECLISSE

PRÍKLADY POVRCHOV MADIEL A ZÁMKOV



NEREZOVÁ OCEĽ LEŠTENÁ - NEREZOVÁ OCEĽ BRÚSENÁ
Ø20x300x55 mm



CHRÓM LEŠTENÝ



CHRÓM MATNÝ

PLECHY ZÁMKOV



MOSADZ LEŠTENÁ



MOSADZ DYMOVÝ GRAFIT



CHRÓM LEŠTENÝ



CHRÓM MATNÝ



BIELY



TITAN

MADLÁ A ZÁMKY S VÝKLOPNOU PÁČKOU



1



2



3

Nový štandardný zámok pre všetky modely drevených posuvných dverí so značkovým štítkom ECLISSE a integrovanou výklopnou páčkou ponúka oproti tradičnému zámku s náprstkou množstvo výhod:

- Komfort pri vyťahovaní panelu z kazety je oveľa väčší
- Čelo dverného panelu je usporiadanejšie a elegantnejšie, bez náprstku nad čelom zámku - mušle.
- U modelov s dvomi krídlami absencia vyčnievajúcej hrúbky náprstku umožňuje dokonalé spojenie hrán dvoch posuvných panelov, čím sa eliminuje prechod svetla medzi dvoma zatvorenými panelmi.

KĽUČKY A MADLÁ

PRE CELOSKLENENÉ DVERE ECLISSE

ŠTANDARDNÉ MADLÁ



SKLENENÉ MADLO
25x105x10* mm

SIROS** (záмок S alebo BEZ cylindrickej vložky)



CHRÓM LEŠTENÝ- CHRÓM MATNÝ
s cylindrickou vložkou 97x90x5* mm



CHRÓM LEŠTENÝ- CHRÓM MATNÝ
bez cylindrickej vložky 97x90x5* mm

MADLÁ



NEREZOVÁ OCEĽ LEŠTENÁ - NEREZOVÁ OCEĽ BRÚSENÁ
Ø20x300x55* mm

NISÍ



CHRÓM LEŠTENÝ- CHRÓM MATNÝ
Ø50x4* mm

MYRTA



CHRÓM LEŠTENÝ- CHRÓM MATNÝ
50x50x10* mm

THERA



CHRÓM LEŠTENÝ- CHRÓM MATNÝ
70x100x4* mm

AYDIN



CHRÓM LEŠTENÝ- CHRÓM MATNÝ
50x152x6* mm

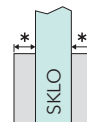
KOS



CHRÓM LEŠTENÝ- CHRÓM MATNÝ
Ø25x35* mm

UPOZORNENIA

- * Rozmery sú uvedené L x H. Hodnota, za ktorou nasleduje hviezdica, sa vzťahuje na hrúbku, ktorá vyčnieva zo skla na každej z dvoch strán (pozri obrázok na boku).



- ** Zámkové systémy SIROS sú vybavené bezpečnostným otvorom. Nie sú kompatibilné s modelmi ECLISSE CLASSIC COLLECTION.

- Kľučky SIROS bez cylindrickej vložky, NISÍ a THERA umožňujú úplné skrytie sklenených dverok - IBA PRI CLASSIC COLLECTION

KLUČKY A MADLÁ

PRE DVERE BATTENTI ECLISSE

CASSIOPEA BATTENTE OKRÚHLE

CASSIOPEA BATTENTE ŠTVORCOVÉ

BEZ ZAMYKANIA



MATNÝ CHRÓM



MATNÝ CHRÓM

SO ZÁMKOM NA KLÚČIK



MATNÝ CHRÓM



MATNÝ CHRÓM

SWC ZÁMKOM



MATNÝ CHRÓM



MATNÝ CHRÓM

PRE CYLINDRICKÚ VLOŽKU (nie je v cene)



MATNÝ CHRÓM



MATNÝ CHRÓM

KLÜČKY A MADLÁ

PRE DVERE BATTENTI ECLISSE

ECLISSE 40+uno

BEZ ZAMYKANIA



LAK MATNÝ BIELY
RAL 9010



NIKEL LEŠTENÝ



CHRÓM SATINATO



BRONZ SVETLÝ



BRONZ TMAVÝ



BRONZ GRAFIT

SO ZÁMKOM NA KLÚČIK



LAK MATNÝ BIELY
RAL 9010



NIKEL LEŠTENÝ



CHRÓM SATINATO



BRONZ SVETLÝ



BRONZ TMAVÝ



BRONZ GRAFIT

S WC ZÁMKOM



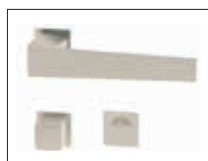
LAK MATNÝ BIELY
RAL 9010



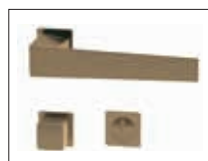
NIKEL LEŠTENÝ



CHRÓM SATINATO



BRONZ SVETLÝ



BRONZ TMAVÝ



BRONZ GRAFIT

UPOZORNENIA

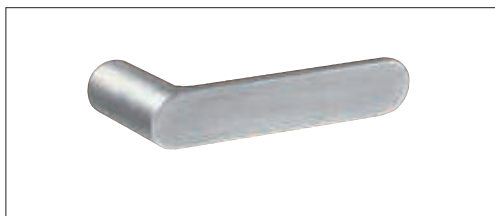
- Pred inštaláciou rukoväte skontrolujte, či je priemer vyfrézovaného otvoru \varnothing max 21 mm. Ak je otvor menší, upravte priemer.

KLUČKY A MADLÁ

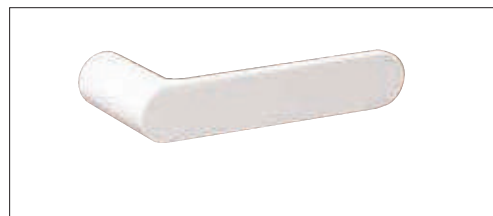
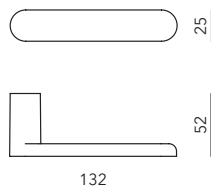
PRE DVERE BATTENTI ECLISSE

PURE - Kolekcia Nuda di Verum Italy

BEZ ZAMYKANIA

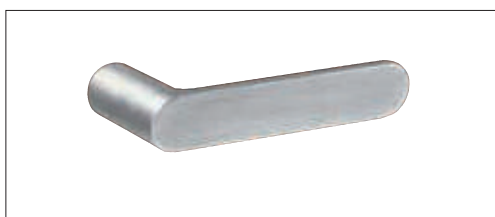


CHRÓM SATINATO

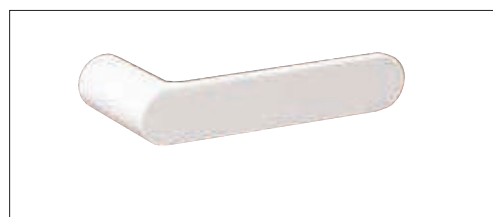
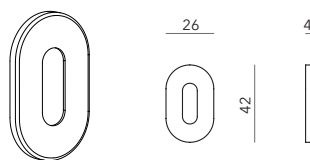


LAK MATNÝ BIELY RAL 9010

SO ZÁMKOM NA KLÚČIK

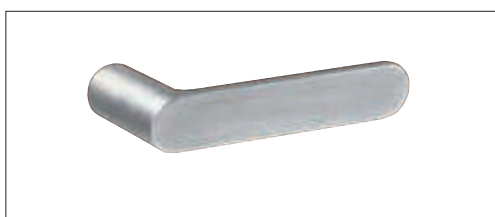


CHRÓM SATINATO

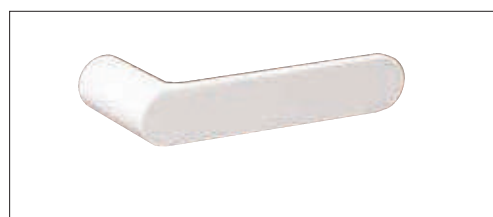
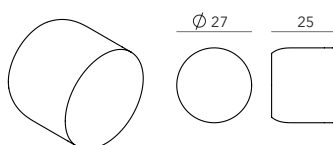


LAK MATNÝ BIELY RAL 9010

S WC ZÁMKOM



CHRÓM SATINATO



LAK MATNÝ BIELY RAL 9010

UPOZORNENIA

- Pred inštaláciou rukoväte skontrolujte, či je priemer vyfrézovaného otvoru \varnothing max 21 mm. Ak je otvor menší, upravte priemer.

KLUČKY A MADLÁ

PRE DVERE BATTENTI ECLISSE

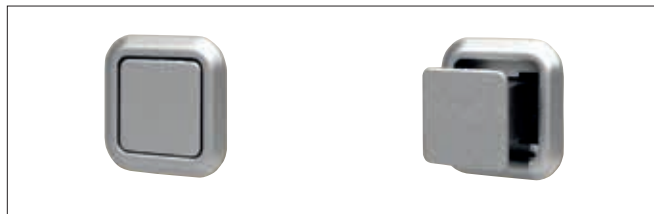
Sila magnetu je nastaviteľná tak, že dokáže uspokojiť akúkoľvek funkčnú potrebu a zároveň dokáže ovládať a prispôbovať otváranie podľa potreby, čím zvyšuje jeho užitočnosť v každodennom živote!

MADLO PRE ECLISSE SYNTESIS® LINE BATTENTE - LEN PRE DVERE ŤAHANÉ

NIKEL SATINATO



OKRÚHLA KLUČKA "POTLAČ A POTIAHNI"
Ø 32 mm



ŠTVORCOVÁ KLUČKA "POTLAČ A POTIAHNI"
30x30 mm

BIELA



OKRÚHLA KLUČKA "POTLAČ A POTIAHNI"
Ø 32 mm



ŠTVORCOVÁ KLUČKA "POTLAČ A POTIAHNI"
30x30 mm

MADIELKO S PÁČKOU PRE ECLISSE SYNTESIS® LINE BATTENTE

NIKEL SATINATO



ÚCHYT S PÁČKOU
30x60 mm

BIELA



ÚCHYT S PÁČKOU
30x60 mm

UPOZORNENIA

- **Madielko-tlačítko:** na vnútornej strane dveriek je otvor pre kľučku upchatý pretierateľným plastovým lepidlom. Nie je vhodné pre ECLISSE SYNTESIS® LINE BATTENTE dvojkrídlové.
- **Madielko s páčkou:** vyfrézovaný otvor je iný ako pri štandardnej kľučke. Nie je vhodné pre ECLISSE SYNTESIS® LINE BATTENTE DVOJKRÍDLOVÉ.

KLUČKY A MADLÁ

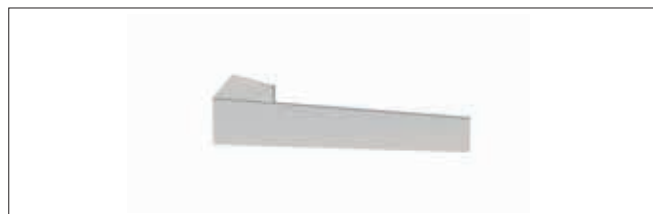
PRE DVERE BATTENTI - SKLO HLINÍK ECLISSE

ZANTE

ECLISSE 40+uno

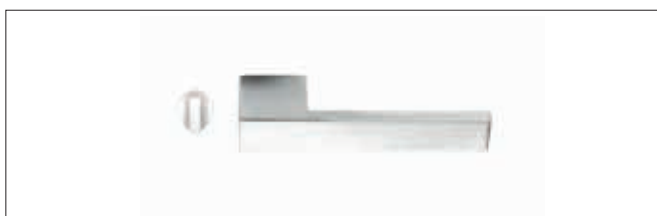
BEZ ZAMYKANIA

BEZ ZAMYKANIA

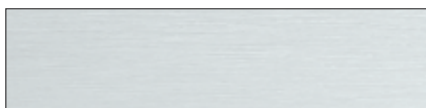


S WC ZÁMKOM

S WC ZÁMKOM



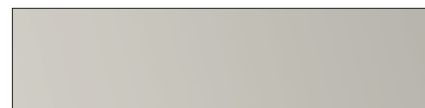
POVRCHOVÉ ÚPRAVY



ELOXOVANÝ HLINÍK



BIELA RAL 9010



GRAFIT SVETLÝ



GRAFIT TMAVÝ



ČIERNA GRAFIT

UPOZORNENIA

- Kľučky sú navrhnuté tak, aby zodpovedali povrchovej úprave zvoleného rámu; dostupné len v kombinácii so sklenenými a hliníkovými dverami, nie je možné predávať samostatne.

KLUČKY A MADLÁ

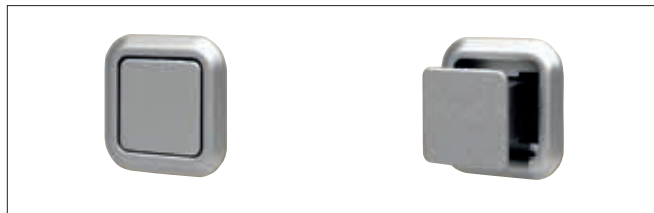
PRE DVIERKA V STENE - ECLISSE SYNTESIS® AREO

TLAČIDLOVÁ KLUČKA

NIKEL SATINATO



OKRÚHLA KLUČKA "POTLAČ A POTIAHNI"
Ø 32 mm



OKRÚHLA KLUČKA "POTLAČ A POTIAHNI"
Ø 32 mm

BIELA



OKRÚHLA KLUČKA "POTLAČ A POTIAHNI"
Ø 32 mm



OKRÚHLA KLUČKA "POTLAČ A POTIAHNI"
Ø 32 mm

MADLO S PÁČKOU

NIKEL SATINATO



ÚCHYT S PÁČKOU
30x60 mm

BIELA



ÚCHYT S PÁČKOU
30x60 mm

MADLO

NIKEL SATINATO



12x296x22 mm

BIELA



12x296x22 mm

KLUČKY A MADLÁ

PRE REVÍZNE DVIERKA - ECLISSE SYNTESIS® TECH

MADLO S PÁČKOU

NIKEL SATINATO



ÚCHYT S PÁČKOU
30x60 mm

BIELA



ÚCHYT S PÁČKOU
30x60 mm

ZÁMKA NA KLÚČ*



UPOZORNENIA

- * Nepoužiteľné pre dvojkrídlové dvere

PRÍSLUŠENSTVO








Inovácia znamená rozvíjať čoraz cielenejšie riešenia.

To znamená dať každému klientovi presne to, čo je potrebné na to, aby bol jeho každodenný život pohodlnejší. Na tento účel ECLISSE navrhla a patentovala sériu automatizácií, variantov, rôznych doplnkov schopných urobiť každé stavebné puzdro jedinečným.












PRÍSLUŠENSTVO

TABUĽKA KOMPATIBILITY

		ECLISSE BIAS®	ECLISSE BIAS® DS	SAMOZATVÁRAČ	SYNCHRONIZÁCIA ECLISSE TELESKOPICKÉ	SYNCHRONIZÁCIA ECLISSE DVOJKRÍDLOVÉ
						
ECLISSE CLASSIC COLLECTION	ECLISSE JEDNOKRÍDLOVÉ	•	•	•		
	ECLISSE DVOJKRÍDLOVÉ	•	•			•
	ECLISSE LUCE JEDNOKRÍDLOVÉ	•	•	•		
	ECLISSE LUCE DVOJKRÍDLOVÉ	•	•			•
	ECLISSE EWOLUTO® POSUVNÉ JEDNOKRÍDLOVÉ	•	•			
	ECLISSE EWOLUTO® POSUVNÉ DVOJKRÍDLOVÉ	•	•			•
	ECLISSE TELESKOPICKÉ	•			•	
	ECLISSE TELESKOPICKÉ DVOJITÉ	•			•	
	ECLISSE CIRCULAR JEDNOKRÍDLOVÉ					
	ECLISSE CIRCULAR DVOJKRÍDLOVÉ					
	ECLISSE ZÁKRYT	•	•	•		
ECLISSE SYNTHESIS® COLLECTION	ECLISSE SYNTESIS® LINE POSUVNÉ	•	•			
	ECLISSE SYNTESIS® LINE DVOJKRÍDLOVÉ	•	•			
	ECLISSE SYNTESIS® LUCE JEDNOKRÍDLOVÉ	•	•			
	ECLISSE SYNTESIS® LUCE DVOJKRÍDLOVÉ	•	•			
	ECLISSE SYNTESIS® LINE BATTENTE JEDNOKRÍDLOVÉ					
	ECLISSE SYNTESIS® LINE BATTENTE DVOJKRÍDLOVÉ					
ECLISSE 40 COLLECTION	ECLISSE 40 JEDNOKRÍDLOVÉ					
	ECLISSE 40 DVOJKRÍDLOVÉ					

PRÍSLUŠENSTVO

TABUĽKA KOMPATIBILITY

SYNCHRONIZÁCIA - ECLISSE SYNTHESIS® DVOJKRÍDLOVE	OCHRANNÝ PROFIL	ECLISSE CLICK	E-MOTION	ECLISSE PUSH&PULL C	ECLISSE PUSH&PULL S	SVORKY NA UCHYTENIE CELOSKLENÝCH DVERÍ	VITRO - ADAPTÉR NA CELOSKLENÉ DVERE	ZATVÁRAČ DVERÍ	SAMOZATVÁRACÍ ZÁVES DVERÍ	ELEKTRICKÝ PROTIKUS
										
	•	•	•	•		•				
	•	•	•	•		•				
	•	•	•	•		•				
	•	•	•	•		•				
	•	•	•	•		•				
	•	•								
	•	•								
	•	•	•	•		•				
	•	•			•	•	•			
•	•	•			•	•	•			
	•	•			•	•	•			
•	•	•			•	•	•			
								•	•	•
								•	•	
									•	
									•	

PRÍSLUŠENSTVO

PRE POSUVNÉ DVERE ECLISSE

ECLISSE BIAS®



ECLISSE BIAS® 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. Vhodné pre všetky modely stavebných puzdiel, okrem ECLISSE CIRCULAR.

Zvonku je úplne neviditeľné.

Zaručuje dobrú brzdiacu silu pre dverné panely s hmotnosťou do 100 kg.

ECLISSE BIAS® DS



Obojstranný tlmič zatvárania a otvárania.

Tlmené zatváranie a otváranie pre posuvné dvere v stavebnom puzdre, ktoré je úplne integrované do vodiacej lišty. Vhodné pre jednokrídlové a dvojkrídlové 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.

Zaručuje dobrú brzdiacu silu pre dverné panely s hmotnosťou do 100 kg.

Vhodné pre všetky modely stavebných puzdiel, okrem ECLISSE TELESKOPICKÉ a ECLISSE CIRCULAR.

Na požiadanie môže byť použité so samozatváračom jednokrídlových dverí.

Iba pre dverné panely pre šírky dverných priechodov väčšie ako 700 mm zo série ECLISSE SYNTESIS® COLLECTION a väčšie ako 800 mm zo série ECLISSE CLASSIC COLLECTION.

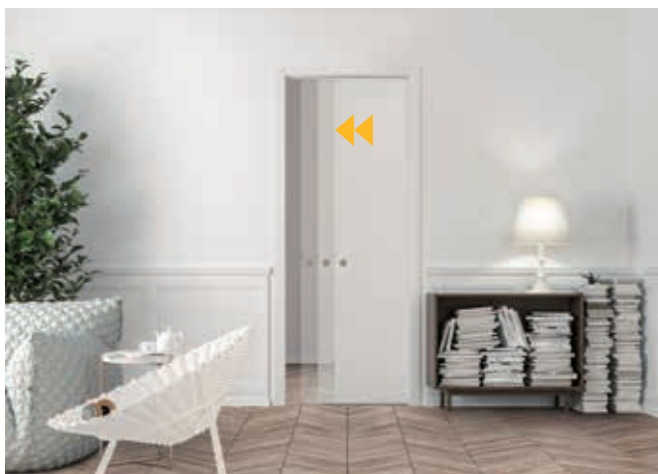
Poznámka: iba pre vodiacu lištu s výškou H = 36 mm.



PRÍSLUŠENSTVO

PRE POSUVNÉ DVERE ECLISSE

SAMOZATVÁRAČ



So samozatváračom sa dvere po otvorení automaticky samé zatvoria. Ide o veľmi jemný a bezpečný mechanický systém, ktorý sa dá inštalovať aj po namontovaní puzdra.

- Výška dverného priechodu zostane nezmenená.
- Rýchlosť zatvárania je nastaviteľná (bez potreby odstrániť zárubňu).
- Z vonkajšej strany je tento systém dokonale neviditeľný.

Ideálne pre kúpeľne, sociálne zariadenia, sklady atď.
Určené pre puzdrá: ECLISSE JEDNOKRÍDLOVÉ, ECLISSE LUCE JEDNOKRÍDLOVÉ, ECLISSE ZÁKRYT.

Pozn.: Inštalácia samozatvárača zmenší šírku dverného priechodu o približne 1cm.

Určené iba pre jednokrídlové drevené dvere s hmotnosťou do 40 kg.



SYNCHRONIZÁCIA - ECLISSE TELESKOPICKÉ



Určené pre puzdrá: ECLISSE TELESKOPICKÉ, ECLISSE TELESKOPICKÉ DVOJITÉ.

Tento mechanizmus umožňuje simultánny pohyb dvoch dverných krídel rovnakým smerom. Bez synchronizácie sa pohybuje najprv jedno dverné krídlo, ktoré v polovici svojej dráhy zachytí (narazí) druhé dverné krídlo a až potom sa pohybujú súčasne. Vďaka synchronizácii sa obidve dverné krídla pohybujú jedným smerom súčasne, plynule a bez nárazov.

Ideálne pre obývačky, kongresové a konferenčné miestnosti atď.
Synchronizácia sa dá jednoducho nainštalovať na dverné krídlo a nie je nutné pri tom demontovať vodiacu lištu.

Synchronizácia je vhodná pre ECLISSE TELESKOPICKÉ puzdrá so šírkami dverných krídel od 650+650 mm do 1150+1150 mm. Maximálna hmotnosť dverného krídla je 80 kg.

So systémom je možné použiť aj zatváranie ECLISSE BIAS®. Pri dverných krídlach s hmotnosťou do 25 kg + 25 kg ECLISSE BIAS® umožňuje ľahké spomalenie a jemné zatvorenie dverí. Pri dverných krídlach s hmotnosťou väčšou ako 25 kg + 25 kg (max do 50 kg + 50 kg) systém umožňuje spomalenie počas zatvárania, ale zavretie nie je úplné.

Pozn.: Dverné krídla budú v otvorenej polohe vyčnievať približne 1cm do dverného priechodu, nie je možné ich zasunúť do steny celé. Pri modeli ECLISSE TELESKOPICKÉ dvojité je nutné použiť dve synchronizácie.



PRÍSLUŠENSTVO

PRE POSUVNÉ DVERE ECLISSE

SYNCHRONIZÁCIA - ECLISSE DVOJKRÍDLOVÉ



Určené pre puzdrá: ECLISSE DVOJKRÍDLOVÉ, ECLISSE LUCE DVOJKRÍDLOVÉ, EWOLUTO® POSUVNÉ DVOJKRÍDLOVÉ.

Tento systém spája otváranie/zatváranie oboch dverných krídel. Keď otvoríte/zatvoríte jedno dverné krídlo, otvorí/zatvorí sa súčasne aj druhé. Synchronizácia zjednodušuje manipuláciu s dvernými krídlami pri širokých dverných priechodoch. Namontovanie tohto systému umožňuje špeciálna vyberateľná koľajnica.

Ideálne pre obývačky, kongresové a konferenčné miestnosti atď. So systémom je štandardne dodávané aj zatváranie Rallenty Soft.

Pri dverných krídlach s hmotnosťou do 25 kg + 25 kg Rallenty Soft umožňuje ľahké spomalenie a jemné zatvorenie dverí. Pri dverných krídlach s hmotnosťou väčšou ako 25 kg + 25 kg (max do 50 kg + 50 kg) systém umožňuje spomalenie počas zatvárania, ale zavretie nie je úplné.

Upozornenie: pri použití na puzdro Dvojkridlové s čistým priechodom L = 1250 mm nie je možné zasunúť do steny celé dvere.

Určené výhradne pre drevené dvere.



SYNCHRONIZÁCIA - ECLISSE SYNTESIS® DVOJKRÍDLOVÉ



Určené pre puzdrá ECLISSE SYNTESIS® LINE DVOJKRÍDLOVÉ a ECLISSE SYNTESIS® LUCE DVOJKRÍDLOVÉ.

Toto príslušenstvo umožňuje otvárať a zatvárať oboje dvere súčasne len jedným pohybom.

Výrazne zlepšuje komfort najmä pri širokých dverných priechodoch.

Vďaka vyberateľnej hliníkovej vodiacej lište je možné toto príslušenstvo namontovať aj na nainštalovanom stavebnom puzdre.

Synchronizáciu je možné nainštalovať na puzdrá s priechodom od 1230 do 2030 mm.

Určené iba pre drevené dvere.

Štandardne dodávané s tlmeným zatváraním ECLISSE BIAS®.

Pri dverných krídlach s hmotnosťou do 25 kg + 25 kg ECLISSE BIAS® umožňuje ľahké spomalenie a jemné zatvorenie dverí.

Pri dverných krídlach s hmotnosťou väčšou ako 25 kg + 25 kg (max. do 50 kg + 50 kg) systém umožňuje spomalenie počas zatvárania, ale zavretie nie je úplné.



PRÍSLUŠENSTVO

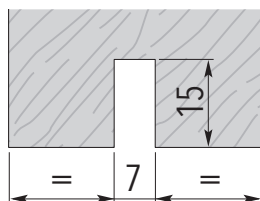
PRE POSUVNÉ DVERE ECLISSE

OCHRANNÝ PROFIL

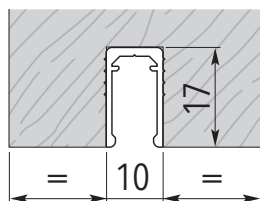


ECLISSE ponúka výrobcovi dverí ochranný profil z extrudovaného hliníka, ktorý sa pripieňuje do drážky v spodnej časti dverí. Výhody, ktoré ponúka ochranný profil sú zlepšenie plynulosti posuvu dverí, zvýšenie odolnosti dverí proti opotrebovaniu a ochrana dverí pred deformáciami spôsobenými vlhkosťou. Táto lišta sa jednoducho montuje, dokonca aj do hotového systému a nevyžaduje žiadne špeciálne činnosti okrem vyfrézovania drážky.

Určené pre všetky modely puzdiel okrem Circular.



Detail dverného krídla s vyfrézovanou drážkou, ak ochranný profil nebude použitý



Detail dverného krídla s ochranným profilom

ECLISSE CLICK



Využíva stenu, v ktorej sa nachádzajú vaše posuvné dvere! Vešiak sa priskrutkuje k priečkam stavebných puzdiel značky ECLISSE pre steny zo sadrokartónu. Po stlačení jedného z tlačidiel sa vysunie háčik, na ktorý môžete zavesiť bundy, kabáty a klobúky. Môže byť namontovaný v jednej rovine s múrom alebo môže vyčnievať.

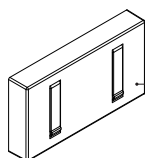
Technické detaily:

- Farba: BIELA RAL 9010
- Rozmery: L 190 x V 102 x H 29 mm
- Nosnosť: každý háčik má nosnosť 5 kg

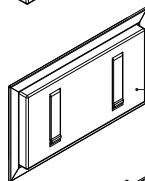
Poznámka: pri stavebných puzdrách s jednou vrstvou sadrokartónových platní bude Eclisse Click vždy vyčnievať.



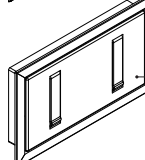
TRI RÔZNE SPÔSOBY INTERPRETÁCIE VÝROBKU ECLISSE CLICK



Vyčnievajúci - bez rámčeka
Zavesený priamo na stene



Polovyčnievajúci - s rámčekom
Zapustený so sadrokartónovou platňou

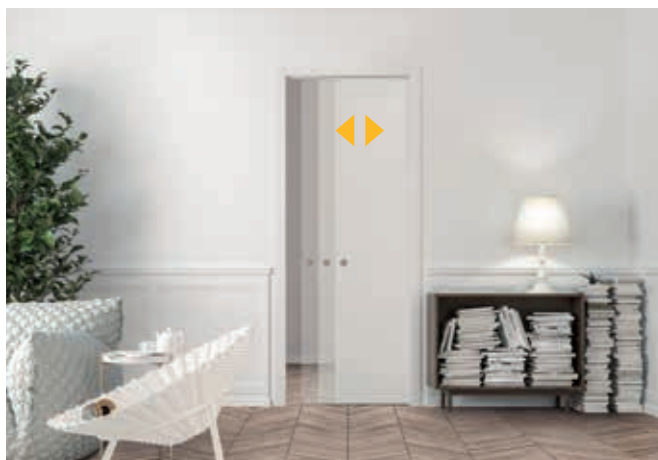


V jednej rovine s múrom - S rámčekom
Zapustený s dvomi sadrokartónovými tabuľami

PRÍSLUŠENSTVO

PRE POSUVNÉ DVERE ECLISSE

E-MOTION



[e]Motion je nový lineárny motor pre dvere posuvné do stavebného puzdra ECLISSE. Vďaka použitej magnetickej technológii je veľmi tichý a jednoducho sa montuje. Motor sa dodáva zložený s napájacím káblom. Vhodný na montáž do niektorých jednokrídlových modelov stavebných puzdiel.

Plug&play ("zapoj a funguj")

Stačí zapojiť motor do elektrickej siete (230 V AC) a zapnúť spínač.

Systém samonastavenia

Vo vnútri koľajnice je umiestnený inovatívny elektronický systém, ktorý zabezpečuje proces samonastavenia dverí. Tento systém vyhodnotí veľkosť, hmotnosť a trenie dverí, na základe čoho sám nastaví cyklus otvárania a zatvárania dverí (ich rýchlosť a akceleráciu).

Prispôsobiteľné

Po ukončení samonastavovacieho procesu je možné upraviť rýchlosť a čas otvárania dverí, ako aj ich citlivosť na prekážky.

Štandardne dostupné s týmito funkciami:

Push&Go: ("Potlač a chod"): slabý tlak rukou na kľučku automaticky spustí cyklus otvárania dverí.

Automatic: (Automatika): dvere sa začnú otvárať na základe impulzu z radaru, spínača alebo diaľkového ovládania. Po otvorení sa dvere automaticky zatvoria.

Open (Otvorené): v tomto režime dvere ostávajú otvorené. Táto funkcia umožňuje aj manuálne otváranie dverí.

Manual (Manuálne): v prípade výpadku elektrického prúdu pracuje motor [e]motion v manuálnom režime. Aj v tomto režime je pohyb dverí plynulý a veľmi tichý.



Jednokrídlové puzdrá s možnosťou motorizácie:

- ECLISSE JEDNOKRÍDLOVÉ
- ECLISSE LUCE JEDNOKRÍDLOVÉ
- ECLISSE ZÁKRYT
- ECLISSE EWOLUTO® POSUVNÉ JEDNOKRÍDLOVÉ
- so šírkou dverného priechodu: $L = 700 \div 1300$ mm
- s výškou dverného priechodu H do 2600 mm
- s maximálnou hmotnosťou dverného krídla 80 kg
- s hrúbkou dokončenej steny od 100 mm

Dvojkridlové puzdrá s možnosťou motorizácie:

- ECLISSE DVOJKRÍDLOVÉ
- ECLISSE LUCE DVOJKRÍDLOVÉ
- ECLISSE EWOLUTO® POSUVNÉ DVOJKRÍDLOVÉ
- so šírkou dverného priechodu:
 $L = 600+600 \div 1300+1300$ mm
- s výškou dverného priechodu H do 2600 mm
- s maximálnou hmotnosťou dverného krídla 80 kg
- s hrúbkou dokončenej steny od 100 mm

Doplňková výbava na želanie:

- Diaľkové ovládanie
- Radar
- Elektromechanická zámka s diaľkovým ovládaním

Poznámka: pri inštalácii na už namontované stavebné puzdro sa výška priechodu zníži o cca. 20 mm. Pri výbere veľkosti stavebných puzdiel, ktoré sa ešte majú nainštalovať, sa preto môžete rozhodnúť:

1. Použijete stavebné puzdro so štandardnou výškou z cenníka, ale stratíte cca 20 mm výšky prestupu
 2. Použijete špeciálne stavebné puzdro vyrobené o 25 mm vyššie ako je štandardné
- Variant je potrebné uviesť pri objednávke.

PRÍSLUŠENSTVO

PRE POSUVNÉ DVERE ECLISSE

ECLISSE PUSH&PULL



ECLISSE PUSH&PULL je exkluzívny doplnok pre skryté posuvné dvere, ktorý umožňuje zo steny vytiahnuť panel dverí ľahkým tlakom. To uľahčuje uchopenie dverí a tým aj praktickejšie zatváranie.

Vhodný pre drevené aj sklenené dvere, vďaka vyberateľnej koľajnici patentovanej spoločnosťou ECLISSE je možné ho nainštalovať aj do už namontovaného stavebného puzdra.

Dá sa kombinovať s príslušenstvom: ECLISSE BIAS®, SYNCHRONIZÁCIA PRE DVOJKRÍDLOVÉ STAVEBNÉ PUZDRO CLASSIC COLLECTION alebo SYNCHRONIZÁCIA PRE DVOJKRÍDLOVÉ STAVEBNÉ PUZDRO SYNTESIS®. PUSH&PULL nie je možné kombinovať s príslušenstvom ECLISSE BIAS® DS.

ECLISSE PUSH&PULL C



ECLISSE PUSH&PULL C je určený pre modely stavebných puzdiel ECLISSE CLASSIC COLLECTION, okrem ECLISSE TELESKOPICKÉ, ECLISSE CIRCULAR, s nasledujúcimi rozmermi:

- čistý dverný priechod pre jednokrídlové dvere od 600 do 1200 mm
- čistý dverný priechod pre dvojkřídlové dvere od 600+600 do 1200+1200 mm
- Hmotnosť dverného křídla do 50 kg

Poznámka: pre dvojkřídlové dvere je potrebné použiť 2 kusy PUSH&PULL

ECLISSE PUSH&PULL S



ECLISSE PUSH&PULL S je určený pre modely stavebných puzdiel pre posuvné dvere z ECLISSE SYNTESIS® COLLECTION.

- čistý dverný priechod pre jednokrídlové dvere od 615 do 1315 mm
- čistý dverný priechod pre dvojkřídlové dvere od 615+615 do 1315+1315 mm
- Hmotnosť dverného křídla do 50 kg

PRÍSLUŠENSTVO

PRE POSUVNÉ DVERE ECLISSE

KOĽAJNICA DO STROPU



Spoločnosť ECLISSE vyvinula nový posuvný systém, ktorý umožňuje rozdeliť dve miestnosti s veľkým otvorom. Sada viacdrahového kovania pre systémy posuvných dverí montovaných do zníženého stropu umožňuje montáž dverných panelov až do výšky stropu.

Systém je vyrobený z eloxovaného hliníka, je pripevnený k stropu pomocou konzol a umožňuje zarovnanie so stropom. Má decentralizované vedenie dverí a systém ťahania dverí.

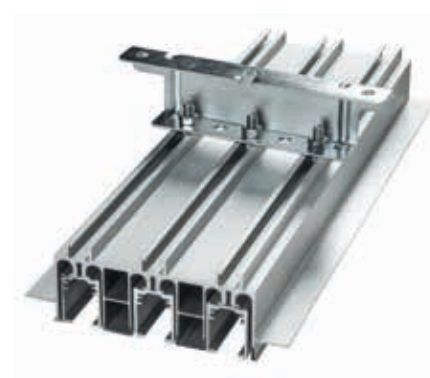
JEDNA DRÁHA



DVE DRÁHY



TRI DRÁHY



UPOZORNENIA

- ▶ Možnosť inštalácie spomaľovačov ECLISSE BIAS® a ECLISSE BIAS® DS.
- ▶ Dostupné aj pre dverné panely s hmotnosťou do 150 kg.
- ▶ K dispozícii s dĺžkami koľajníc od 2 000 mm do 6 000 mm.
- ▶ Len pre drevené dvere.
- ▶ Hrúbka dverí od 40 do 44 mm.

PRÍSLUŠENSTVO

PRE POSUVNÉ DVERE ECLISSE

SVORKY NA UCHYTENIE CELOSKLENENÝCH DVERÍ



Svorky vyžadujúce otvor v skle

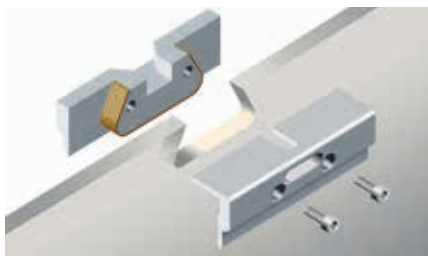
- Maximálna hmotnosť dverného krídla je 100 kg
- Rozmery svorky: šírka 100 mm x výška 35 mm x hrúbka 26 mm
- Hrúbka skla: 10 mm

Pozn: inštalácia si vyžaduje dva otvory v hornej časti skla.

Univerzálne svorky nevyžadujúce otvor v skle

- Maximálna hmotnosť dverného krídla je 80 kg
- Rozmery svorky: šírka 145 mm x výška 45 mm x hrúbka 27 mm
- Hrúbka skla: 8 mm alebo 10 mm
- K dispozícii s povrchovou úpravou matný nikel

Pozn: inštalácia si nevyžaduje žiadne špeciálne úpravy skla.



Svorky
vyžadujúce otvor
v skle



Univerzálne
svorky
nevyžadujúce
otvor v skle

VITRO - ADAPTÉR NA CELOSKLENENÉ DVERE



Adaptér umožňuje osadiť bezzárubňové puzdrá ECLISSE SYNTESIS® LINE a ECLISSE SYNTESIS® LUCE celosklenými dverami. Adaptér sa skladá z nerezovej lišty prekryvajúcej závesy (obr. 1) a komponentov z dreva potiahnutého PVC s tesnením, ktoré prispôbia zvislú dorazovú lištu celosklenému dvernému krídlu (obr. 2). K dispozícii pre všetky hrúbky dokončených stien stavebných puzdiel ECLISSE SYNTESIS® LINE a ECLISSE SYNTESIS® LUCE vo verzii do muriva a do sadrokartónu. Puzdrá ECLISSE SYNTESIS® LINE dvojkrídlové a ECLISSE SYNTESIS® LUCE dvojkrídlové si vyžadujú dva kusy adaptérov Vitro.

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

Maximálna hrúbka celoskleného dverného krídla je 10 mm. Nie je možné použiť dvere s vkladnými sklenenými aplikáciami zväčšujúcimi hrúbku skla.

Poznámka: Balenie adaptéru Vitro neobsahuje svorky na uchytenie celosklených dverí.



Obr. 1



Obr. 2

PRÍSLUŠENSTVO

PRE POSUVNÉ DVERE ECLISSE

POSUV DVERÍ POPRI STENE



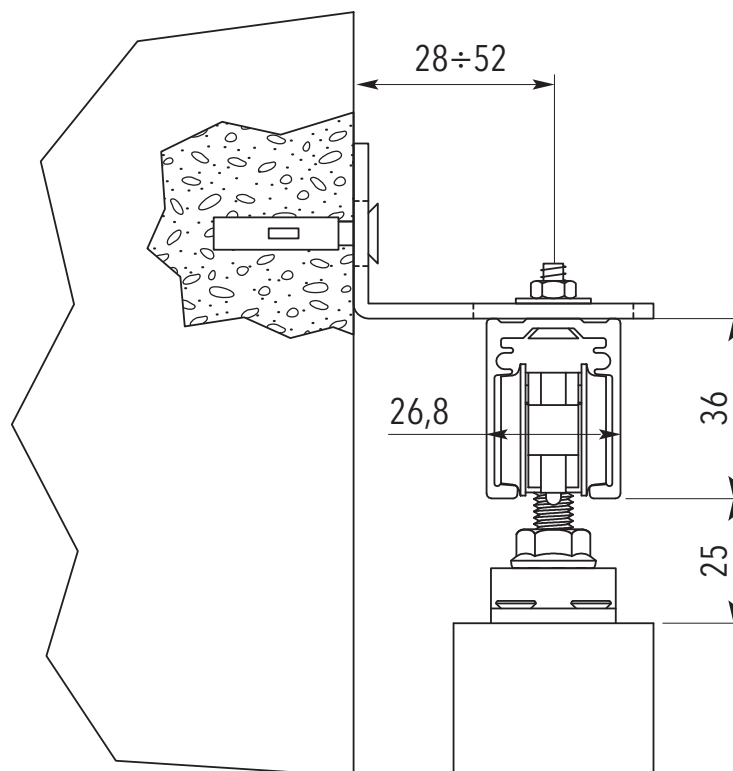
SÚPRAVA PRE POSUV DVERÍ POPRI STENE

Súprava obsahuje hliníkovú vodiacu lištu, nosné vozíky s guľôčkovými ložiskami, plastové zarážky do vodiacej lišty, podlahový vodiaci prvok a súčiastky potrebné pre pripevnenie dreveného dverného krídla.

MODEL "PARIS"

Model "Paris" obsahuje súpravu pre posuv dverí popri stene a drevenú garnížu na prekrytie vodiacej koľajnice v prevedení dyha polotovar orech tanganika.

S rovnakou úpravou je možné dodať aj dorazovú lištu.



PRÍSLUŠENSTVO

PRE DVERE BATTENTI ECLISSE

ZATVÁRAČ DVERÍ



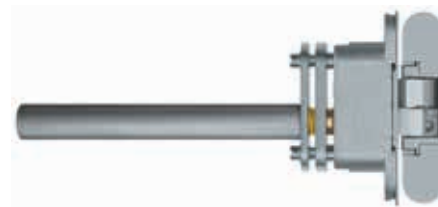
Úplne neviditeľný pri zatvorení dverí a úplne minimálny pri otvorení dverí, je inštalovaný vo dvernej paneli, zatiaľ čo otváracie rameno je pripojené k rámu.

Vyžaduje si to vyfrézovanie na traverze zárubne a na hornom okraji dverí.

Pri objednávke sú potrebné dve špecifikácie:

- pravý alebo ľavý
- s aretáciou alebo bez aretácie

SAMOZATVÁRACÍ ZÁVES DVERÍ



Samozatvárací pánt dverí ECLISSE je mechanický mechanizmus s hydraulickým spomaľovaním integrovaný v centrálnom závесе dverí, úplne neviditeľný, ktorý zatvára závesné dvere v jednej rovine s drevenou stenou.

Úplne skrytý výrazne zlepšuje estetiku dverí.

Montuje sa do výplne dverí a vyžaduje špeciálne frézovanie, ktoré musí opracovať montér.

Jednoduchá montáž, je nastaviteľný v 3 smeroch.

Hydraulické nastavenie rýchlosti zatvárania zaručuje správne zatváranie dverí až do 45 kg.

ELEKTRICKÝ PROTÍKUS



Elektrický otvárač otočných dverí je zariadenie na kontrolu prístupu na otváranie dverí pomocou elektrického impulzu, ktorý odomkne zámok. Aktívny mechanizmus (magnetická karta, tlačidlo, atď.) nie je súčasťou balenia.

Zariadenie vyžaduje inštaláciu cylindrického zámku, aby bolo možné dvere otvoriť v prípade výpadku prúdu.

Pri objednávke je potrebné do objednávky zahrnúť nasledovné položky:

- rám so špecifickým spracovaním: cenník produktu + spracovanie
- výplň dverí so špecifickým spracovaním: cenník produktu + spracovanie
- špecifický hardvér pripravený pre vložku kľúča

Blokovaciu sadu odporúčame kombinovať s GULA/KĽUČKA

Poznámka: Nedá sa aplikovať na už namontované zárubne.

KOVANIE

PRE DVERE BATTENTI ECLISSE

KOVANIE PRE ECLISSE SYNTESIS® LINE BATTENTE



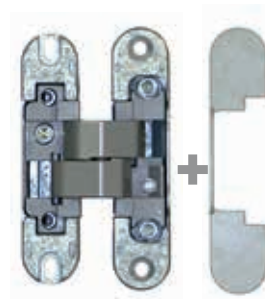
Biele tesnenie, dĺžka 6,6 m na strihanie podľa potreby



Magnetická zámka



Excentrický protikus zámky



Pánty a kryty pántov



Balík skrutiek

KOVANIE PRE ECLISSE 40



Čierne tesnenie, dĺžka 6,6 m na strihanie podľa potreby
biele pre zárubňu so základným náterom con primer



Magnetická zámka
Vo verziách bez zamykania, na zamykanie a WC zámka



Excentrický protikus zámky
chróm matný pre zárubňu so základným náterom con primer



Pánty a kryty pántov
farby v súlade s farbou zárubne



Balík skrutiek

POVRCHY KOVANIA

PRE DVERE BATTENTI ECLISSE

POVRCHY KOVANIA



CHRÓM SATINATO



BRONZ SVETLÝ



BRONZ TMAVÝ



BRONZ GRAFIT



BIELE

FOTOGALÉRIA



FOTOGALÉRIA



VŠEOBECNÉ INFORMÁCIE O ZÁRUKU

ZÁRUČNÉ KRYTIE A ZÁRUČNÉ OBDOBIE

V období platnosti záruky sa firma ECLISSE zaväzuje bezplatne vymeniť/opraviť komponenty stavebného puzdra/rámu, ktoré vykazujú výrobné chyby. Vymieňané komponenty budú doručené bezplatnou prepravou franco predajca.

VÝROBKY

- Dverné puzdra pre skryté posuvné dvere -

Záruka poskytovaná firmou ECLISSE na dverné puzdra pre skryté posuvné dvere má platnosť 12 (dvanásť) rokov a plyní odo dňa kúpy. Pri určovaní dátumu kúpy je rozhodujúci daňový doklad, vydaný predajcom, alebo dodací list. Záruka je platná pre akýkoľvek typ vady, ktorá sa týka:

- 1) kovových častí dverného puzdra z pozinkovanej ocele alebo hliníka;
- 2) súpravy vozíkov posuvu;
- 3) koľajnice posuvu, vyrobenej z eloxovanej hliníkovej zliatiny 6060 (10 µm)

- Rámy pre krídlové dvere -

Záruka poskytovaná firmou ECLISSE na rámy pre krídlové dvere má platnosť 12 (dvanásť) rokov a plyní odo dňa kúpy. Pri určovaní dátumu kúpy je rozhodujúci daňový doklad, vydaný predajcom, alebo dodací list.

Záruka je platná pre akýkoľvek typ vady, ktorá sa týka:

- 1) kovovej časti rámu z eloxovaného hliníka.

- Rámy pre technické priestory -

Záruka poskytovaná firmou ECLISSE na rámy pre dvere technických priestorov má platnosť 12 (dvanásť) rokov a plyní odo dňa kúpy. Pri určovaní dátumu kúpy je rozhodujúci daňový doklad, vydaný predajcom, alebo dodací list.

Záruka je platná pre akýkoľvek typ lomu, ktorý sa týka:

- 1) kovovej časti rámu z eloxovaného hliníka.

- Posuvné dvere, krídlové dvere a príslušenstvo -

Čo sa týka posuvných dverí, krídlových dverí a súvisiaceho príslušenstva, je aplikovaná zákonná záruka zhody, vymedzená Spotrebným kódexom. Zákonná záruka trvá 2 (dva) roky od doručenia tovaru a musí byť uplatnená spotrebiteľom do dvoch mesiacov od odhalenia chyby: preto je potrebné vždy uschovať doklad o kúpe (daňový doklad alebo potvrdenku).



Stavebné puzdrá pre posuvné dvere

Výrobca: **ECLISSE s.r.l.** - Via Giovanni Pascoli, 7 - 31053 Pieve di Soligo (Treviso) - Italy - Tel: +39 0438 980513 | Fax: +39 0438 980804
CF - PI 02141960266 - Cap. Soc. Euro 1.000.000 i.v. - Mecc. TV 029785 - Codice CEE / IT 02141960266 - R.E.A. di TV 191117
eclisse@eclisse.it - eclisse@pec.tuni.it - www.eclisse.it

Distribútor: **ECLISSE Slovakia, s.r.o.** - Zvolenská cesta 23 - 974 05 Banská Bystrica - Telefón: 048 - 4160700 - Fax: 048 - 4160701 - eclisse@eclisse.sk - www.eclisse.sk

ZÁRUKA ECLISSE

NA ČO SA ZÁRUKA NEVZŤAHUJE

Nastavenia a užívateľské prispôsobenia výrobkov a príslušenstva nie sú zahrnuté v záruke.

Táto Záruka sa nevzťahuje na:

- náhodné porušenie celistvosti: záruka sa nevzťahuje na poškodenie spôsobené nárazom alebo pritlačením počas prepravy. Obdobne sa záruka nevzťahuje na:
 - deformácie;
 - štrukturálne škody spôsobené nastavením alebo užívateľským prispôobením výrobkov a príslušenstva;
 - estetické faktory (napr. vydutie, priehyb, alebo úkony vykonávané po chybnom kladení);
 - zmeny, ktorým sú prirodzene vystavené použité materiály.
- zhoršenie stavu spôsobené slnkom, kondenzátom, kyslými dažďami, striekajúcou slanou vodou alebo inými udalosťami, ktoré ovplyvňujú korozívne pôsobenie alebo ktoré spôsobujú zmenu materiálov.

Firma ECLISSE odmieta akúkoľvek zodpovednosť za straty spôsobené priamo či nepriamo nehodami, ktoré nezávisia od firmy ECLISSE (napr. odborové spory, požiare, vojny, teroristické útoky, obmedzenia importu, politické vzbury, prírodné javy, vandalizmus a iné prípady vyššej moci).

Firma ECLISSE odmieta akúkoľvek zodpovednosť za výrobky tretích strán, na ktoré sa nevzťahuje záručné krytie, aj keď sú predávané alebo vystavované spolu s výrobkami od firmy Eclisse.

Firma ECLISSE za týmto účelom pripomína, že je potrebné dôsledne dodržiavať pokyny pre montáž, ktoré sa povinne nachádzajú vo všetkých baleniach s výrobkami.

POSTUP PRI POŽIADANÍ O ZÁSAH POČAS ZÁRUKY

Pre požiadanie o zásah počas záruky bude musieť finálny užívateľ neodkladne, a najneskôr do 2 (dvoch) mesiacov od odhalenia, oznámiť chybu výhradne autorizovanému predajcovi, ktorý ju musí do 8 (ôsmich) dní oznámiť firme ECLISSE, ktorá zabezpečí preverenie prípadu a prijme rozhodnutia ohľadom opravy/výmeny výrobku.

V prípade, ak by predajca, u ktorého bol výrobok od firmy ECLISSE zakúpený, už nebol ďalej predajcom firmy ECLISSE, obráťte sa, prosím, priamo na firmu ECLISSE, ktorá vám poskytne kontakty na predajcov nachádzajúcich sa najbližšie k vášmu bydlisku.

Záručné obdobie začína dátumom zakúpenia výrobku značky ECLISSE, ktoré musí byť doložené pôvodnou faktúrou alebo pokladničným dokladom. Keď kúpu nie je možné preukázať, Záručné obdobie začína dátumom výroby.



Stavebné puzdrá pre posuvné dvere

Výrobca: **ECLISSE s.r.l.** - Via Giovanni Pascoli, 7 - 31053 Pieve di Soligo (Treviso) - Italy - Tel: +39 0438 980513 | Fax: +39 0438 980804
 CF - PI 02141960266 - Cap. Soc. Euro 1.000.000 i.v. - Mecc. TV 029785 - Codice CEE / IT 02141960266 - R.E.A. di TV 191117
 eclisse@eclisse.it - eclisse@pec.tuni.it - www.eclisse.it

Distribútor: **ECLISSE Slovakia, s.r.o.** - Zvolenská cesta 23 - 974 05 Banská Bystrica - Telefón: 048 - 4160700 - Fax: 048 - 4160701 - eclisse@eclisse.sk - www.eclisse.sk

ĎALŠIE INFORMÁCIE

Materiály, komponenty a obrábanie výrobkov musia zostať nezmenené dlhodobu i pri každodennom použití. Pre tento účel má firma ECLISSE zavedený Systém riadenia kvality, ktorý je v zhode s referenčným štandardom UNI EN ISO 9001 a s povinnými normami.

Firma ďalej vytvorila interný výskumný tím, ktorý podporuje dobrovoľné skúšky v akreditovaných inštitútoch, kde sú skúšky vykonávané v súlade s referenčnou normou ešte pred uvedením výrobkov na trh, a ktoré overujú kvalitu výrobku v rozsahu 360°.

Prípady deštruktívnej korózie rámu/dverného puzdra (prederavenia), je potrebné považovať za vysoko nepravdepodobné a vyskytujú sa výhradne pri vystavení výrobku extrémnym situáciám, ako je dlhodobé ponorenie do vody alebo do mimoriadne agresívnych chemických látok.

Vďaka exkluzívnemu riešeniu firmy ECLISSE je možné vybrať koľajnicu dverného puzdra a vykonať zásah priamo na systéme posuvu, jedinom prvku konštrukcie, ktorý skutočne podlieha opotrebeniu.

Výrobok od firmy ECLISSE má veľmi dlhú životnosť, ale v prípade, ak by tento fakt nestačil, s firmou ECLISSE máte vždy istotu, že môžete vymeniť koľajnicu bez toho, aby ste museli zvaliť časť múru alebo vymeniť celú konštrukciu systému posuvu.

DOBROVOĽNÉ CERTIFIKÁCIE

Systém posuvu

1) Vozíky posuvu

- Skúška životnosti (Norma UNI EN 1527)

Vozíky posuvu so 4 kolieskami od firmy ECLISSE zostali bez zmeny po 100 000 cykloch otvárania a zatvárania, ktoré zodpovedajú približne 20 rokom bežného používania.

- Skúšky ochrany proti korózii (Norma UNI EN 1670)

Vozíky posuvu, ktoré boli vystavené pôsobeniu soľnej hmly po dobu 240 hodín dosiahli maximálnu úroveň odolnosti voči korózii (stupeň 4).

2) Vyberateľná koľajnica z hliníkovej zliatiny 6060 (Norma UNI 9006/1)

Vyberateľná koľajnica, vyrobená z hliníkovej zliatiny 6060 a chránená eloxovanou vrstvou 10 µm s tepelnou úpravou T5, zaručuje okrem dlhodober životnosti v mimoriadne vlhkom prostredí aj takú tvrdosť povrchu, ktorá umožňuje plynulý posuv vozíkov.

Dverné puzdro

1) Skúška násilného vniknutia (skúška harmonizovaná s normou UNI EN 1629)

Vzorový panel posuvných dverí s rozmermi 1 000 x 2 100 mm, vložený do dverného puzdra značky ECLISSE (omietka a sadrokartón) bol vystavený nárazu mäkkým vrecem s hmotnosťou 30 kg, ktoré spadlo kolmo z rôznych výšok.

Dverné puzdro a jeho príslušenstvo zostali neporušené, neboli poškodené a nedošlo ani ku zmenám z hľadiska pôvodnej trecej sily pri otváraní.



STAVEBNÉ PUZDRÁ PRE POSUVNÉ DVERE
SKRYTÉ ZÁRUBNE PRE OTOČNÉ DVERE

Stavebné puzdrá pre posuvné dvere

Výrobca: **ECLISSE s.r.l.** - Via Giovanni Pascoli, 7 - 31053 Pieve di Soligo (Treviso) - Italy - Tel: +39 0438 980513 | Fax: +39 0438 980804
CF - PI 02141960266 - Cap. Soc. Euro 1.000.000 i.v. - Mecc. TV 029785 - Codice CEE / IT 02141960266 - R.E.A. di TV 191117
eclisse@eclisse.it - eclisse@pec.tuni.it - www.eclisse.it

Distribútor: **ECLISSE Slovakia, s.r.o.** - Zvolenská cesta 23 - 974 05 Banská Bystrica - Telefón: 048 - 4160700 - Fax: 048 - 4160701 - eclisse@eclisse.sk - www.eclisse.sk

© 2022 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.



ECLISSE Slovakia, s.r.o. - Zvolenská cesta 23 - 974 05 Banská Bystrica - Telefón: 048 – 4160700 - eclisse@eclisse.sk - www.eclisse.sk