

KATALOG



VGRADNI PODBOJI ZA DRSNA VRATA





VGRADNI PODBOJI ZA DRNSNA VRATA

Resnične spremembe se rodijo ob gledanju naprej

*Vedno sem si želel ustvariti sistem
drsnih vrat, ki bodo enostavna za
vgradnjo in bodo večna.*

*Navdihuje me ideja o nenehnem
izboljševanju tega izdelka, ker
želim zadovoljiti potrebam
tistih, ki ga prodajo, vgradijo in
uporabljajo.*

*To je tisto, kar me žene in mi
omogoča, da vedno gledam
naprej.*

A handwritten signature in blue ink, appearing to read "De Faveri Luigi".

Luigi De Faveri
Lastnik ECLISSE-a

NAŠA PRIHODNOST JE REZULTAT TRUDA LJUDI ŽE VEČ KOT 30 LET GLEDAMO NAPREJ SKUPAJ Z VAMI

V ECLISSE-u smo močno usmerjeni v ljudi, inovacije in nenehne izboljšave.

Naša zgodba je poslušanje in študija, neprestane izboljšave, iskanje kakovosti z namenom pridobitve čim več strokovnega znanja na tem področju.

Poglejte si najsodobnejše zamisli, da imate predstavo o novostih, na katere še nihče ni pomislil in skupaj z nami ustvarjate nasledno generacijo izdelkov, ki bodo izboljšale funkcionalnost in estetiko naših izdelkov.

Vodi in spodbuja nas sposobnost sanjarjenja oblikovalcev, arhitektov in posameznikov, ki imajo radi notranje oblikovanje, pa tudi tehnične potrebe gradbincov in monterjev. Izzivi, ki predstavljajo njihove potrebe in vizije, so gonilna sila naše rasti.

Pogled naprej je odsev naše filozofije: obljava, ki jo ponavljamo vsak dan, zaveza, da bomo videli tisto, česar drugi ne vidijo, natančna pozornost do podrobnosti, želja, da ničesar ne jemljemo kot samoumevno. Sinteza našega dela, kaj nas razlikuje od drugih.

To je bistvo ECLISSE-a.



PROTI POPOLNOSTI

DRSNI SISTEMI, OBLIKOVANI, DA DELUJEJO ODLIČNO

Značilnost naših izdelkov je brezkompromisno visoka kakovost.

Vzdržujemo nenehne stike z uporabniki, oblikovalci in monterji ter njihova spoznanja nenehno uporabljamo za razvoj novih idej in izjemnih rešitev.

Naš cilj je razviti in izdelati drsne sisteme, ki so enostavni za namestitev, funkcionalno brezhibni in enostavni za vzdrževanje.

Želeli smo revolucionirati koncept drsnih sistemov in tako omogočiti, da so podboji čim bolj skriti.

Odločili smo se tudi, da bomo na novo zasnovali podboj za krilna vrata.

Izbira ECLISSE pomeni izbiro zanesljivega, robustnega, inovativnega izdelka.



RAZLOGI ZA IZBIRO PRIDOBITI VEČ PROSTORA

Ko odprete vrata...

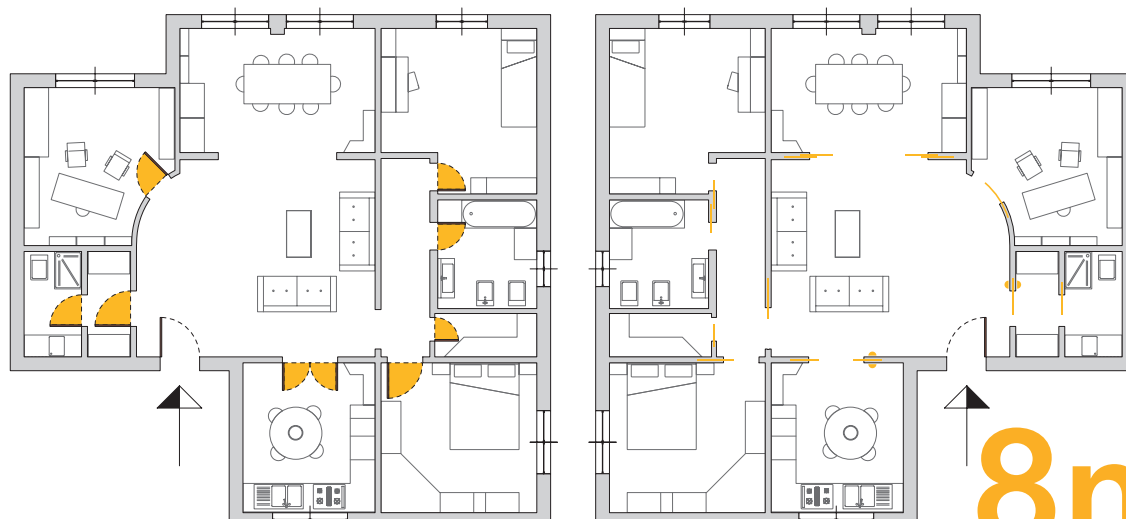
Krilna vrata pripadajo tradicionalnemu modelu bivanja, toda prostor, ki ga zaseda, predstavlja bistvene omejitve po oceni bivalnih zahtev današnjega časa, kot so ozki prehodi, slaba osvetljenost, mrtev prostor.

Vse to so težave, za preseganje katerih je treba uporabiti izredne ukrepe. Z razvojem smo dosegli, da se vrata "skrijejo" in namesto da bi vrata zasukali, jih potisnemo v steno, za zapiranje pa je dovolj, da jih povlečemo.

Če je ECLISSE...

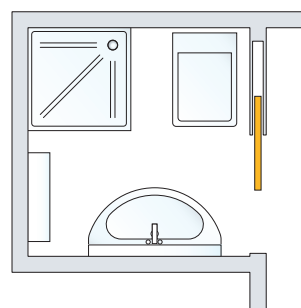
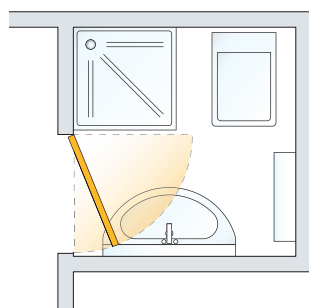
Vrata, ki se skrijejo, niso samo drsna vrata; po opravljenih raziskavah in vpeljanih izboljšavah so postala pravi in celovit sistem z raznolikimi možnostmi uporabe, od majhnih odprtin (60 cm) do velikih razponov (vse do 470 cm).

To pomeni, da se ta sistem lahko uporabi tudi, če je na voljo samo 102 cm širine, medtem ko dve sobi srednje velikosti lahko povežete z obsežnim prehodom, s katerim ju po potrebi spremenite v enovit prostor.



Omejitve?

- Manjša uporabljivost prostora
- Le delna uporabnost razpoložljive površine
- Manj možnosti za opremljanje manjših prostorov



Prednosti?

- Boljša uporabljivost prostora
- Uporabnost celotne razpoložljive površine
- Več možnosti za opremljanje manjših prostorov



REŠITEV ZA VSAKO POTREBO

LASTNA PROIZVODNJA DRSNIH SISTEMOV IN SKRITIH PODBOJEV ZA KRILNA VRATA.

ECLISSE je bil in ostaja usmerjen napredku pri oblikovanju sistemov drsnih vrat. Drsn sistem ni bil kot enostavna konstrukcija namenjena držanju vrat, temveč bolj zapleten sistem, ki mora predvsem komunicirati z okolico v katero je vgrajen.

To spoznanje je privelo do razvoja specifičnih drsnih sistemov vrat za zidane in mavčnokartonske stene.

Sistemi za omet so izredno trpežni in so kot setavni del stene. medtem, ko so sistemi za mavčnokartonske stene odprtega tipa, lahki, toda močne strukture, ki so povezani s steno.

Naš pristop k razvoju podbojev za krilna vrata je popolnoma edinstven: enotna univerzalna konstrukcija, zasnovana za uporabo pri vseh vrstah sten.

Z enim očesom, ki je bilo stalno usmerjeno v tehnologijo, z drugim pa v oblikovanje, je ECLISSE sprejel pristop za razvoj rešitev, ki bi ustrezale vrsti različnih stilov. V nasprotju s prvotnimi, precej tradicionalnimi rešitvami, so bili predstavljeni drsni sistemi in podboji za krilna vrata, ki ne potrebujejo zunajih zaključnih letev.

ECLISSE je na novo zasnoval koncept podboja, ga razširil in raziskal nove površine in zaključne materijale, za dosego pravih oblikovnih elementov.

Tradicionalno, moderno, sodobno. Izbira je vaša.

BISTVO JE OČEM SKRITO

MAJHNE PODROBNOSTI RAZKRIVAJO VELIKE NOVOSTI

Podjetje ECLISSE

Družba ECLISSE načrtuje in proizvaja podboje za stavno pohištvo v steni, v zvezi z opremo in električno avtomatizacijo vrat za osebni prehod, v skladu s standardom UNI EN ISO 9001. ECLISSE je s tem namenom ustanovila ekipo za raziskave in razvoj, ki je pobudnica prostovoljnih preizkušanj pod nadzorom priglašenega organa CSI.

ECLISSE posluje v skladu z UNI EN ISO 14001, ki opredeljuje razvoj učinkovitega sistema ravnanja z okoljem. Ta certifikat zagotavlja zavezost podjetja k preprečevanju onesnaževanja in zagotavljanja združljivosti drsnih sistemov z okoljem.

ECLISSE se je tudi prostovoljno odločila uvesti sistem upravljanja z zdravjem in varnostjo pri delu v skladu s standardom OHSAS 18001.

Standard OHSAS je mednarodni standard, ki opredeljuje zahteve v zvezi s sistemi vodenja poklicnega zdravja in varnosti zaposlenih in vseh, ki prihajajo v stik z dejavnostjo podjetja.

Trajinost

Test opravljen v skladu z Evropskimi normami UNI EN 1527. Po 100.000 ciklusih odpiranja/zapiranja (kar je enako 30 let uporabe) ni bilo zaznati nikakršnih sledi poškodb.

Popolnoma snemljivo vodilo

Izdelano iz kvalitetne aluminijeve zlitine 6600 (UNI 9006:1) in zaščiteno z 10 µm slojem pridobljenim z elektrolizo in T5 toplotnim postopkom.

Odpornost na udarce

ECLISSE podboji so po opravljenem testu (Evropski test odpornosti na udarce) s spuščanjem 30 kg vreče iz različnih višin popolnoma prestali test v skladu z UNI EN 1629:2000.

Test nosilnosti podboja ECLISSE

EWOLUTO® drsni

Na podboju drsnih vrat ECLISSE EWOLUTO® drsni je bil opravljen test, namenjen ugotovitvi nosilne zmogljivosti v pogojih statične obremenitve (konsole, ročaji, viseče omarice itd.). Nosilnost konzole (sidrane v dveh točkah), pritrjene z uporabo običajnih razteznih vložkov, znaša do 180 kg (tik ob steni) in do 360 kg, če se uporabi kemični način sidranja. Največja nosilnost ročaja na razdalji 600 mm od stene (s štirimi točkami sidranja) znaša do 100 kg, če se pri tem uporabi kemični način sidranja in navojno palico.

Antikorozjska zaščita

ECLISSE podboji po opravljenem testu niso pokazali nobenih sledi rje.

Trajal je 240 ur pri 95% zračni vlažnosti s pršenjem solne raztopine.

Test je opravil C.S.I.





POPOLNOMA SNEMLJIVO VODILO



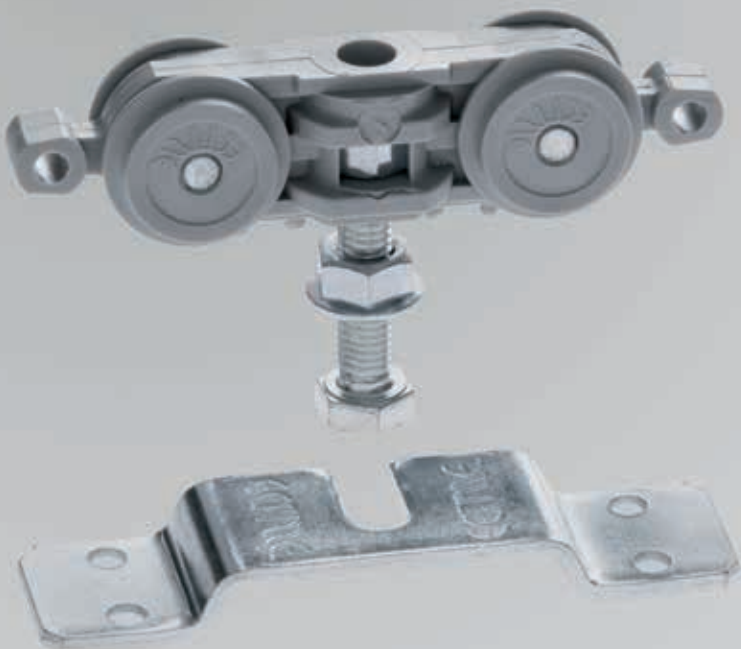
ODPORNOST NA UDARCE



TEST NOSILNOSTI PODBOJA ECLISSE EVOLUTO® DRSNI



ANTIKOROZIJSKA ZAŠČITA



TRAJNOST

PODJETJE ECLISSE

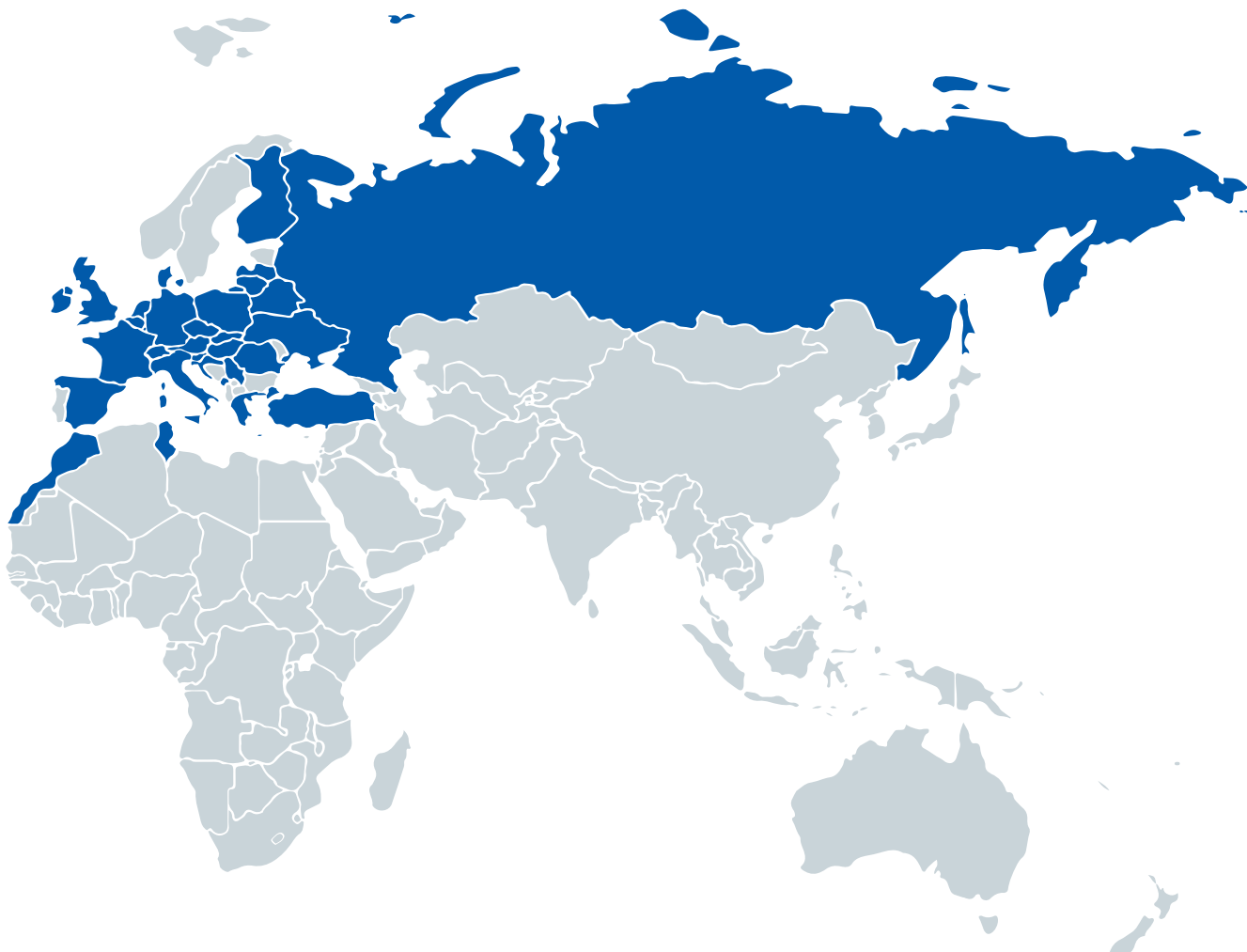


ECLISSE srl
Pieve di Soligo - Italy

ECLISSE FRANCE SAS
Quimper - France
ECLISSE POLSKA S.p.zoo
Rokitki - Poland
ECLISSE GmbH
Wien - Austria
ECLISSE CR sro
Praha - Czech Republic
ECLISSE IBERIA SI
Ripoll Barcelona - Spain
VENETO PORTE PLUSZ KFT
Székesfehérvár - Hungary
ECLISSE BRASIL Comércio Importação
Exportação e Serviços LTDA
Vila Velha - Brazil
ECLISSE DEUTSCHLAND GmbH
Darmstadt - Germany
ECLISSE SLOVAKIA sro
Banská Bystrica - Slovakia

ECLISSE EST srl
Bucarest - Romania
ECLISSE UK Ltd
Grantham - United Kingdom
HÄFELE TÜRKIYE A.Ş.
İstanbul - Turkey
MARSICA SDF BV
Voorhout - Netherlands
TDV CENTER - VISHERA GROUP
Moscow - Russia
MUOTOLEVY RAKENNUSTUOTTEET Oy
Nummela - Finland
TECHNOBAT
Tunis - Tunisia
EURO ARCHITECTURAL, LLC
Los Angeles - United States
ECLISSE SCANDINAVIA ApS
Tommerup - Denmark

OVOCONCEPT d.o.o.
Belgrade - Serbia
LINEAR SYSTEM GmbH
Fruthwilen - Switzerland
UAB GSV GROUP - VITUKO DURYS
Vilnius - Lithuania
SFAKSTAR - Quincaillerie De Porte
Et Accessoires De Meuble
Casablanca - Morocco
ECB Ltda.
Santiago - Chile
MIROLJUB TEINOVIĆ (Agent)
Slovenia - Croatia - Montenegro
VALANTIS GRAMMENOPoulos
(Agent)
Greece - Cyprus
ALEXANDER MARTYNOV (Agent)
Ukraine



Podjetje ECLISSE s.r.l. je pričelo s proizvodnjo vgradnih podbojev za drsna vrata v letu 1989 v bližini Trevisa v Italiji in že takoj na začetku dosegalo velike uspehe. Hiter uspeh je temeljil na tehnoloških inovacijah in kvaliteti.

Ta odločitev pa je privredla podjetje do širitve na trge zunaj Italije po celi Evropi in pripomogla, da je ECLISSE postal eden največjih proizvajalcev vgradnih podbojev za drsna vrata.

Njihov namen je razvoj izdelkov prepoznavnih po inovacijah in visoki kvaliteti. ECLISSE podboji vključujejo več kot 20 patentov, ki so pomembni pri prepoznavnosti izdelka. Vrata peresno lahko drsijo v steno, odpirajo sobe in dramatično spreminjajo mišljenje o prostoru.

ECLISSE je vodilni proizvajalec tovrstnih izdelkov v Italiji, katere izvaža v vse pomembne države Evrope in sveta.

ECLISSE ima več kot 2000 strank po celem svetu. V letu 1995 je pričel tudi z razvojem lastne mreže, katere prva sestrška družba je bila odprta v Quimperju, Franciji. Kasneje so bile ustanovljene še na Poljskem, Avstriji, Češki republiki, Slovaški, Španiji, Braziliji, Nemciji, Romuniji in UK.

V vseh ostalih državah se ECLISSE predstavlja skupaj z distributerji in/ali agenti.

NAPREJ DO POPOLNOSTI



1989

De Faveri Luigi ustanovi podjetje ECLISSE srl in Falze di Piave, Treviso. Tu je proizvodnja ECLISSE ENOKRILNA, ECLISSE DVOKRILNA, ECLISSE NOVANTA, ECLISSE TELESCOPIC in ECLISSE UNILATERAL.



1991

leta 1991 je bil razvit prvi patent: pritrdiritev mreže brez varjenja na podboj (za omet). Če ni zavarov se izognemo rji in morebitnemu odstopanju mreže.



1992

Snemljivo zgornje vodilo je patentirano. Istega leta ECLISSE začne s proizvodnjo pobojev v kit izvedbi za mavčne stene z aluminijastim vodilom in vijaki.

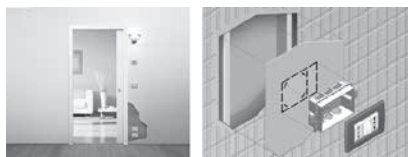


1996

Leta 1996 se podjetje preseli v Pieve di Soligo. Istega leta ECLISSE ustanovi prvo podružnico pod imenom ECLISSE Francija (Quimper).

2000

ECLISSE patentira snemljiv talni profil: deluje na istem principu kot odpiranje konzerv! Z odstranitvijo profila, lahko kadarkoli izkoristite višinsko razliko, do katere je prišlo med že položenim podbojem in končno višino tal. Zažene se prvo spletno mesto. Danes ima ecliseworld.com 20 različnih spletnih strani. Širitev trga vodi tudi v Poljsko. Eclisse Poljska je odprt v TCZEW.



2001

Distribucijsko omrežje se širi v Avstrijo. Na vrsti je ECLISSE Wien na Dunaju. Razvoj podjetja vodi k odprtju ECLISSE CR v Pragi.



2002

Tekom proizvodnje ECLISSE revolucionarno zasnuje nov koncept podboja ECLISSE LUCE, s predpripravo za električno inštalacijo.



2003

Leta 2003 je predstavljen ECLISSE CIRCULAR, to je prvi ukrivljen podboj na trgu.



2005

Jekleni distančniki držijo podboj v popolni ravnini tekom montaže, v izogib struktturnim deformacijam.



2006

ECLISSE utrjuje svoj delež na trgu tudi v Španiji in ustanovi ECLISSE Španija. Na trgu se prvič pojavi ECLISSE SYNTESIS® LINE, podboji brez lesenih okvirjev in zaključnih letvic. Ustanovljen je ECLISSE Slovaška v Banska Bystrica.

2007

Ieta 2007, ECLISSE Brazilija (Vila Velia) je prva ECLISSE podružnica izven stare celine.

Širitev tudi na nemški trg z ECLISSE Nemčija.

2008

Širitev se nadaljuje v Nemčiji z ECLISSE Deutschland GmbH

2009

ECLISSE Est v Bukarešti je uradno predstavnik v Romuniji.

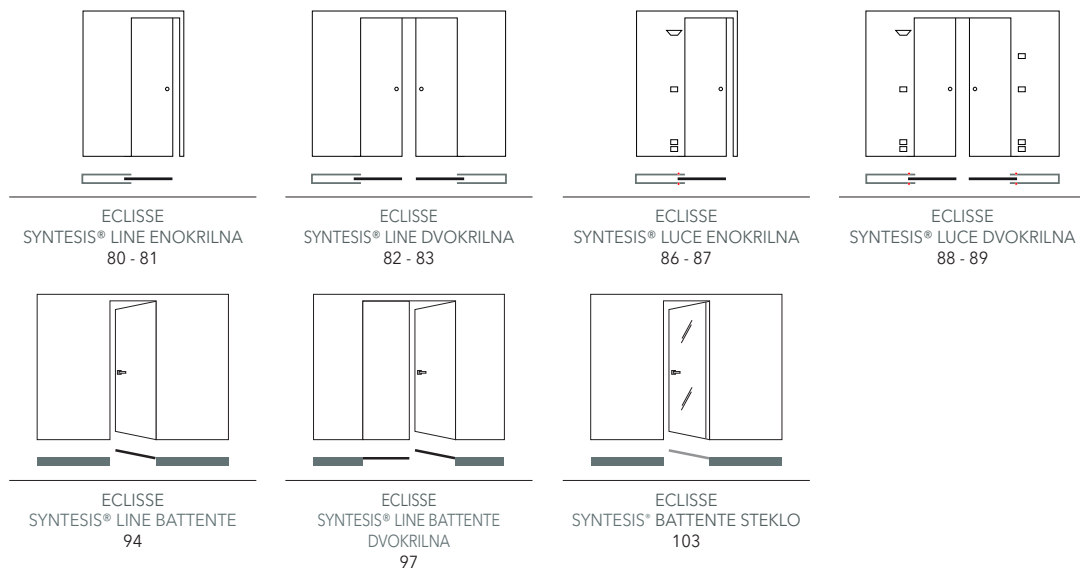
ECLISSE KLASIČNA KOLEKCIJA

ELEMENTI ZA IZGLED Z OKVIRJEM



ECLISSE SYNTESIS® KOLEKCIJA

ELEMENTI ZA IZGLED BREZ OKVIRJA



ECLISSE 40 KOLEKCIJA

SISTEMI ZA PODBOJE Z NAKLONOM



KAZALO

ECLISSE KLASIČNA KOLEKCIJA

ELEMENTI ZA IZGLED Z OKVIRJEM

ECLISSE KLASIČNA KOLEKCIJA	20
ECLISSE VODIČ DIMENZIJ	28
ECLISSE ENOKRILNA	30
ECLISSE DVOKRILNA	32
ECLISSE LUCE	34
ECLISSE EWOLUTO®	42
ECLISSE TELESCOPIC	46
ECLISSE CIRCULAR	52
ECLISSE UNILATERAL	58
ECLISSE NOVANTA	62
ECLISSE HOIST	66
ECLISSE TWICE	68
ECLISSE ACOUSTIC	70

ECLISSE SYNTESIS® KOLEKCIJA

ELEMENTI ZA IZGLED BREZ OKVIRJA

ECLISSE SYNTESIS® KOLEKCIJA	74
ECLISSE SYNTESIS® LINE	78
ECLISSE SYNTESIS® LUCE	84
ECLISSE SYNTESIS® LINE BATTENTE	90
ECLISSE SYNTESIS® LINE BATTENTE z ELEKTRIČNIM PRIJEMNIKOM	98
ECLISSE SYNTESIS® LINE BATTENTE S POŠEVNINO	99
ECLISSE SYNTESIS® BATTENTE STEKLO	100
ZAPIRANJE PORAVNANO S STENO	104
ECLISSE SYNTESIS® AREO	104
ECLISSE SYNTESIS® TECH	107
ECLISSE MIMESI	110

ECLISSE 40 KOLEKCIJA

SISTEMI ZA PODBOJE Z NAKLONOM

ECLISSE 40 KOLEKCIJA	111
ECLISSE 40 - OBDELAVE	116
ECLISSE 40 ENOKRILNA	118
ECLISSE 40 DVOKRILNA	122

ZAKLJUČNE LETVE

ZAKLJUČNE LETVE	127
ECLISSE DELTA	128
ECLISSE SYNTESIS® ZAKLJUČNE LETVE	130

ECLISSE VRATA

ECLISSE VRATA	133
VRATA - ECLISSE KLASIČNA	134
VRATA - ECLISSE SYNTESIS®	140
VRATA - ECLISSE 40	148

KLJUČAVNICE - ROČAJI

KLJUČAVNICE - ROČAJI	151
----------------------	------------

PRIBOR - OKOVJE

PRIBOR	165
OKOVJE	179

ECLISSE GARANCija

ECLISSE GARANCija	180
-------------------	------------

ECLISSE KLASIČNA KOLEKCIJA

ELEMENTI ZA IZGLED Z OKVIRJEM



ECLISSE
ENOKRILNA
Podboj za drsna vrata enokrilna

30



ECLISSE
DVOKRILNA
Podboj za drsna vrata enokrilna

32



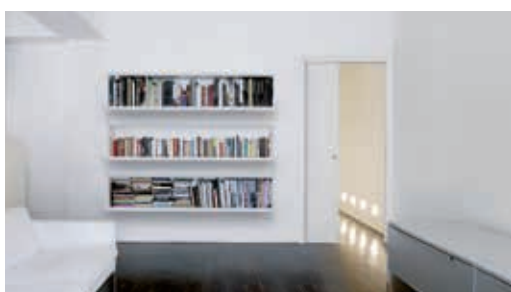
ECLISSE
LUCE ENOKRILNA
Podboj s predpripravo za inštalacijo
enokrilna

36



ECLISSE
LUCE DVOKRILNA
Podboj s predpripravo za inštalacijo
dvokrilna

38



ECLISSE
EWOLUTO®
Podboj za drsna vrata enokrilna, ki
omogoča pritrditev pohištva in polic na
obeh straneh.

44



ECLISSE
EWOLUTO® DVOKRILNA
Podboj za drsna vrata dvokrilna, ki
omogoča pritrditev pohištva in polic na
obeh straneh.

45



**ECLISSE
TELESCOPIC ENOKRILNA**

Podboj za drsna vrata, kjer dve krili paralelno drsita v isto smer.

48



**ECLISSE
TELESCOPIC DVOKRILNA**

Podboj za drsna vrata, kjer dva para kril, drsita v nasprotno smer

50



**ECLISSE
CIRCULAR ENOKRILNA**

Podboj za drsna vrata enokrilna zaokrožena

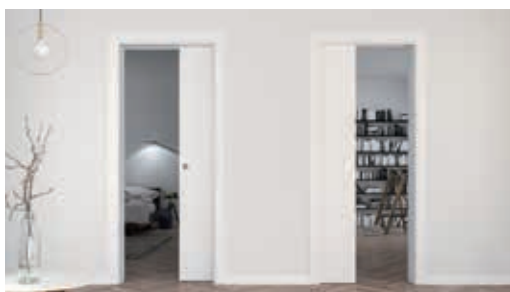
54



**ECLISSE
CIRCULAR DVOKRILNA**

Podboj za drsna vrata dvokrilna zaokrožena

56



**ECLISSE
UNILATERAL**

dve neodvisni krili drsita v isti podboj.

60



**ECLISSE
NOVANTA**

Podboj za drsna vrata za sekcijska vrata:
pol drsna, pol krilna

64

ECLISSE KLASIK KOLEKCIJA

ELEMENTI ZA IZGLED Z OKVIRJEM

**1****POPOLNA KOHEZIJA**

Edini z mrežo preko prečnika podboja: med zidom in podbojem postane del integrirane strukture. Končana stena brez napak in razpok.

2**POPOLNA
PORAVNANOST**

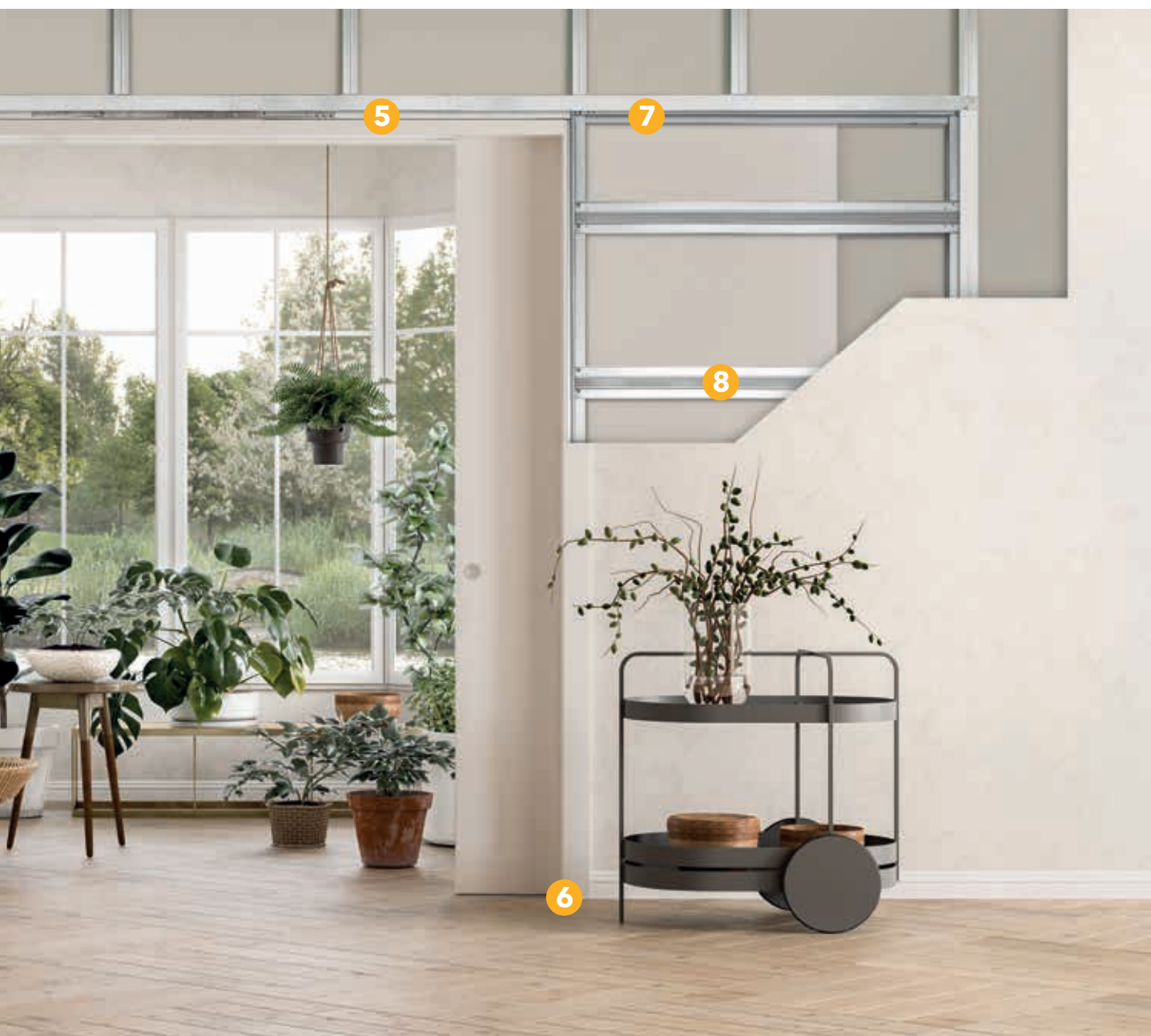
Ekskluzivni distančniki omogočajo popolno poravnano podboje in s tem gladko zapiranje in odpiranje vrat.

3**SNEMLJIV TALNI PROFIL
POENOSTAVI ŽIVLJENJE**

Lahko se zgodijo napake pri nameščanju: patentiran sistem je odlična rešitev za odpravljanje razlike med podbojem in končanim tlom.

4**POSEBEJ OBLIKOVANA
KONSTRUKCIJA ZA OMET**

41 kg robustnosti in tehnologije, ki bo del stene.

**5**

DRSNI TEKAČI S KROGLIČNIMI LEŽAJI

Zagotavljajo trajno in tiho drsenje vrat. Primerni za težo vrat do 100 kg, po naročilu do 150 kg.

6

VEDNO NA SREDINI

Samocentrirano talno vodilo, krilo vedno na sredini za pravilen položaj.

7

SNEMLJIVO VODILO

Zavedanje, da lahko kadarkoli snememo vodilo za namestitev dodatne opreme.

8

POSEBEJ OBLIKOVANO ZA MAVČNE KONSTRUKCIJE

Struktura je izjemno trdna brez upogibanja.

ECLISSE
KLASIČNA
KOLEKCIJAECLISSE
SYNTESIS®
KOLEKCIJAECLISSE
40
KOLEKCIJAZAKLJUČNE
LETVEECLISSE
VRATAKLJUČAVNICE
ROČAJIPRIBOR
OKOVJEECLISSE
GARANCIJA

ECLISSE ENOKRILNA - DVOKRILNA

PREDNOSTI - PODBOJ MAVČNA PLOŠČA

INOVACIJE ZA MONTERJA



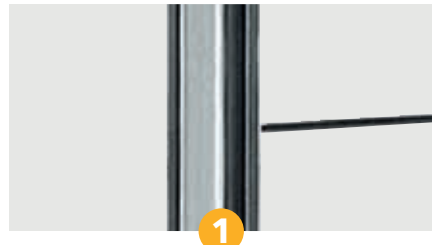
Tovarniško navrtani prečniki

Hitrejša pritrditev mavčnokartonskih plošč. V stalnih prizadevanjih, da bi monterju olajšali delo, je ECLISSE z novim pristopom izdelal prečnike, ki so že tovarniško navrtani. S tem omogočimo hitrejše vijačenje v pločevino, kar posledično pospeši nanos mavčnokartonskih plošč. Poleg tega nova optimizirana oblika prečnika v obliki lastovičjega repa poveča njegovo upogibno trdnost in končno trdnost podboja.



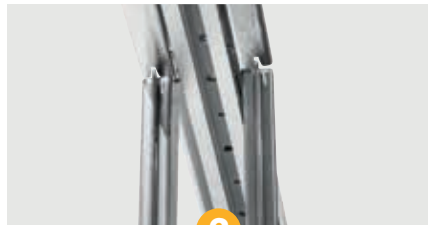
Prednji kovinski pokončnik

Sam pokončnik okrepi strukturo.



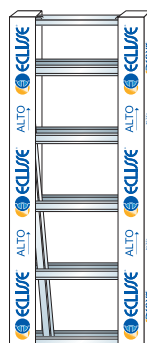
Snemljivo vodilo (Patentirano)

ECLISSE snemljivo vodilo omogoča zamenjavo le-tega brez kakršnihkoli posegov v samo steno.



PAKIRANJE

Pakiranje podbojev za gipskartonsko steno:
170 x 2330 x 115 mm za kit. Za sestavljen podboj od 640 x 2260 x 110 mm naprej.



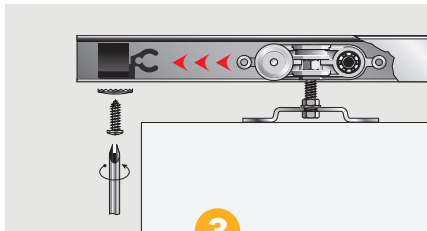
VSESTRANSKOST

Kit je izjemno kompakten za skladiščenje, ne več kot 1 kvadratni meter za 50 podbojev! Podboj se lahko sestavi za zid 100 mm ali 125 mm brez potrebnih dodatnih elementov.



Dva nastavljava zaustavljalca

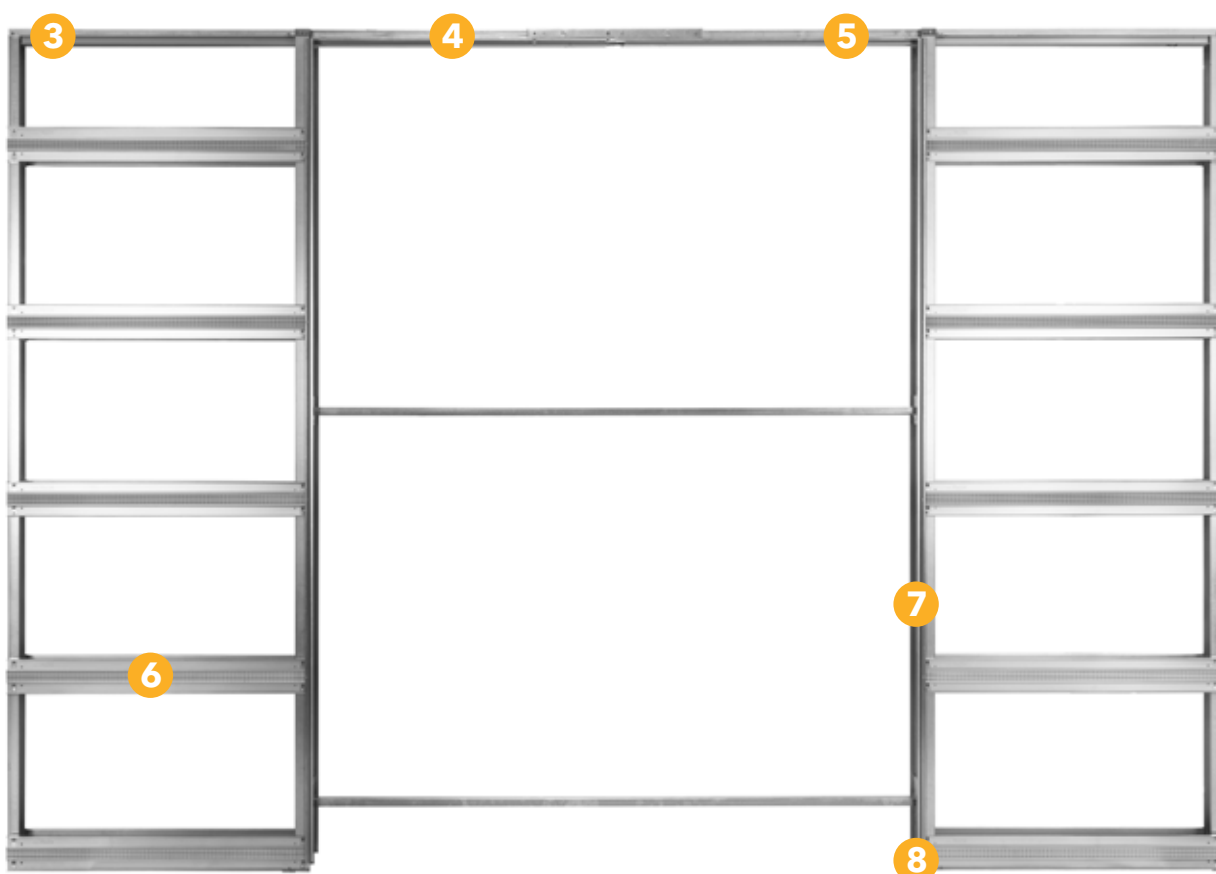
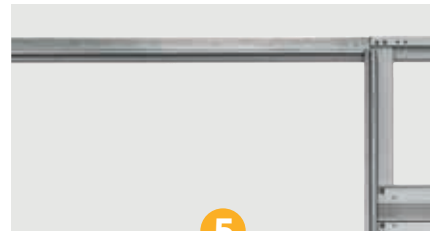
Prvi zaustavljač je tovarniško nastavljen tako, da se vrata zaustavijo 70 mm od roba podboja, drugi zagotavlja mehko zapiranje vrat brez možnosti poškodb.

**Vodilo in tekači brez dodatnega vzdrževanja**

Tekači s 4 kolesci in krogličnimi ležaji so priloženi k vodilu, v katerem ni mogoče iztiriti in omogočajo gladek in zanesljiv tek. (100 kg in 150 kg max teža vrat).

**Kovinski zgornji prečnik**

Boljši kot leseni, saj zagotavlja dodatno čvrstost.

**Označbe na predhodno navrtanih prečnikih**

Ojačani predhodno navrtani prečniki, narejeni iz 0,7 mm pocinkane pločevine zagotavljajo visoko upogibno trdnost. Označbe na pokončnih profilih vam zagotavljajo enostavno in hitro risanje sredinske črte prečnika.

Ojačani pokončniki

ECLISSE pokončniki so posebej oblikovani iz 1,2 mm pocinkane pločevine, ki daje velik pomen čvrstosti in stabilnosti izdelka.

Trenutno so najbolj čvrsti pokončniki tega tipa na trgu.

Talno vodilo

Hitra in enostavna pritrditev na podboj brez dodatnega vrtanja. Vodilo zagotavlja pravilen položaj krila vrat.



ECLISSE ENOKRILNA - DVOKRILNA

PREDNOSTI - PODBOJ OMET

Kovinski pokončnik podboja

Zagotavlja samo čvrstost podboja.



1

Ojačani pokončniki

ECLISSE pokončniki so posebej oblikovani iz 1.2 mm pocinkane pločevine, ki daje velik pomen čvrstosti in stabilnosti izdelka. Trenutno so najbolj čvrsti pokončniki tega tipa na trgu.



2

Snemljivo vodilo (Patentirano)

ECLISSE snemljivo vodilo omogoča zamenjavo le-tega brez kakršnihkoli posegov v samo steno.



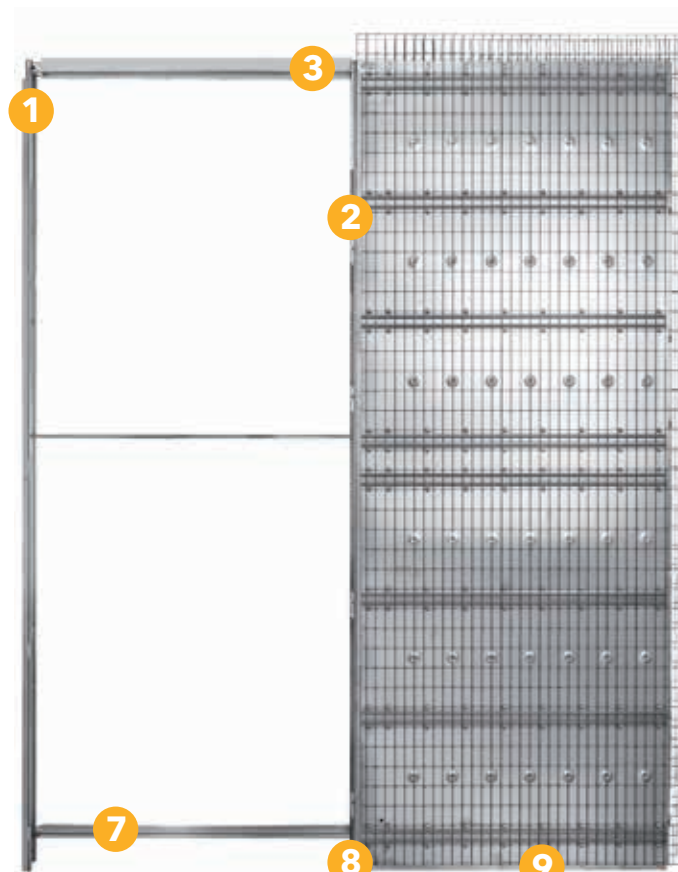
3

OMET NE ODPADE

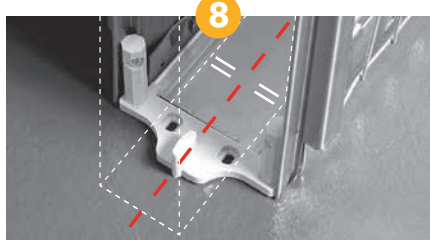


Ker je rebrasta* mreža na sredini med pločevino in robom ometa.

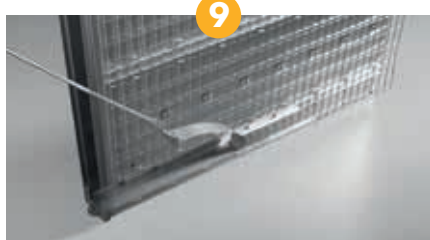
*Rebrasta mreža: vreznine na mreži omogočajo boljši oprijem ometa.



7



8



9

Jekleni distančnik (Patentirano)

Zagotavlja enakomerno razdaljo in položaj v času montaže. Dostavljen je že v kompletu za modele debeline 90 mm in 108 mm.

Talno vodilo

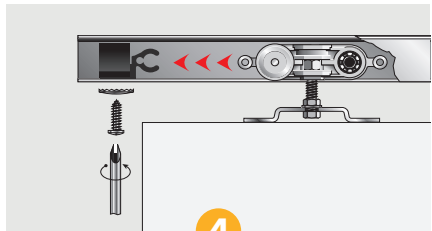
Hitra in enostavna pritrditev na podboj brez dodatnega vrtanja. Vodilo zagotavlja pravilen položaj krila vrat.

Snemljiv talni profil (Patentirano)

V primeru nepravilne montaže.

Dva nastavljiva zaustavljalca

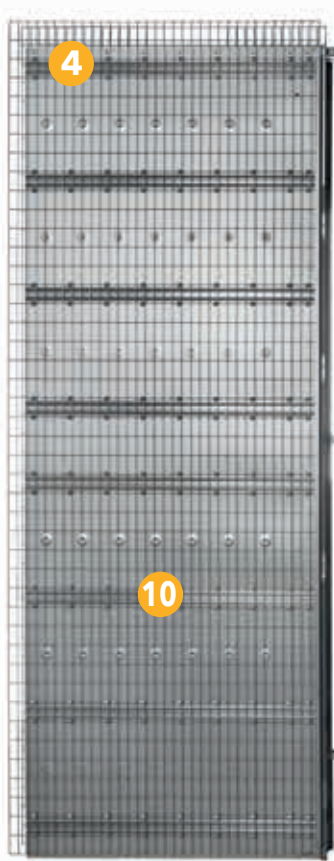
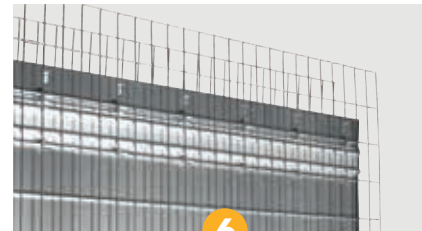
Prvi zaustavljač je tovarniško nastavljen tako, da se vrata zaustavijo 70 mm od roba podboja, drugi zagotavlja mehko zapiranje vrat brez možnosti poškodb.

**Vodilo in tekači brez dodatnega vzdrževanja**

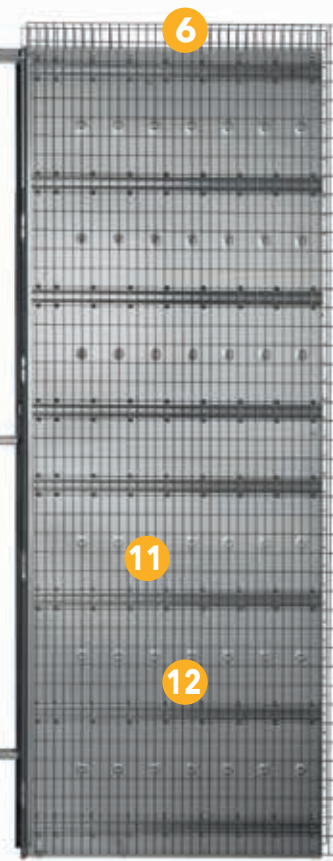
Tekači s 4 kolesci in krogličnimi ležaji so priloženi k vodilu, v katerem ni mogoče iztiriti in omogočajo gladek in zanesljiv tek. (100 kg in 150 kg max teža vrat).

**Gosta mreža za omet (50x25)**

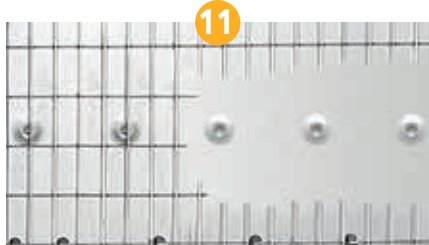
Mreža za omet se nadaljuje preko zgornjega prečnika podboja. Končana stena je brez napak.



5



6

**Ojačani prečniki**

16 ojačanih prečnikov pritrjenih s kavli na mrežo zagotavlja čvrstost in togost ves čas uporabe.

Mikro-rebrasta pločevina

0,7 mm mikro-rebrasta pločevina je izbočena, da dosežemo čvrstost in togost.

Mreža pritrjena brez varjenja

(Patentirano)

V izogib rji in posledično odstopu mreže od podboja.

ECLISSE VODIČ DIMENZIJ

IZBIRA PRAVE VELIKOSTI PODBOJA

Določitev dimenzijske podboje za drsna vrata je zelo enostavna.

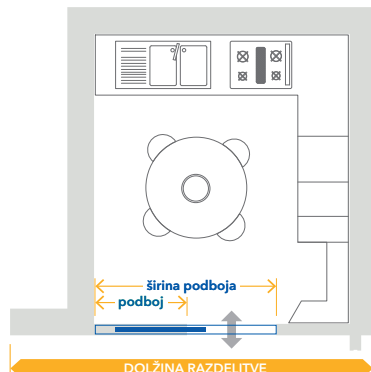
Korak 1 - izmerite razpoložljivo odprtino

Korak 2 - Izberite ustrezeno standardno mero podboja

Korak 3 - Morda potrebujete večjo širino prehoda? Potem boste morda dodatno razmislili o nekaterih drugih možnostih.

Kot primer uporabimo klasičen podboj za enokrilna drsna vrata.

KORAK 1



Izmerite trenutno odprtino v zidu.

Dimenzijsko podboj za drsna vrata ne sme presegati te odprtine.

KORAK 2

DA



Poglejte tabelo za določanje velikosti in se odločite, katera velikost bo ustreza razpoložljivi odprtini in katero velikost vrat potrebujete.

Npr.: predpostavimo ECLISSE podboj za drsna vrata enokrilna.

Razpoložljiva odprtina= 1800x2300 mm.

Dimenzijski vrat= iz tabele razberemo največjo velikost, ki ustreza odprtini, 1697x2190 mm. To zagotavlja max. prehod 800x2100 mm in ustreza dimenzijski krila bo 815-835x2110 mm.

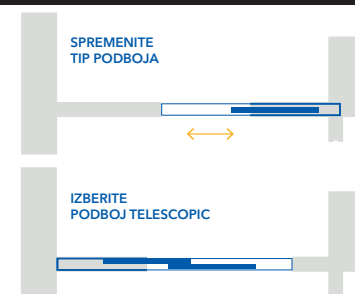
KORAK 3

NE



Če želite večjo širino prehoda ali velikost vrat, kot zagotavlja velikost podboja...

ALTERNATIVNA REŠITEV



... lahko na primer razmislite, na kateri strani naj bo podboj. Morda vam sprememba položaja vrat lahko bolj ustreza.

Če potrebujete večjo širino prehoda, vam podboj Telescopic lahko ponudi rešitev.

Poglejte našo celotno ponudbo izdelkov in poiščite popolno rešitev za vaše potrebe.

ECLISSE VODIČ DIMENZIJ

GIPS PROFIL, OPEKA IN KONČNA DEBELINA STENE



EVROPSKA LES/KOVINA PODKONSTRUKCIJA ZA MAVČNOKARTONSKO STENO

Mavčnokartonske stene so izdelane bodisi iz lesene ali kovinske podkonstrukcije oblečene v mavčnokartonske plošče. To so pomembne informacije, ki jih je treba upoštevati pri pregledovanju tabel velikosti izdelkov. Saj po vsem svetu obstaja veliko različnih dimenzijskih tabel. ECLISSE podboji se lahko uporabilo tako za leseno kot kovinsko podkonstrukcijo. Na fotografiji lahko vidite izgled pred nanosom mavčnokartonske plošče.

OSNOVA = O	NOTRANJI SEDEŽ = NS
70*	54*
75	54
95*	79*
100	79

Mere so podane v mm.

Z dodanjem mavčnokartonske plošče na podkonstrukcijo bomo dosegli željeno končno debelino stene.

Tu je primer (upoštevajte, da je plošča skoraj vedno debeline 12,5 mm):

- profil 75 mm plus plošča 12,5 mm na vsako stran zagotavlja končno debelino stene 100 mm.
- profil 100 mm plus plošča 12,5 mm na vsako stran zagotavlja končno debelino stene 125 mm.

*Mere in dimenzijski se lahko razlikujejo glede na grafikon.

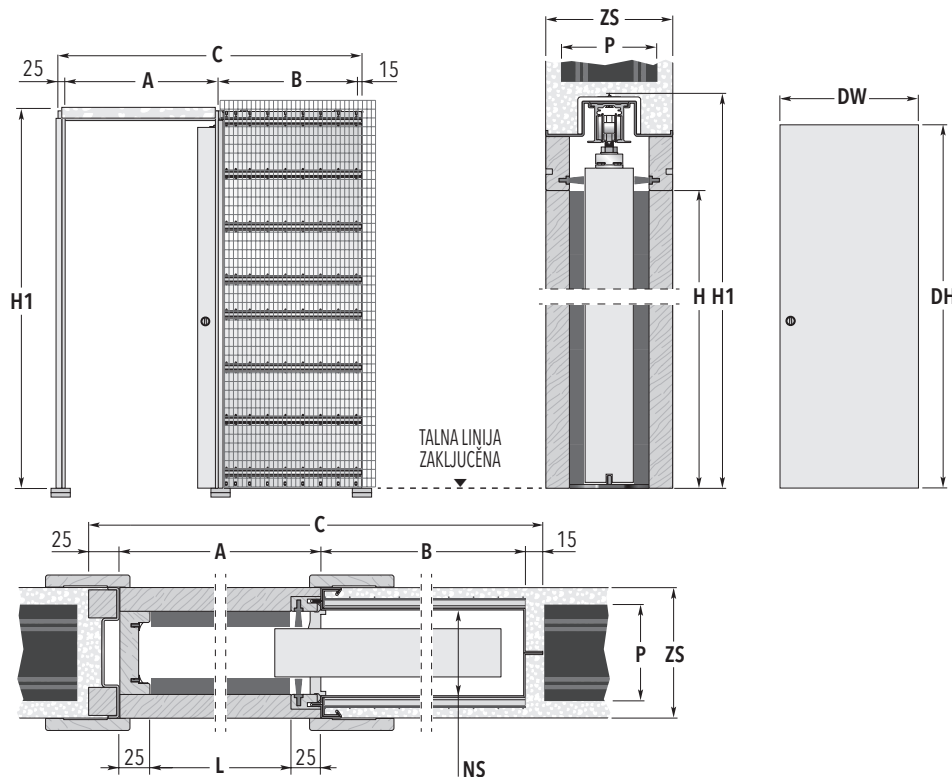
STANDARDNA DEBELINA OPEKE V EVROPI

PREČKA = P	NOTRANJI SEDEŽ = NS
60	54
80	72
100	89
120	114

Mere so podane v mm.

ECLISSE ENOKRILNA

PODBOJ OMET



STANDARDNE DIMENZIJE

DIMENZIJA PREHODA L x H	ZUNANJA MERA PODBOJA C x H1	VRATNO KRILO*	
		A	DW
DH			
600 x 2000/2100	1315 x 2090/2190	650	625
650 x 2000/2100	1465 x 2090/2190	700	725
700 x 2000/2100	1515 x 2090/2190	750	725
750 x 2000/2100	1665 x 2090/2190	800	825
800 x 2000/2100	1715 x 2090/2190	850	825
850 x 2000/2100	1865 x 2090/2190	900	925
900 x 2000/2100	1915 x 2090/2190	950	925
950 x 2000/2100	2065 x 2090/2190	1000	1025
1000 x 2000/2100	2115 x 2090/2190	1050	1025

ZAKLJUČENA STENA= ZS	PREČKA= P	NOTRANJI SEDEŽ= NS
90 →	60	54
108 →	80	72
125 →	100	89
150 →	120	114

Mere so podane v mm

NESTANDARDNE MERE

- Na voljo so tudi podboji različnih širin od 600 mm do 1500 mm in višin od 500 mm do 2900 mm (velikosti in notranja ležišča so drugačna kot v tabeli).
- Podboji nadstandardnih dimenzijs, mere prehoda in notranjih mer, navedenih v tabelah, so lahko narejeni po naročilu.

OPOMBA

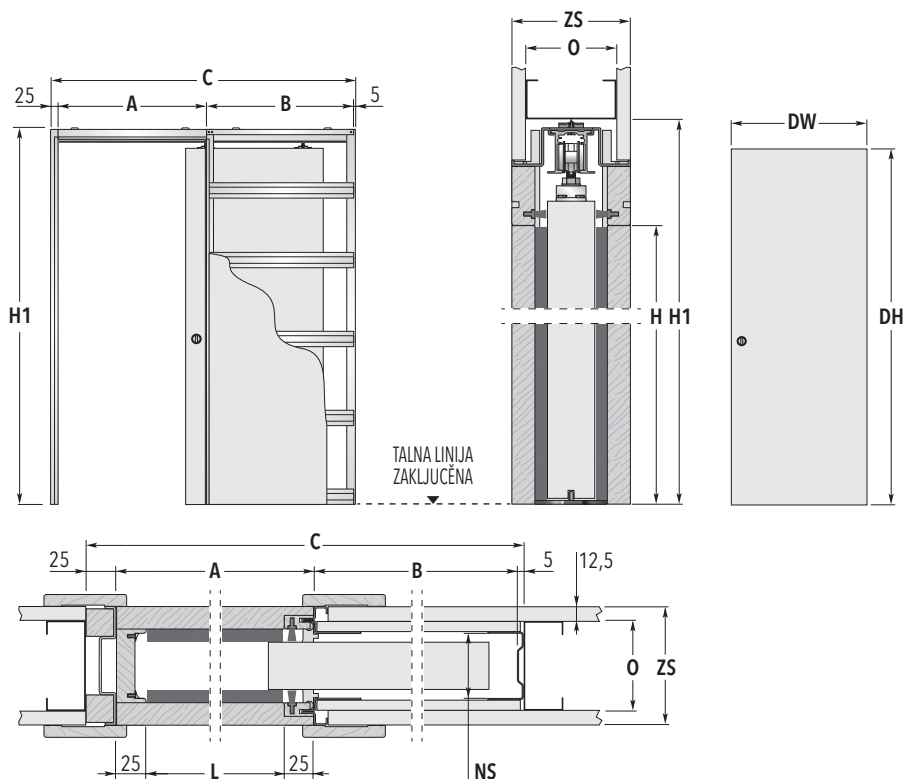
- Max debelina krila je 40 mm (vključno z zasteklitvenimi letvicami) v primeru podboja z notranjo odprtino 54 mm.
- Max teža vrat 100 kg. (150 kg po dogovoru).
- Podboj ECLISSE lahko sprejme vsako standardno krilo drsnih vrat, ki se jih dobi na tržišču.
- * Navedene mere se nanašajo na lesena krila vrat.

PRIBOR

- ECLISSE BIAS®
- ECLISSE BIAS® DS
- SAMODEJNO ZAPIRANJE
- MOTORIZACIJA
- ZAŠČITNI PROFIL
- PUSH&PULL C

ECLISSE ENOKRILNA

PODBOJ MAVČNA PLOŠČA



STANDARDNE DIMENZIJE

DIMENZIJA PREHODA L x H	ZUNANJA MERA PODBOJA C x H1	VRATNO KRILE*		DW	DH
		A	B		
600 x 2000/2100	1297 x 2090/2190	650	617	615 ÷ 635	2010/2110
650 x 2000/2100	1447 x 2090/2190	700	717	665 ÷ 735	2010/2110
700 x 2000/2100	1497 x 2090/2190	750	717	715 ÷ 735	2010/2110
750 x 2000/2100	1647 x 2090/2190	800	817	765 ÷ 835	2010/2110
800 x 2000/2100	1697 x 2090/2190	850	817	815 ÷ 835	2010/2110
850 x 2000/2100	1847 x 2090/2190	900	917	865 ÷ 935	2010/2110
900 x 2000/2100	1897 x 2090/2190	950	917	915 ÷ 935	2010/2110
950 x 2000/2100	2047 x 2090/2190	1000	1017	965 ÷ 1035	2010/2110
1000 x 2000/2100	2097 x 2090/2190	1050	1017	1015 ÷ 1035	2010/2110
ZAKLJUČENA STENA= ZS		OSNOVA= O		NOTRANJI SEDEŽ= NS	
100	→	75		54	
125	→	100		79	
150	→	100		103	

Mere so podane v mm

NESTANDARDNE MERE

- Na voljo so tudi podboji različnih širin od 600 mm do 2000 mm in višin od 500 mm do 3000 mm (velikosti in notranja ležišča so drugačna kot v tabeli).
- Podboji nadstandardnih dimenzijs, mere prehoda in notranjih mer, navedenih v tabelah, so lahko narejeni po naročilu.

OPOMBA

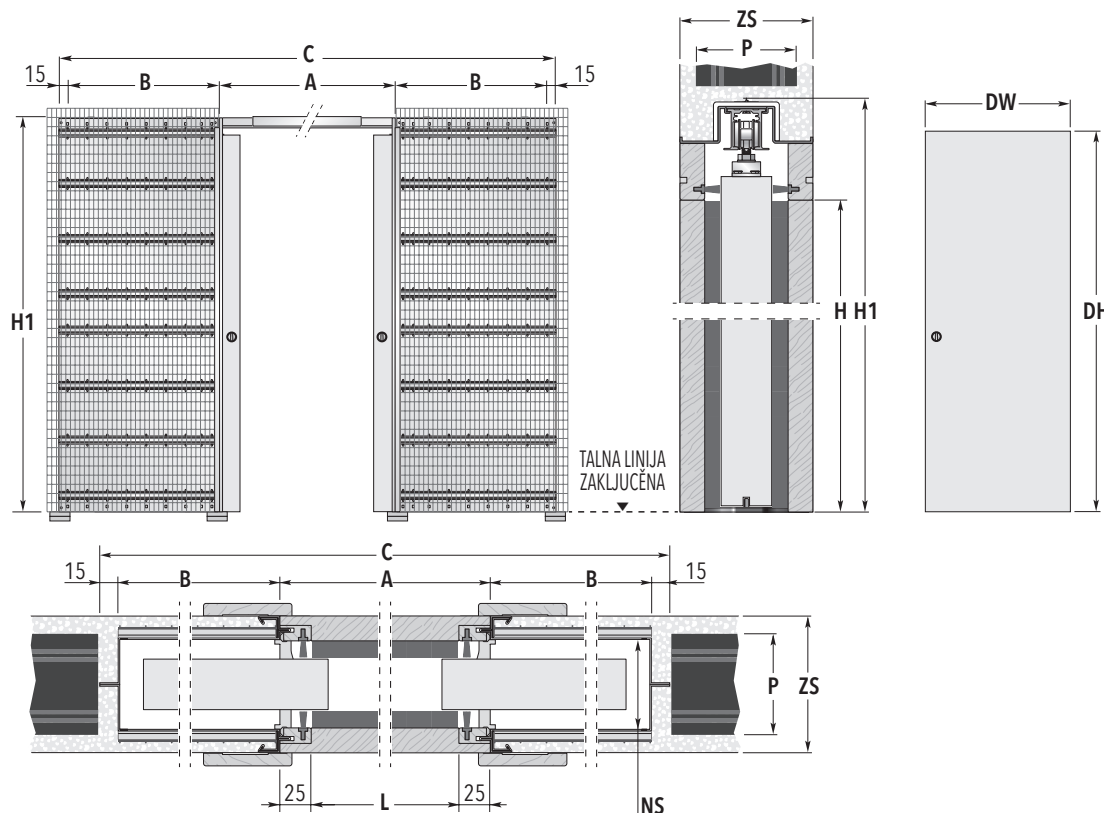
- Max debelina krila je 40 mm (vključno z zasteklitvenimi letvicami) v primeru podboja z notranjo odprtino 54 mm.
- Max teža vrat 100 kg. (150 kg po dogovoru).
- Podboj ECLISSE lahko sprejme vsako standardno krilo drsnih vrat, ki se jih dobijo na tržišču.
- * Navedene mere se nanašajo na lesena krila vrat.

PRIBOR

- ECLISSE BIAS®
- ECLISSE BIAS® DS
- SAMODEJNO ZAPIRANJE
- MOTORIZACIJA
- ZAŠČITNI PROFIL
- PUSH&PULL C

ECLISSE DVOKRILNA

PODBOJ OMET



STANDARDNE DIMENZIJE

DIMENZIJA PREHODA L x H	ZUNANJA MERA PODBOJA C x H1			VRATNO KRILO*	
		A	B	DW	DH
1200 x 2000/2100	2530 x 2090/2190	1250	625	615 ÷ 635	2010/2110
1300 x 2000/2100	2830 x 2090/2190	1350	725	665 ÷ 735	2010/2110
1400 x 2000/2100	2930 x 2090/2190	1450	725	715 ÷ 735	2010/2110
1500 x 2000/2100	3230 x 2090/2190	1550	825	765 ÷ 835	2010/2110
1600 x 2000/2100	3330 x 2090/2190	1650	825	815 ÷ 835	2010/2110
1700 x 2000/2100	3630 x 2090/2190	1750	925	865 ÷ 935	2010/2110
1800 x 2000/2100	3730 x 2090/2190	1850	925	915 ÷ 935	2010/2110
1900 x 2000/2100	4030 x 2090/2190	1950	1025	965 ÷ 1035	2010/2110
2000 x 2000/2100	4130 x 2090/2190	2050	1025	1015 ÷ 1035	2010/2110
ZAKLJUČENA STENA= ZS		PREČKA= P		NOTRANJI SEDEŽ= NS	
90	→	60		54	
108	→	80		72	
125	→	100		89	
150	→	120		114	

Mere so podane v mm

NESTANDARDNE MERE

- Na voljo so tudi podboji različnih širin od 1200 mm do 3000 mm in višin od 500 mm do 2900 mm (velikosti in notranja ležišča so drugačna kot v tabeli).
- Podboji nadstandardnih dimenzijs, mere prehoda in notranjih mer, navedenih v tabelah, so lahko narejeni po naročilu.

OPOMBA

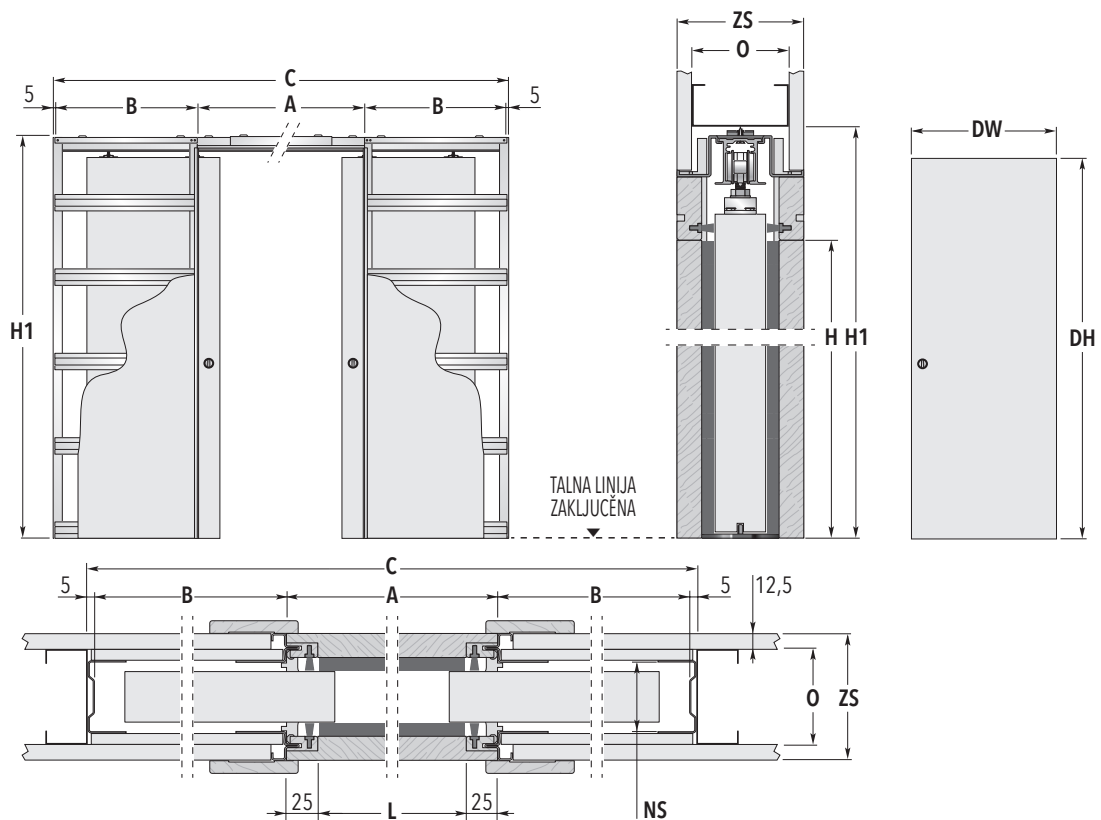
- Max debelina krila je 40 mm (vključno z zasteklitvenimi letvicami) v primeru podboja z notranjo odprtino 54 mm.
- Max teža vrat 100 kg. (150 kg po dogovoru).
- Podboj ECLISSE lahko sprejme vsako standardno krilo drsnih vrat, ki se jih dobi na tržišču.
- * Navedene mere se nanašajo na lesena krila vrat.

PRIBOR

- ECLISSE BIAS®
- ECLISSE BIAS® DS
- SINHRONIZACIJA DVOKRILNIH VRAT
- MOTORIZACIJA
- ZAŠČITNI PROFIL
- PUSH&PULL C

ECLISSE DVOKRILNA

PODBOJ MAVČNA PLOŠČA



STANDARDNE DIMENZIJE

DIMENZIJA PREHODA L x H	ZUNANJA MERA PODBOJA			VRATNO KRilo*	
	C x H1	A	B	DW	DH
1200 x 2000/2100	2494 x 2090/2190	1250	617	615 ÷ 635	2010/2110
1300 x 2000/2100	2794 x 2090/2190	1350	717	665 ÷ 735	2010/2110
1400 x 2000/2100	2894 x 2090/2190	1450	717	715 ÷ 735	2010/2110
1500 x 2000/2100	3194 x 2090/2190	1550	817	765 ÷ 835	2010/2110
1600 x 2000/2100	3294 x 2090/2190	1650	817	815 ÷ 835	2010/2110
1700 x 2000/2100	3594 x 2090/2190	1750	917	865 ÷ 935	2010/2110
1800 x 2000/2100	3694 x 2090/2190	1850	917	915 ÷ 935	2010/2110
1900 x 2000/2100	3994 x 2090/2190	1950	1017	965 ÷ 1035	2010/2110
2000 x 2000/2100	4094 x 2090/2190	2050	1017	1015 ÷ 1035	2010/2110
ZAKLJUČENA STENA= ZS	OSNOVA= O		NOTRANJI SEDEŽ= NS		
100 →	75		54		
125 →	100		79		
150 →	100		103		

Mere so podane v mm

NESTANDARDNE MERE

- Na voljo so tudi podboji različnih širin od 1200 mm do 4000 mm in višin od 500 mm do 3000 mm (velikosti in notranja ležišča so drugačna kot v tabeli).
- Podboji nadstandardnih dimenzijs, mere prehoda in notranjih mer, navedenih v tabelah, so lahko narejeni po naročilu.

OPOMBA

- Max debelina krila je 40 mm (vključno z zasteklitvenimi letvicami) v primeru podboja z notranjo odprtino 54 mm.
- Max teža vrat 100 kg. (150 kg po dogovoru).
- Podboj ECLISSE lahko sprejme vsako standardno krilo drsnih vrat, ki se jih dobijo na tržišču.
- Navedene mere se nanašajo na lesena krila vrat.

PRIBOR

- ECLISSE BIAS®
- ECLISSE BIAS® DS
- SINHRONIZACIJA DVOKRILNIH VRAT
- MOTORIZACIJA
- ZAŠČITNI PROFIL
- PUSH&PULL C

ECLISSE LUCE

PREDNOSTI

Za namestitev svetil, stikal in telefonske napeljave ni nobenih omejitev.

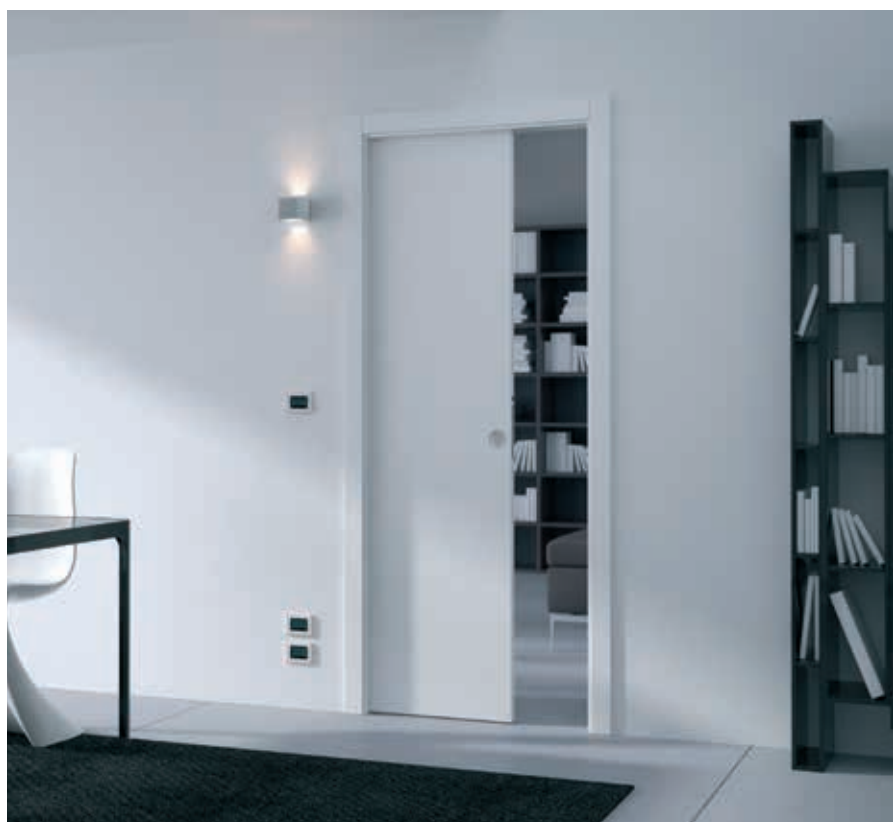
S patentiranim sistemom Luce je to prvi podboj, ki omogoča vstavljanje napeljave in nameščanje termostatov, vtičnic ter električnih doz.

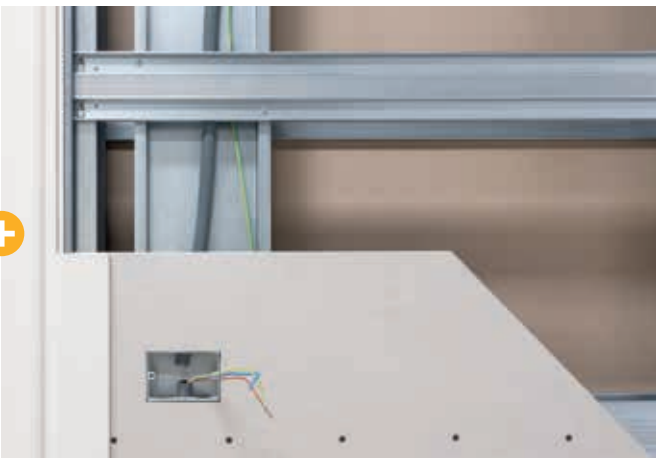
Stena, v katero je podboj vgrajen, je tako na voljo tudi za svetila, kar izboljšuje funkcionalnost ter videz.

Različici z enim krilom ali dvema zrcalnima kriloma.

Patentirana tehnologija

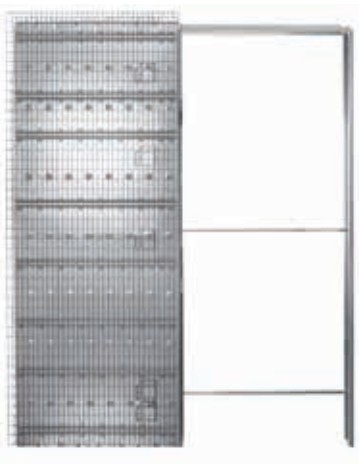
Patentirana tehnologija Luce podjetja ECLISSE omogoča vstavljanje napeljave, vtičnic in električnih doz neposredno v steno, v kateri se podboj nahaja, zato je idealen za namestitev svetil neposredno ob odprtini prehoda.



**Zarezana pločevina**

Pločevina je zarezana, zlahka jo je mogoče odstraniti za namestitev doz.

Glede na potrebe je mogoče namestiti do 10 električnih doz na krilo (5 na eni strani in 5 na drugi strani).



ECLISSE LUCE ENOKRILNA
PODBOJ OMET

DIMENZIJA PREHODA
L=600÷1300 mm
H=1000÷2600 mm

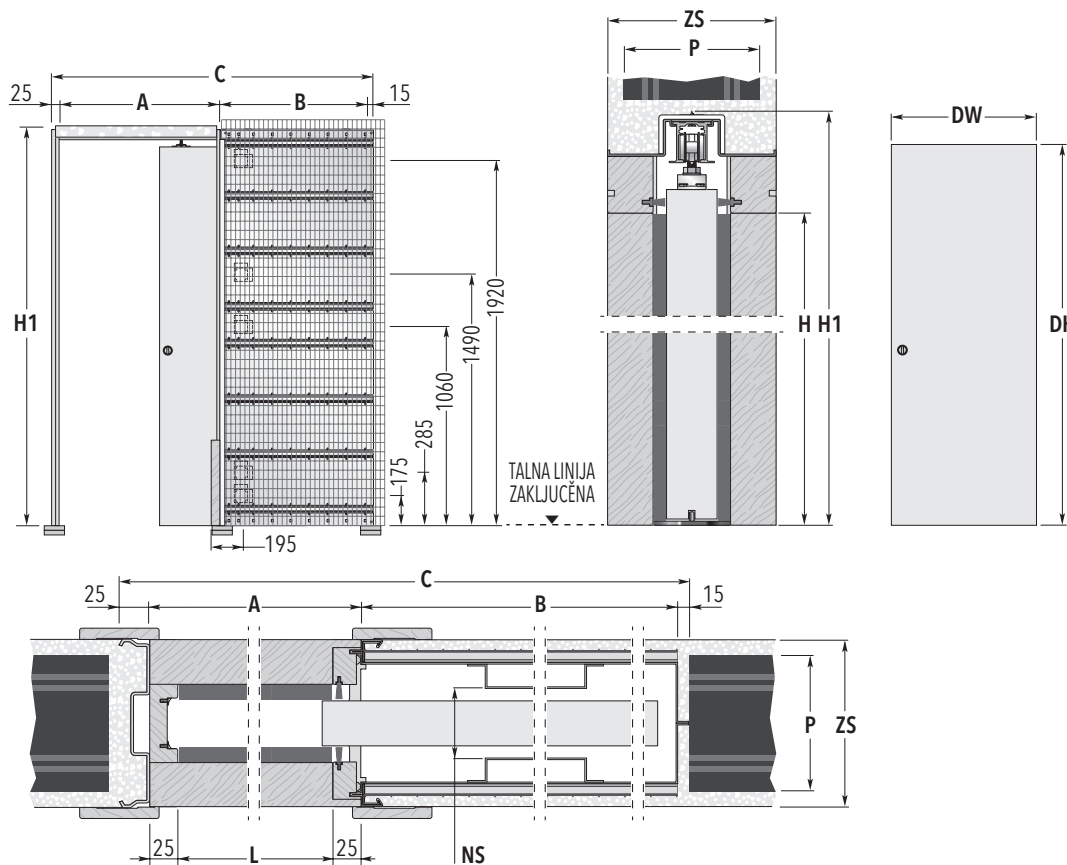


ECLISSE LUCE DVOKRILNA
PODBOJ MAVČNA PLOŠČA

DIMENZIJA PREHODA
L=600+600÷1300+1300 mm
H=1000÷2600 mm

ECLISSE LUCE ENOKRILNA

PODBOJ OMET



STANDARDNE DIMENZIJE

DIMENZIJA PREHODA L x H	ZUNANJA MERA PODBOJA C x H1	VRATNO KRilo*		DW	DH
		A	B		
600 x 2000/2100	1315 x 2090/2190	650	625	615 ÷ 635	2010/2110
650 x 2000/2100	1465 x 2090/2190	700	725	665 ÷ 735	2010/2110
700 x 2000/2100	1515 x 2090/2190	750	725	715 ÷ 735	2010/2110
750 x 2000/2100	1665 x 2090/2190	800	825	765 ÷ 835	2010/2110
800 x 2000/2100	1715 x 2090/2190	850	825	815 ÷ 835	2010/2110
850 x 2000/2100	1865 x 2090/2190	900	925	865 ÷ 935	2010/2110
900 x 2000/2100	1915 x 2090/2190	950	925	915 ÷ 935	2010/2110
950 x 2000/2100	2065 x 2090/2190	1000	1025	965 ÷ 1035	2010/2110
1000 x 2000/2100	2115 x 2090/2190	1050	1025	1015 ÷ 1035	2010/2110
ZAKLJUČENA STENA= ZS		PREČKA= P		NOTRANJI SEDEŽ= NS	
150 →		120		64	

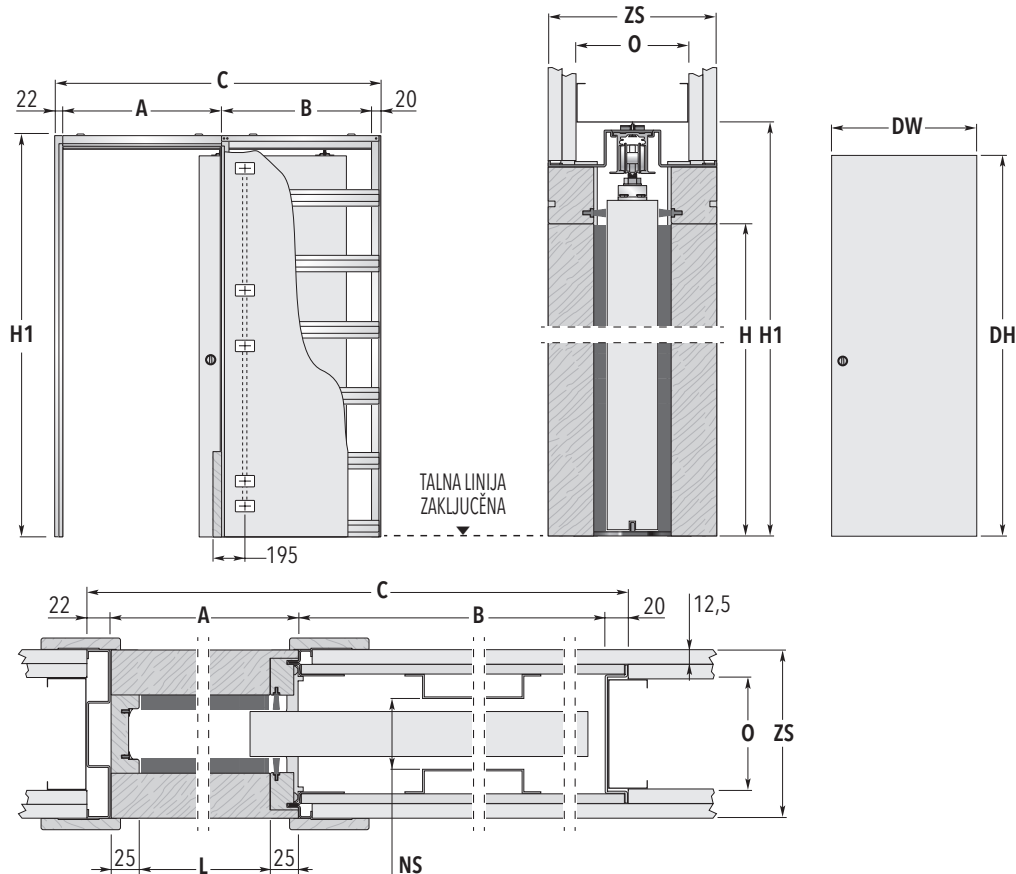
Mere so podane v mm

NESTANDARDNE MERE	OPOMBA	PRIBOR
<ul style="list-style-type: none"> Na voljo so tudi podboji različnih širin od 600 mm do 1300 mm in višin od 1000 mm do 2600 mm. 	<ul style="list-style-type: none"> Svetujemo vgradnjo krila vrat debeline največ 45 mm (vključno z morebitnim okvirjem stekla). Max teža vrat 100 kg. (150 kg po dogovoru). Globina električnih doz znaša 40 mm (priloženi sta 2 dozi). 	<ul style="list-style-type: none"> ECLISSE BIAS® ECLISSE BIAS® DS SAMODEJNO ZAPIRANJE MOTORIZACIJA ZAŠČITNI PROFIL PUSH&PULL C

- S predhodno odobritvijo tehnične službe je možna izdelava z drugačnimi predpripavami od predvidenih po širini ali višini.
- Podboj ECLISSE lahko sprejme vsako standardno krilo drsnih vrat, ki se jih dobti na tržišču.
- * Navedene mere se nanašajo na lesena krila vrat.

ECLISSE LUCE ENOKRILNA

PODBOJ MAVČNA PLOŠČA



STANDARDNE DIMENZIJE

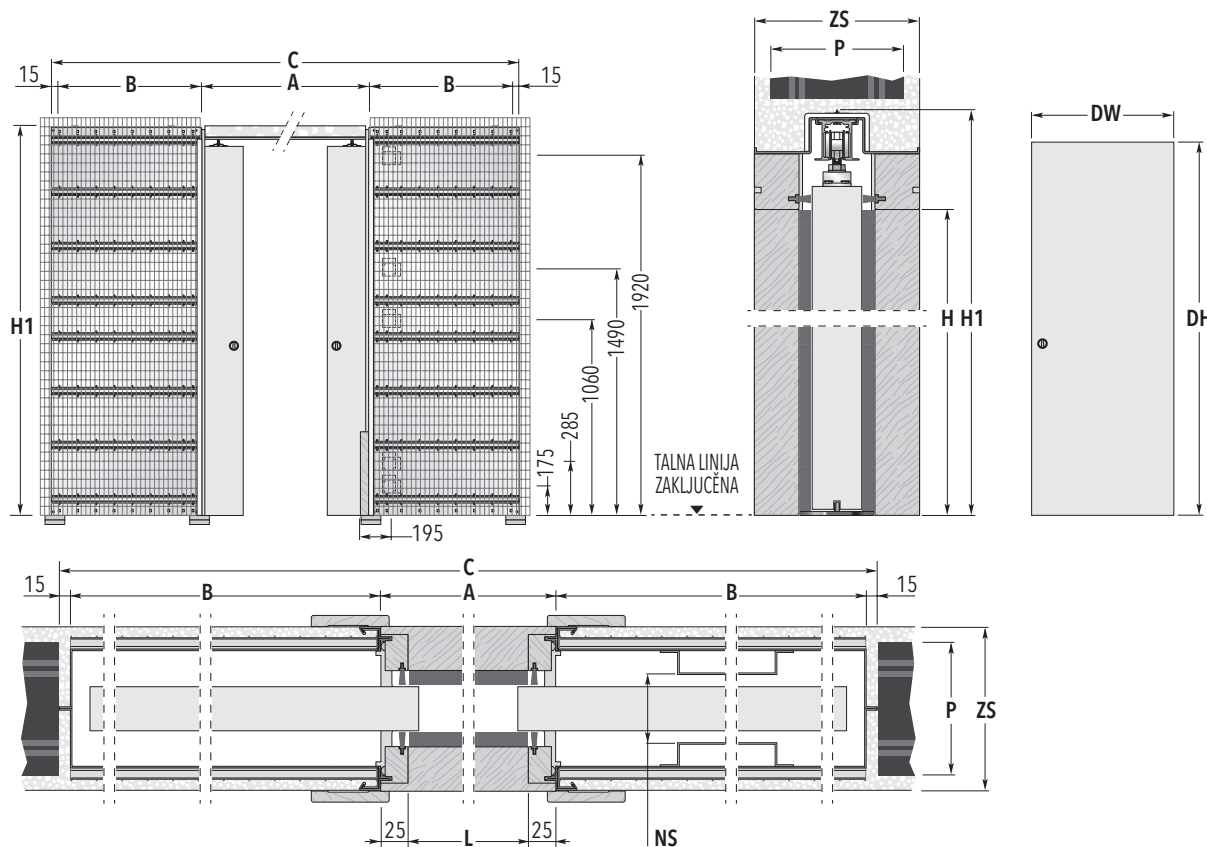
DIMENZIJA PREHODA L x H	ZUNANJA MERA PODBOJA C x H1	A	B	DW	DH
600 x 2000/2100	1307 x 2090/2190	650	615	615 ÷ 635	2010/2110
650 x 2000/2100	1457 x 2090/2190	700	715	665 ÷ 735	2010/2110
700 x 2000/2100	1507 x 2090/2190	750	715	715 ÷ 735	2010/2110
750 x 2000/2100	1657 x 2090/2190	800	815	765 ÷ 835	2010/2110
800 x 2000/2100	1707 x 2090/2190	850	815	815 ÷ 835	2010/2110
850 x 2000/2100	1857 x 2090/2190	900	915	865 ÷ 935	2010/2110
900 x 2000/2100	1907 x 2090/2190	950	915	915 ÷ 935	2010/2110
950 x 2000/2100	2057 x 2090/2190	1000	1015	965 ÷ 1035	2010/2110
1000 x 2000/2100	2107 x 2090/2190	1050	1015	1015 ÷ 1035	2010/2110
ZAKLJUČENA STENA= ZS		OSNOVA= O		NOTRANJI SEDEŽ= NS	
150	→	100 gips stena po ena mavčna plošča z vsake strani			62

Mere so podane v mm

NESTANDARDNE MERE	OPOMBA	PRIBOR
► Na voljo so tudi podboji različnih širin od 600 mm do 1300 mm in višini od 1000 mm do 2600 mm.	► Svetujemo vgradnjo krila vrat debeline največ 45 mm (vključno z morebitnim okvirjem stekla). ► Max teža vrat 100 kg. (150 kg po dogovoru). ► Globina električnih doz znaša 40 mm (priloženi sta 2 dozi).	► ECLISSE BIAS® ► ECLISSE BIAS® DS ► SAMODEJNO ZAPIRANJE ► MOTORIZACIJA ► ZAŠČITNI PROFIL ► PUSH&PULL C
	 ► S predhodno odobritvijo tehnične službe je možna izdelava z drugačnimi predpripripravami od predvidenih po širini ali višini. ► Podboj ECLISSE lahko sprejme vsako standardno krilo drsnih vrat, ki se jih dobti na tržišču. * Navedene mere se nanašajo na lesena krila vrat.	

ECLISSE LUCE DVOKRILNA

PODBOJ OMET



STANDARDNE DIMENZIJE

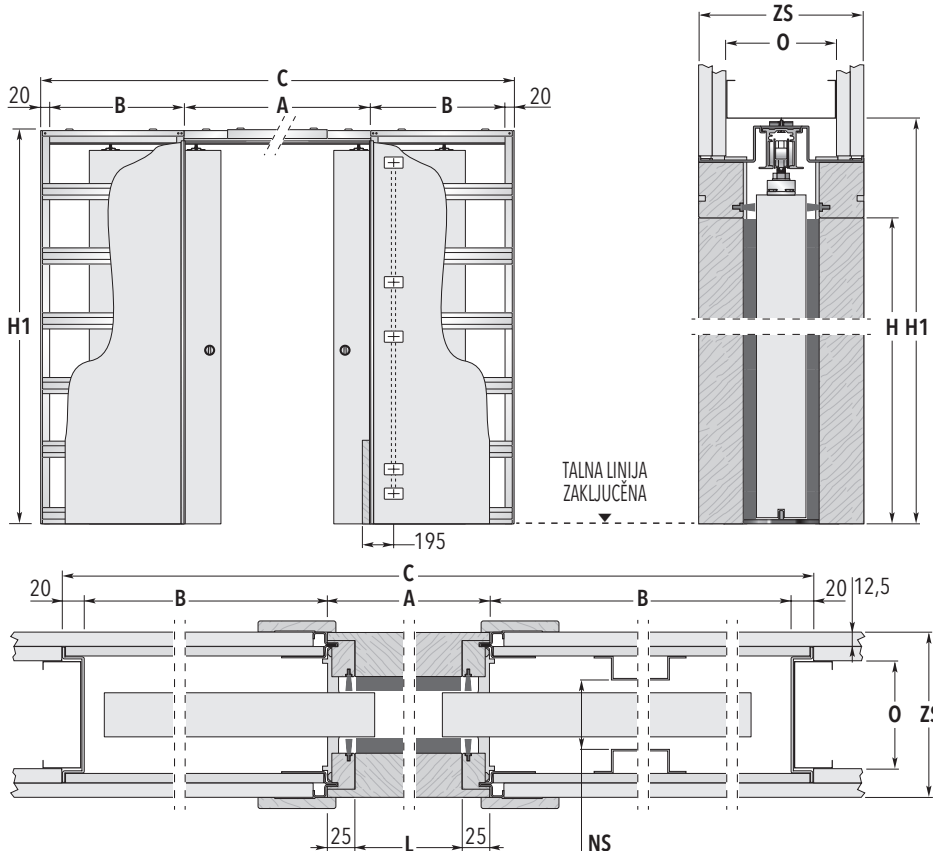
DIMENZIJA PREHODA L x H	ZUNANJA MERA PODBOJA C x H1	A	B	VRATNO KRILO*	DW	DH
1200 x 2000/2100	2530 x 2090/2190	1250	625	615 ÷ 635	2010/2110	
1300 x 2000/2100	2830 x 2090/2190	1350	725	665 ÷ 735	2010/2110	
1400 x 2000/2100	2930 x 2090/2190	1450	725	715 ÷ 735	2010/2110	
1500 x 2000/2100	3230 x 2090/2190	1550	825	765 ÷ 835	2010/2110	
1600 x 2000/2100	3330 x 2090/2190	1650	825	815 ÷ 835	2010/2110	
1700 x 2000/2100	3630 x 2090/2190	1750	925	865 ÷ 935	2010/2110	
1800 x 2000/2100	3730 x 2090/2190	1850	925	915 ÷ 935	2010/2110	
1900 x 2000/2100	4030 x 2090/2190	1950	1025	965 ÷ 1035	2010/2110	
2000 x 2000/2100	4130 x 2090/2190	2050	1025	1015 ÷ 1035	2010/2110	
ZAKLJUČENA STENA= ZS		PREČKA= P		NOTRANJI SEDEŽ= NS		
150		→ 120		64		

Mere so podane v mm

NESTANDARDNE MERE	OPOMBA	PRIBOR
<ul style="list-style-type: none"> Na voljo so tudi podboji različnih širin od 1200 mm do 2600 mm in višin od 1000 mm do 2600 mm. 	<ul style="list-style-type: none"> Svetujemo vgradnjo krila vrat debeline največ 45 mm (vključno z morebitnim okvirjem stekla). Max teža vrat 100 kg. (150 kg po dogovoru). Globina električnih doz znaša 40 mm (priloženi sta 2 dozi). <p></p> <ul style="list-style-type: none"> Svetila je mogoče namestiti na obe krili. S predhodno odobritvijo tehnične službe je možna izdelava z drugačnimi predpripripravami od predvidenih po širini ali višini. Podboj ECLISSE lahko sprejme vsako standardno krilo drsnih vrat, ki se jih dobti na tržišču. * Navedene mere se nanašajo na lesena krila vrat. 	<ul style="list-style-type: none"> ECLISSE BIAS® ECLISSE BIAS® DS SINHRONIZACIJA DVOKRILNIH VRAT MOTORIZACIJA ZAŠČITNI PROFIL PUSH&PULL C

ECLISSE LUCE DVOKRILNA

PODBOJ MAVČNA PLOŠČA



STANDARDNE DIMENZIJE

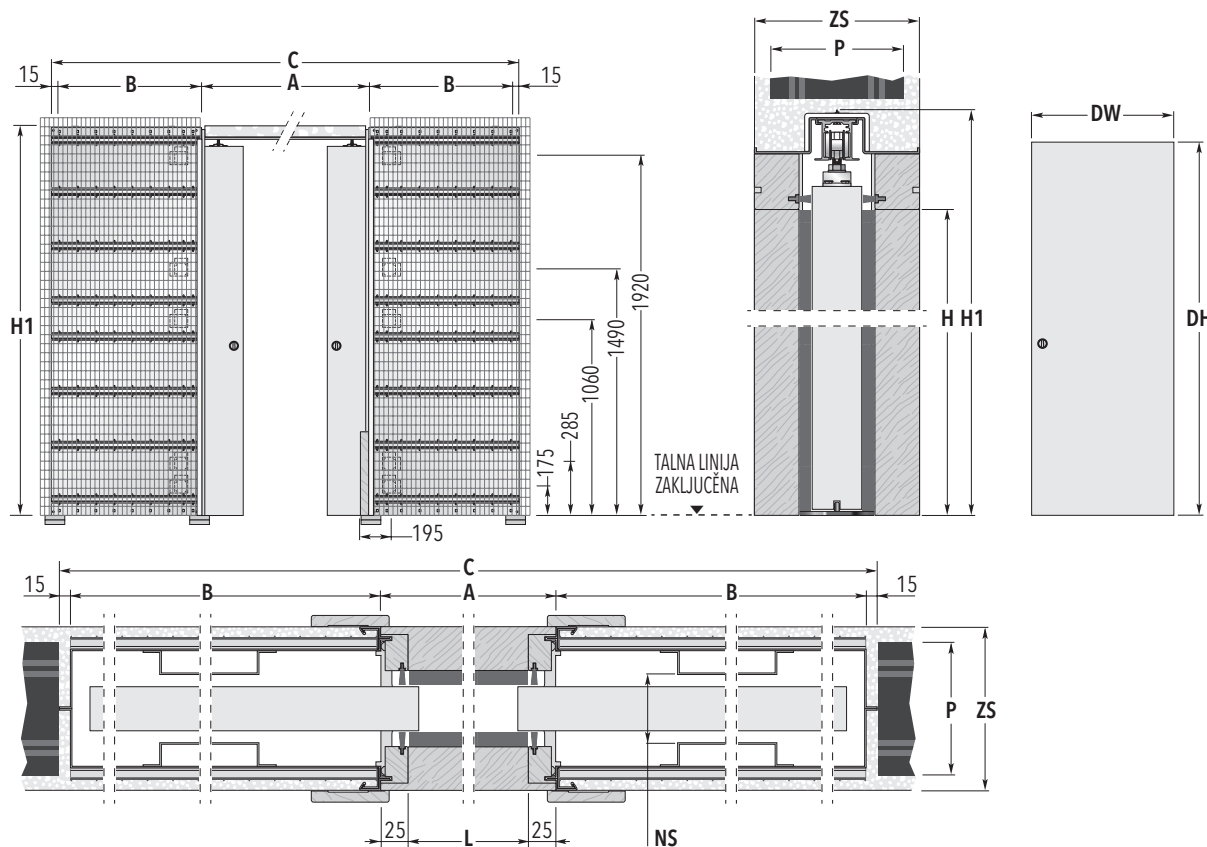
DIMENZIJA PREHODA L x H	ZUNANJA MERA PODBOJA C x H1	A	B	DW	DH
1200 x 2000/2100	2520 x 2090/2190	1250	615	615 ÷ 635	2010/2110
1300 x 2000/2100	2820 x 2090/2190	1350	715	665 ÷ 735	2010/2110
1400 x 2000/2100	2920 x 2090/2190	1450	715	715 ÷ 735	2010/2110
1500 x 2000/2100	3220 x 2090/2190	1550	815	765 ÷ 835	2010/2110
1600 x 2000/2100	3320 x 2090/2190	1650	815	815 ÷ 835	2010/2110
1700 x 2000/2100	3620 x 2090/2190	1750	915	865 ÷ 935	2010/2110
1800 x 2000/2100	3720 x 2090/2190	1850	915	915 ÷ 935	2010/2110
1900 x 2000/2100	4020 x 2090/2190	1950	1015	965 ÷ 1035	2010/2110
2000 x 2000/2100	4120 x 2090/2190	2050	1015	1015 ÷ 1035	2010/2110
ZAKLJUČENA STENA = ZS		OSNOVA = O		NOTRANJI SEDEŽ = NS	
150	→	100 gips stena po ena mavčna plošča z vsake strani			62

Mere so podane v mm

NESTANDARDNE MERE	OPOMBA	PRIBOR
► Na voljo so tudi podboji različnih širin od 1200 mm do 2600 mm in višin od 1000 mm do 2600 mm.	► Svetujemo vgradnjo krila vrat debeline največ 45 mm (vključno z morebitnim okvirjem stekla). ► Max teža vrat 100 kg. (150 kg po dogovoru). ► Globina električnih doz znaša 40 mm (priloženi sta 2 dozi).	► ECLISSE BIAS® ► ECLISSE BIAS® DS ► SINHRONIZACIJA DVOKRILNIH VRAT ► MOTORIZACIJA ► ZAŠČITNI PROFIL ► PUSH&PULL C
	 <ul style="list-style-type: none"> ► Svetila je mogoče namestiti na obe krili. ► S predhodno odobritvijo tehnične službe je možna izdelava z drugačnimi predpripravami od predvidenih po širini ali višini. ► Podboj ECLISSE lahko sprejme vsako standardno krilo drsnih vrat, ki se jih dobri na tržišču. <p>* Navedene mere se nanašajo na lesena krila vrat.</p>	

ECLISSE LUCE DVOKRILNA

PODBOJ OMET



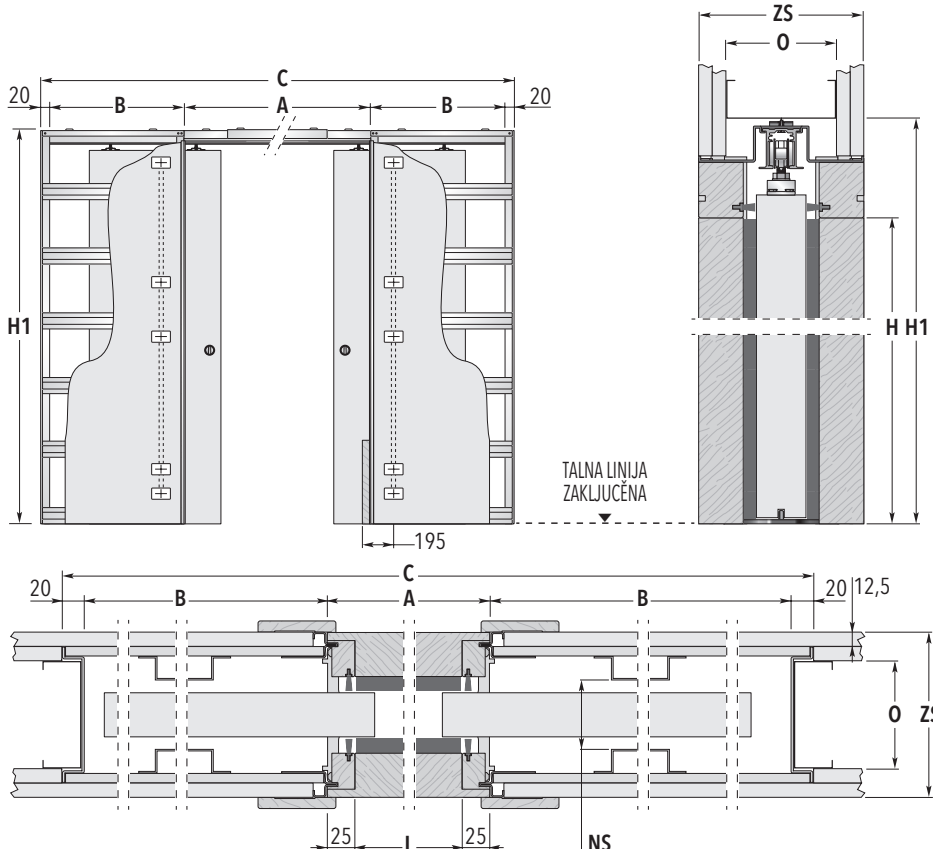
STANDARDNE DIMENZIJE

DIMENZIJA PREHODA L x H	ZUNANJA MERA PODBOJA C x H1	A	B	VRATNO KRILO* DW	DH
1200 x 2000/2100	2530 x 2090/2190	1250	625	615 ÷ 635	2010/2110
1300 x 2000/2100	2830 x 2090/2190	1350	725	665 ÷ 735	2010/2110
1400 x 2000/2100	2930 x 2090/2190	1450	725	715 ÷ 735	2010/2110
1500 x 2000/2100	3230 x 2090/2190	1550	825	765 ÷ 835	2010/2110
1600 x 2000/2100	3330 x 2090/2190	1650	825	815 ÷ 835	2010/2110
1700 x 2000/2100	3630 x 2090/2190	1750	925	865 ÷ 935	2010/2110
1800 x 2000/2100	3730 x 2090/2190	1850	925	915 ÷ 935	2010/2110
1900 x 2000/2100	4030 x 2090/2190	1950	1025	965 ÷ 1035	2010/2110
2000 x 2000/2100	4130 x 2090/2190	2050	1025	1015 ÷ 1035	2010/2110
ZAKLJUČENA STENA= ZS		PREČKA= P		NOTRANJI SEDEŽ= NS	
150	→	120	64	Mere so podane v mm	

NESTANDARDNE MERE	OPOMBA	PRIBOR
► Na voljo so tudi podboji različnih širin od 1200 mm do 2600 mm in višin od 1000 mm do 2600 mm.	► Svetujemo vgradnjo krila vrat debeline največ 45 mm (vključno z morebitnim okvirjem stekla). ► Max teža vrat 100 kg. (150 kg po dogovoru). ► Globina električnih doz znaša 40 mm (priloženi sta 2 dozi).	► ECLISSE BIAS® ► ECLISSE BIAS® DS ► SINHRONIZACIJA DVOKRILNIH VRAT ► MOTORIZACIJA ► ZAŠČITNI PROFIL ► PUSH&PULL C
	<p>► Svetila je mogoče namestiti na obe krili. ► S predhodno odobritvijo tehnične službe je možna izdelava z drugačnimi predpripripravami od predvidenih po širini ali višini. ► Podboj ECLISSE lahko sprejme vsako standardno krilo drsnih vrat, ki se jih dobti na tržišču.</p> <p>* Navedene mere se nanašajo na lesena krila vrat.</p>	

ECLISSE LUCE DVOKRILNA

PODBOJ MAVČNA PLOŠČA



STANDARDNE DIMENZIJE

DIMENZIJA PREHODA L x H	ZUNANJA MERA PODBOJA C x H1	A	B	DW	DH
1200 x 2000/2100	2520 x 2090/2190	1250	615	615 ÷ 635	2010/2110
1300 x 2000/2100	2820 x 2090/2190	1350	715	665 ÷ 735	2010/2110
1400 x 2000/2100	2920 x 2090/2190	1450	715	715 ÷ 735	2010/2110
1500 x 2000/2100	3220 x 2090/2190	1550	815	765 ÷ 835	2010/2110
1600 x 2000/2100	3320 x 2090/2190	1650	815	815 ÷ 835	2010/2110
1700 x 2000/2100	3620 x 2090/2190	1750	915	865 ÷ 935	2010/2110
1800 x 2000/2100	3720 x 2090/2190	1850	915	915 ÷ 935	2010/2110
1900 x 2000/2100	4020 x 2090/2190	1950	1015	965 ÷ 1035	2010/2110
2000 x 2000/2100	4120 x 2090/2190	2050	1015	1015 ÷ 1035	2010/2110
ZAKLJUČENA STENA = ZS		OSNOVA = O		NOTRANJI SEDEŽ = NS	
150	→	100 gips stena po ena mavčna plošča z vsake strani			62

Mere so podane v mm

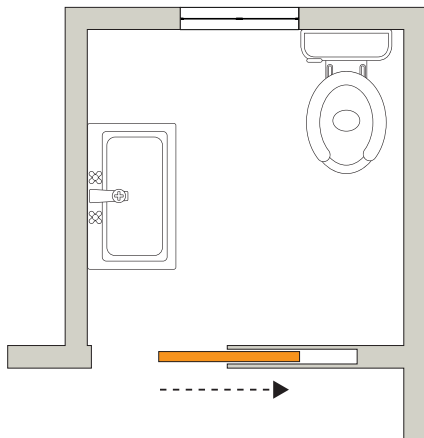
NESTANDARDNE MERE	OPOMBA	PRIBOR
► Na voljo so tudi podboji različnih širin od 1200 mm do 2600 mm in višin od 1000 mm do 2600 mm.	► Svetljemo vgradnjo krila vrat debeline največ 45 mm (vključno z morebitnim okvirjem stekla). ► Max teža vrat 100 kg. (150 kg po dogovoru). ► Globina električnih doz znaša 40 mm (priloženi sta 2 dozi).	► ECLISSE BIAS® ► ECLISSE BIAS® DS ► SINHRONIZACIJA DVOKRILNIH VRAT ► MOTORIZACIJA ► ZAŠČITNI PROFIL ► PUSH&PULL C
	 ► Svetila je mogoče namestiti na obe krili. ► S predhodno odobritvijo tehnične službe je možna izdelava z drugačnimi predpripravami od predvidenih po širini ali višini. ► Podboj ECLISSE lahko sprejme vsako standardno krilo drsnih vrat, ki se jih dobri na tržišču. * Navedene mere se nanašajo na lesena krila vrat.	

ECLISSE EWOLUTO®

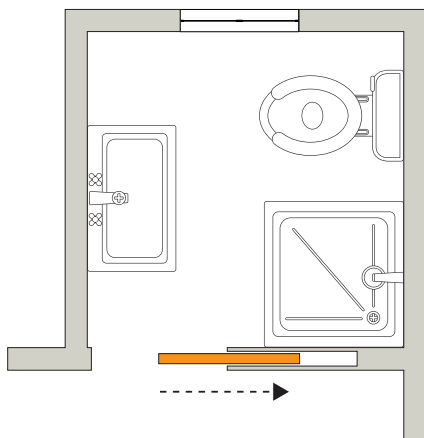
PREDNOSTI

Podboj ECLISSE EWOLUTO® drsni (patentiran) podjetja ECLISSE edini na trgu omogoča uporabljivost stene, v katero je vgrajen, za obešanje omaric, polic in pohištva. Zasnovan je tako, da ne omejuje načrtovanja notranjosti in daje vsako steno na voljo. Živila svoboda torej! Razpoložljiv za eno samo krilo ali dve zrcalni.

Ko je razpoložljivega prostora malo, tudi drsna vrata predstavljajo omejitev, če zaradi tega ni mogoče uporabiti steno, v katero so vgrajena.



...ECLISSE EWOLUTO® drsni omogoča obešanje, pritrditev konzol in tuš kabine tudi na delu stene, v katerem se premikajo drsna vrata.



ECLISSE EWOLUTO®
PODBOJ OMET

DIMENZIJA PREHODA
L=600÷1200 mm
H=1000÷2400 mm



ECLISSE EWOLUTO® DVOKRILNA
PODBOJ MAVČNA PLOŠČA

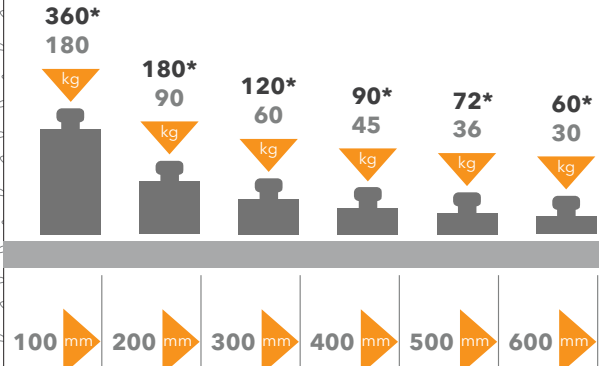
DIMENZIJA PREHODA
 $L=600+600\div1200+1200$ mm
 $H=1000\div2400$ mm

ECLISSE S.r.l. je s sodelovanjem inštituta CSI opravila nekaj prostovoljnih preizkušanj z namenom, da se ugotovi dejansko nosilnost vertikalnih površin podboja ECLISSE EWOLUTO® drsnih.

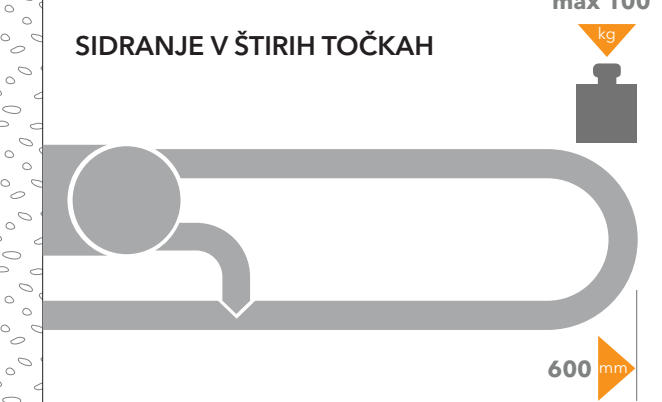
Preizkusi so bili opravljeni zato, da strankam lahko ponudimo izdelek s površinami, na katere se lahko na povsem varen način obesi bremena (konsole, ročaji, viseče omarice itd.).

Nosilnost konzole (sidrane v dveh točkah) se spreminja glede na tipologijo uporabljenih vložkov za pritrditve in razdaljo med zidano steno in najbolj oddaljeno točko viseče omarice. Uporaba običajnih razteznih vložkov zagotavlja nosilnost med 30 kg (600 mm stran od stene) in 180 kg (tik ob steni). Kemični način sidranja (*) zagotavlja večjo nosilnost: 60 kg 600 mm stran od stene in 360 kg tik ob steni. Prosimo, upoštevajte, da lahko največja nosilnost ročaja, pritrjenega s kemičnimi vložki (štiri sidrne točke) znaša 100 kg na razdalji 600 mm stran od stene.

SIDRANJE V DVEH TOČKAH



SIDRANJE V ŠTIRIH TOČKAH

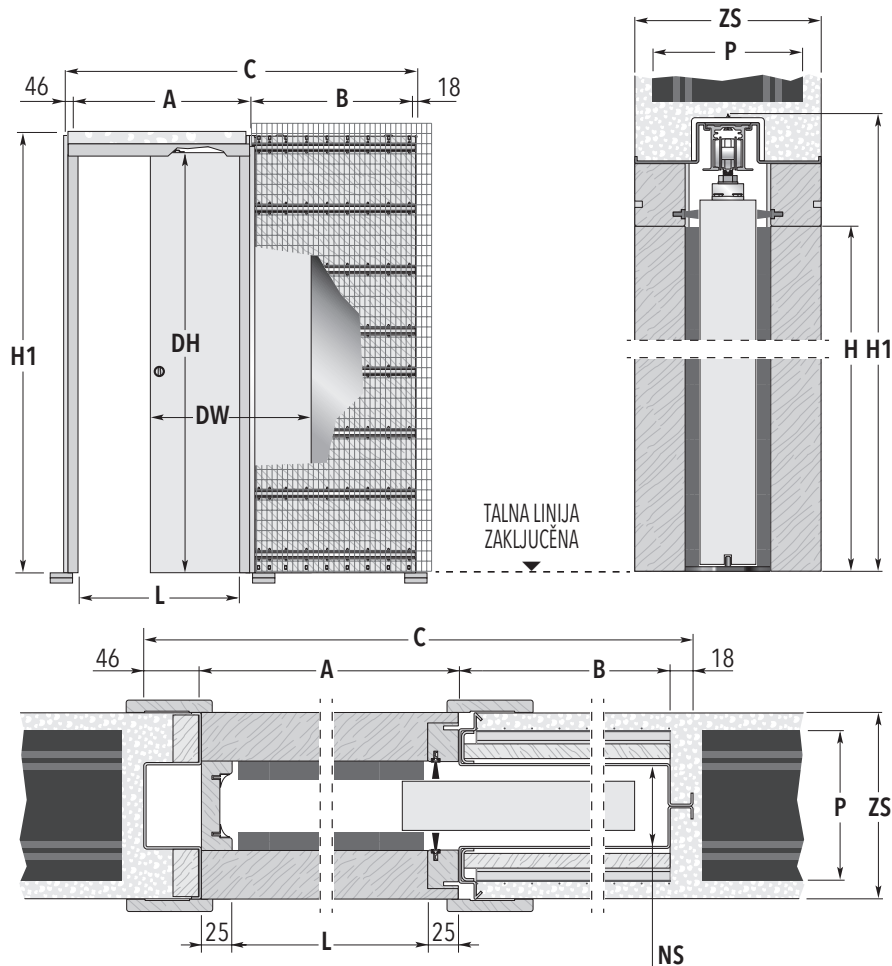


Na slikah prikazane vrednosti upoštevajo previdnost. Tehnično osebje lahko te vrednosti nosilnosti spremeni glede na zahteve in način montaže. ECLISSE S.r.l. vam nudi le nekaj koristnih nasvetov o načinih sidranja in vam svetuje, da se za razlike ali posebej kritične aplikacije posvetujete neposredno s strokovnjakom.

ECLISSE EWOLUTO®



PODBOJ OMET



STANDARDNE DIMENZIJE

DIMENZIJA PREHODA L x H	ZUNANJA MERA PODBOJA C x H1	VRATNO KRILO*			
		A	B	DW	DH
600 x 2000/2100	1376 x 2105/2205	650	662	615 ÷ 635	2010/2110
700 x 2000/2100	1576 x 2105/2205	750	762	715 ÷ 735	2010/2110
800 x 2000/2100	1776 x 2105/2205	850	862	815 ÷ 835	2010/2110
900 x 2000/2100	1976 x 2105/2205	950	962	915 ÷ 935	2010/2110
1000 x 2000/2100	2176 x 2105/2205	1050	1062	1015 ÷ 1035	2010/2110
ZAKLJUČENA STENA= ZS		PREČKA= P		NOTRANJI SEDEŽ= NS	
150		→		120	

Mere so podane v mm

NESTANDARDNE MERE

- Na voljo so tudi podboji različnih širin od 600 mm do 1200 mm in višin od 1000 mm do 2400 mm.

OPOMBA

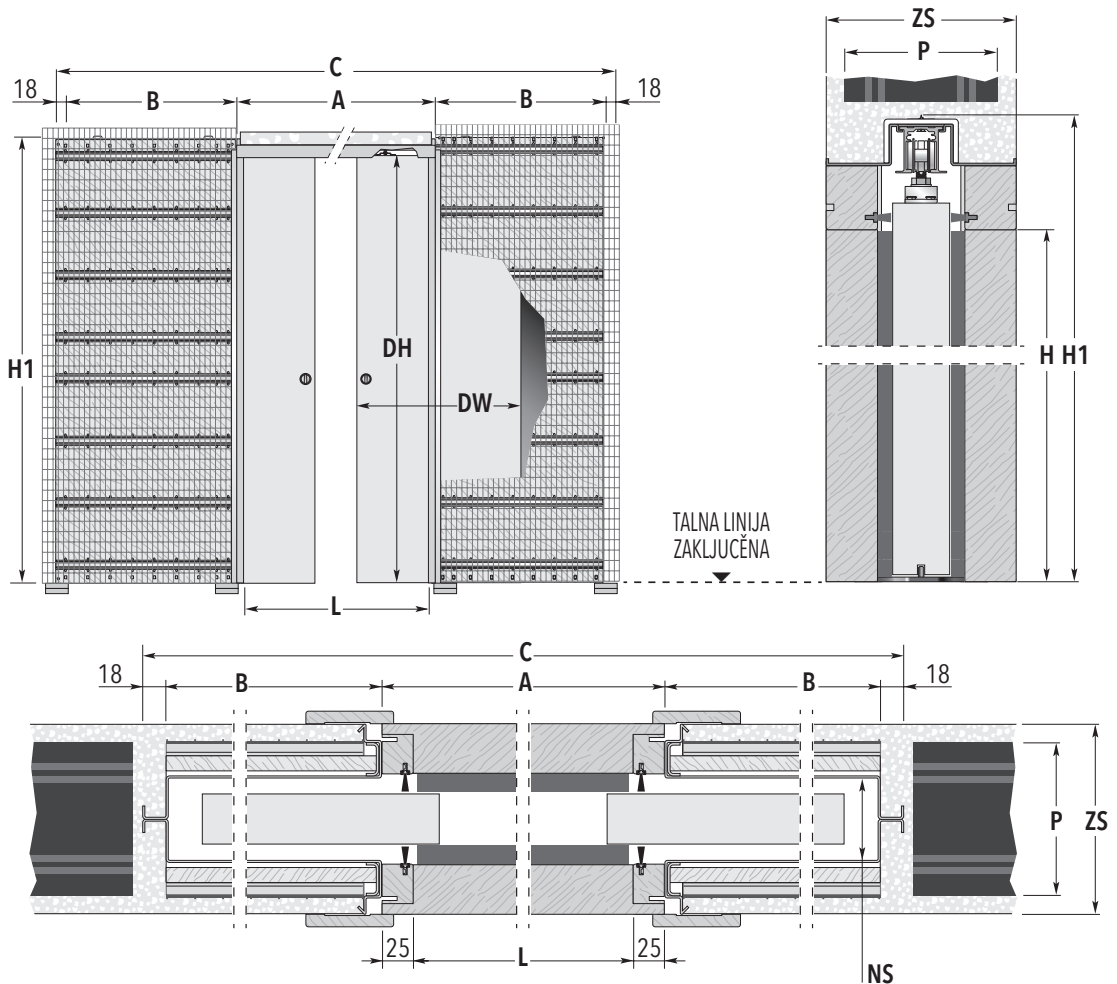
- Svetujemo vgradnjo krila vrat debeline največ 45 mm (vključno z morebitnim okvirjem stekla).
- Max teža vrat 100 kg. (150 kg po dogovoru).
- * Navedene mere se nanašajo na lesena krila vrat.

PRIBOR

- ECLISSE BIAS®
- ECLISSE BIAS® DS
- SAMODEJNO ZAPIRANJE
- MOTORIZACIJA
- ZAŠČITNI PROFIL
- PUSH&PULL C

ECLISSE EWOLUTO® DVOKRILNA

PODBOJ OMET



STANDARDNE DIMENZIJE

DIMENZIJA PREHODA L x H	ZUNANJA MERA PODBOJA C x H1	A	B	DW	DH
1200 x 2000/2100	2610 x 2105/2205	1250	662	615 ÷ 635	2010/2110
1400 x 2000/2100	3010 x 2105/2205	1450	762	715 ÷ 735	2010/2110
1600 x 2000/2100	3410 x 2105/2205	1650	862	815 ÷ 835	2010/2110
1800 x 2000/2100	3810 x 2105/2205	1850	962	915 ÷ 935	2010/2110
2000 x 2000/2100	4210 x 2105/2205	2050	1062	1015 ÷ 1035	2010/2110
ZAKLJUČENA STENA = ZS		PREČKA = P		NOTRANJI SEDEŽ = NS	
150	→	120		63	

Mere so podane v mm

NESTANDARDNE MERE

- Na voljo so tudi podboji različnih širin od 1200 mm do 2400 mm in višin od 1000 mm do 2400 mm.

OPOMBA

- Svetujemo vgradnjo krila vrat debeline največ 45 mm (vključno z morebitnim okvirjem stekla).
- Max teža vrat 100 kg. (150 kg po dogovoru).
- * Navedene mere se nanašajo na lesena krila vrat.

PRIBOR

- ECLISSE BIAS®
- ECLISSE BIAS® DS
- SINHRONIZACIJA DVOKRILNIH VRAT
- MOTORIZACIJA
- ZAŠČITNI PROFIL
- PUSH&PULL C

ECLISSE TELESCOPIC

PREDNOSTI

Dve vzporedni krili v istem prostoru, velika odprtina, minimalna zasedenost.

Izjemna rešitev za vgradnjo podboja ve eno samo steno tudi v primeru velikih prehodnih odprtin ali za skritje 4 zrcalno vzporednih drsnih kril pri velikih odprtinah, do 4700 mm.

Sodobni časi zahtevajo vedno bolj odprte prostore.





ECLISSE TELESCLOPIC ENOKRILNA
PODBOJ OMET

DIMENZIJA PREHODA
L=1140÷2340 mm
H=1000÷2600 m



ECLISSE TELESCLOPIC DVOKRILNA
PODBOJ MAVČNA PLOŠČA

DIMENZIJA PREHODA
L=2300÷4700 mm
H=1000÷2600 mm

ECLISSE ENOKRILNA

ECLISSE DVOKRILNA

ECLISSE TELESCOPIC

ECLISSE CIRCULAR

ECLISSE NOVANTA UNILATERAL

ECLISSE SYNTESIS® KOLEKCIJA

ECLISSE 40 KOLEKCIJA

ECLISSE VRATA

KLJUČAVNICE ROČAJI

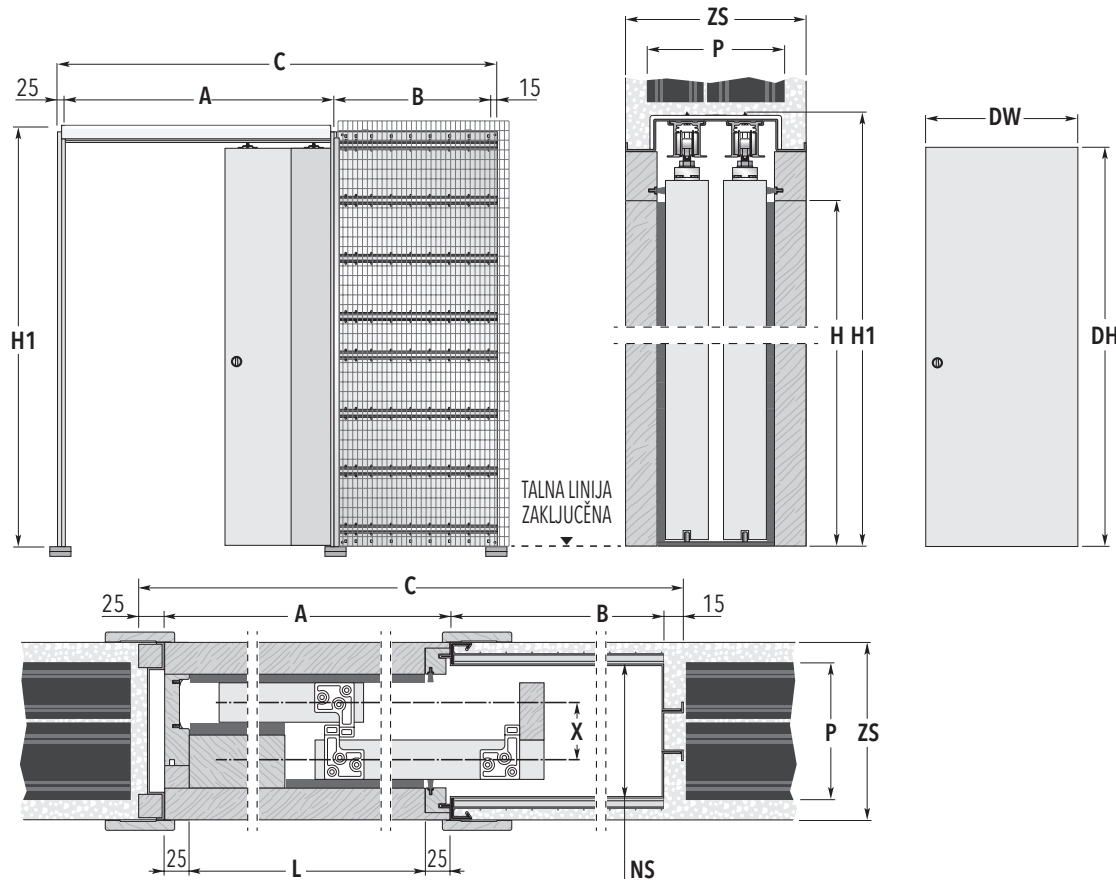
PBROR OKOVJE

ECLISSE GARANCIJA

ECLISSE TELESCOPIC ENOKRILNA



PODBOJ OMET



STANDARDNE DIMENZIJE

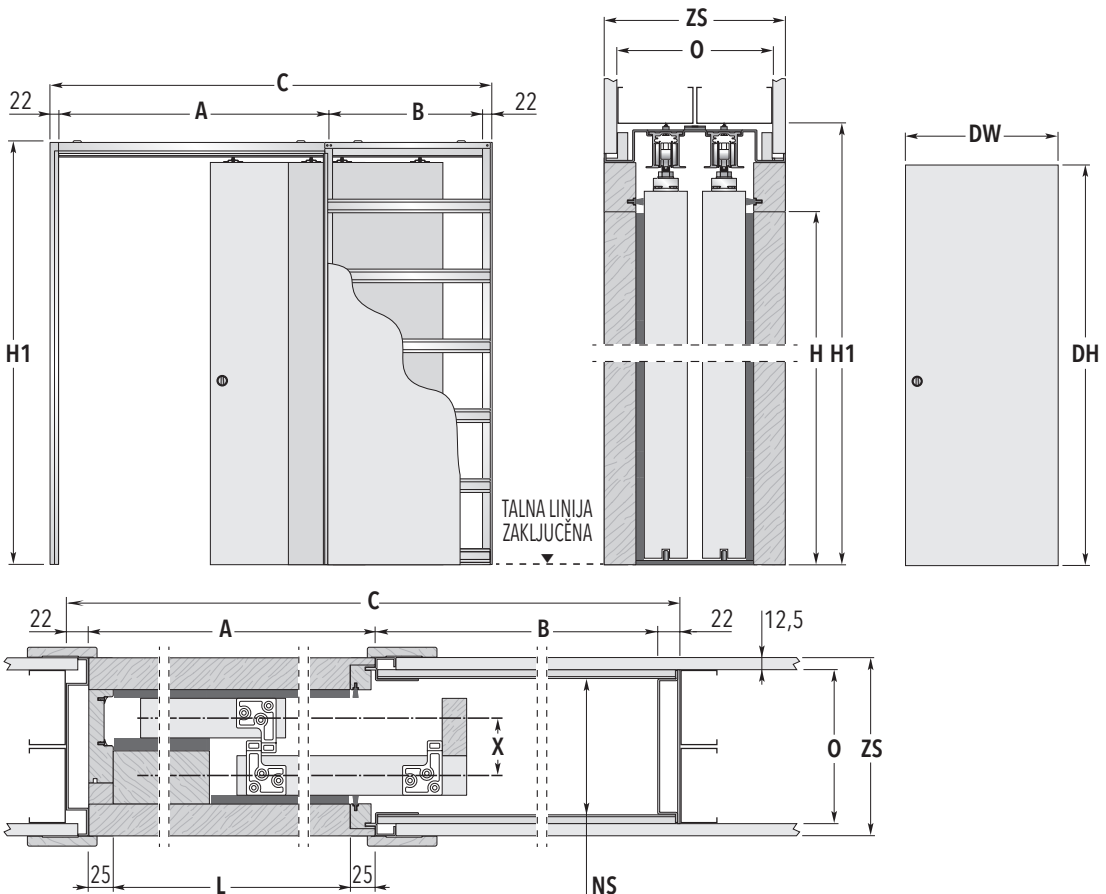
DIMENZIJA PREHODA L x H	ZUNANJA MERA PODBOJA C x H1			VRATNO KRILO*	
		A	B	DW	DH
1140 x 2000/2100	1855 x 2090/2190	1190	625	615 ÷ 635	2010/2110
1340 x 2000/2100	2155 x 2090/2190	1390	725	715 ÷ 735	2010/2110
1540 x 2000/2100	2455 x 2090/2190	1590	825	815 ÷ 835	2010/2110
1740 x 2000/2100	2755 x 2090/2190	1790	925	915 ÷ 935	2010/2110
1940 x 2000/2100	3055 x 2090/2190	1990	1025	1015 ÷ 1035	2010/2110
2140 x 2000/2100	3355 x 2090/2190	2190	1125	1115 ÷ 1135	2010/2110
2340 x 2000/2100	3655 x 2090/2190	2390	1225	1215 ÷ 1235	2010/2110
ZAKLJUČENA STENA= ZS		PREČKA= P		NOTRANJI SEDEŽ= NS	
150	→	120		114	
180	→	80+60		144	

Mere so podane v mm

NESTANDARDNE MERE	OPOMBA	PRIBOR
<ul style="list-style-type: none"> Na voljo so tudi podboji različnih širin od 1140 mm do 2340 mm in višin od 1000 mm do 2600 mm. 	<ul style="list-style-type: none"> Svetujemo vgradnjo krila vrat debeline največ 43 mm in 40 mm za ZS=150 mm (vključno z morebitnim okvirjem stekla). Max teža vrat 100 kg. Krilo moli ven iz podboja, ko so vrata do konca odprta. Podboj ECLISSE lahko sprejme vsako standardno krilo drsnih vrat, ki se jih dobri na tržišču. Samo za lesena vrata. <p>* Navedene mere se nanašajo na lesena krila vrat.</p>	<ul style="list-style-type: none"> SINHRONIZACIJA ZA TELESKOPIŠKA VRATA ECLISSE BIAS® ZAŠČITNI PROFIL

ECLISSE TELESCOPIC ENOKRILNA

PODBOJ MAVČNA PLOŠČA



STANDARDNE DIMENZIJE

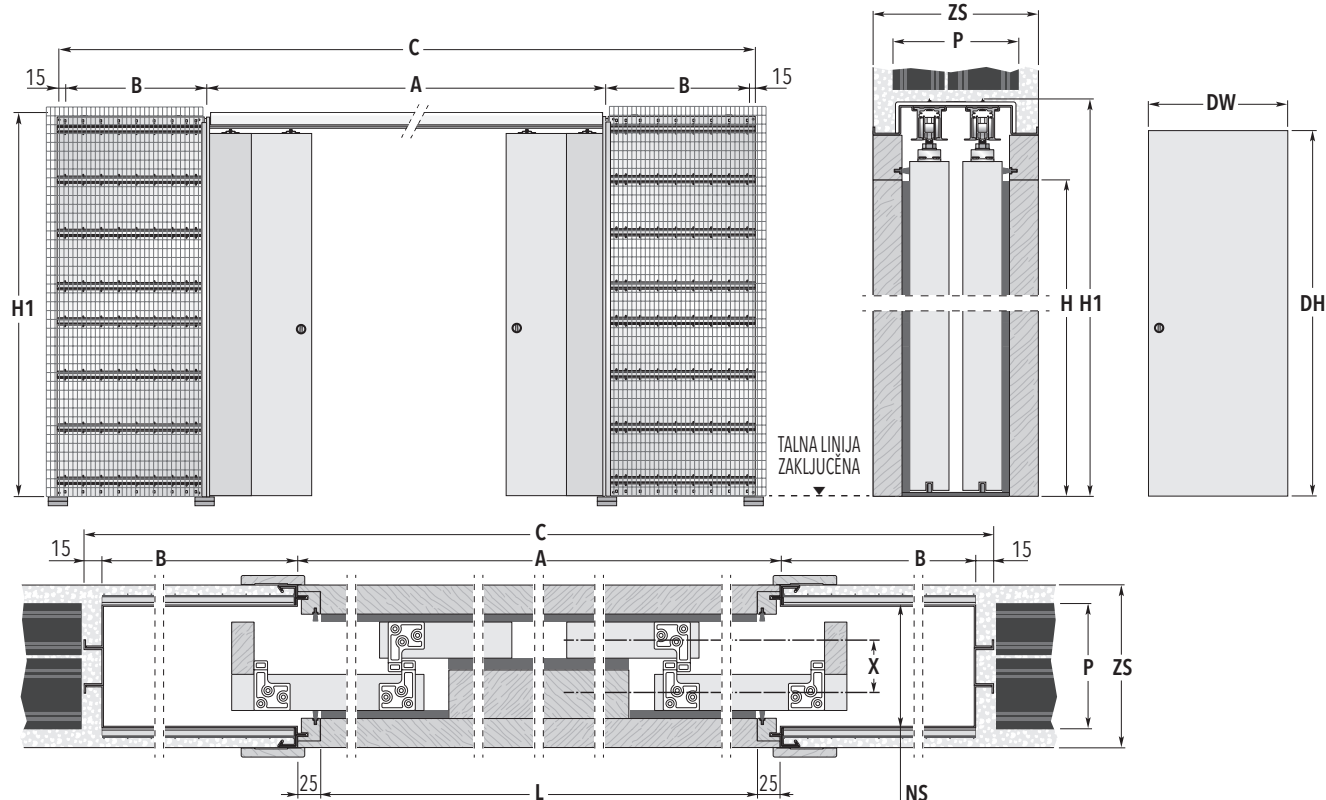
DIMENZIJA PREHODA L x H	ZUNANJA MERA PODBOJA C x H1			VRATNO KRILO*	
		A	B	DW	DH
1140 x 2000/2100	1859 x 2090/2190	1190	625	615 ÷ 635	2010/2110
1340 x 2000/2100	2159 x 2090/2190	1390	725	715 ÷ 735	2010/2110
1540 x 2000/2100	2459 x 2090/2190	1590	825	815 ÷ 835	2010/2110
1740 x 2000/2100	2759 x 2090/2190	1790	925	915 ÷ 935	2010/2110
1940 x 2000/2100	3059 x 2090/2190	1990	1025	1015 ÷ 1035	2010/2110
2140 x 2000/2100	3359 x 2090/2190	2190	1125	1115 ÷ 1135	2010/2110
2340 x 2000/2100	3659 x 2090/2190	2390	1225	1215 ÷ 1235	2010/2110
ZAKLJUČENA STENA = ZS	OSNOVA = O	NOTRANJI SEDEŽ = NS		X	
150 →	100 dva sloja plošč, eden na podkonstrukciji	103		48	
180 →	2x75	134		58	

Mere so podane v mm

NESTANDARDNE MERE	OPOMBA	PRIBOR
► Na voljo so tudi podboji različnih širin od 1140 mm do 2340 mm in višin od 1000 mm do 2600 mm.	► Svetujemo vgradnjo krila vrat debeline največ 43 mm in 40 mm za ZS=150 mm (vključno z morebitnim okvirjem stekla). ► Max teža vrat 100 kg. ► Krilo moli ven iz podboja, ko so vrata do konca odprta. ► Podboj ECLISSE lahko sprejme vsako standardno krilo drsnih vrat, ki se jih dobri na tržišču. ► Samo za lesena vrata. * Navedene mere se nanašajo na lesena krila vrat.	► SINHRONIZACIJA ZA TELESKOPIKA VRATA ► ECLISSE BIAS® ► ZAŠČITNI PROFIL

ECLISSE TELESCOPIC DVOKRILNA

PODBOJ OMET



STANDARDNE DIMENZIJE

DIMENZIJA PREHODA L x H	ZUNANJA MERA PODBOJA C x H1	VRATNO KRILO*			
		A	B	DW	DH
2300 x 2000/2100	3630 x 2090/2190	2350	625	615 ÷ 635	2010/2110
2700 x 2000/2100	4230 x 2090/2190	2750	725	715 ÷ 735	2010/2110
3100 x 2000/2100	4830 x 2090/2190	3150	825	815 ÷ 835	2010/2110
3500 x 2000/2100	5430 x 2090/2190	3550	925	915 ÷ 935	2010/2110
3900 x 2000/2100	6030 x 2090/2190	3950	1025	1015 ÷ 1035	2010/2110
4300 x 2000/2100	6630 x 2090/2190	4350	1125	1115 ÷ 1135	2010/2110
4700 x 2000/2100	7230 x 2090/2190	4750	1225	1215 ÷ 1235	2010/2110
ZAKLJUČENA STENA= ZS		PREČKA= P	NOTRANJI SEDEŽ= NS		X
150	→	120	114		48
180	→	80+60	144		58

Mere so podane v mm

NESTANDARDNE MERE

- Na voljo so tudi podboji različnih širin od 2300 mm do 4700 mm in višin od 1000 mm do 2600 mm.

OPOMBA

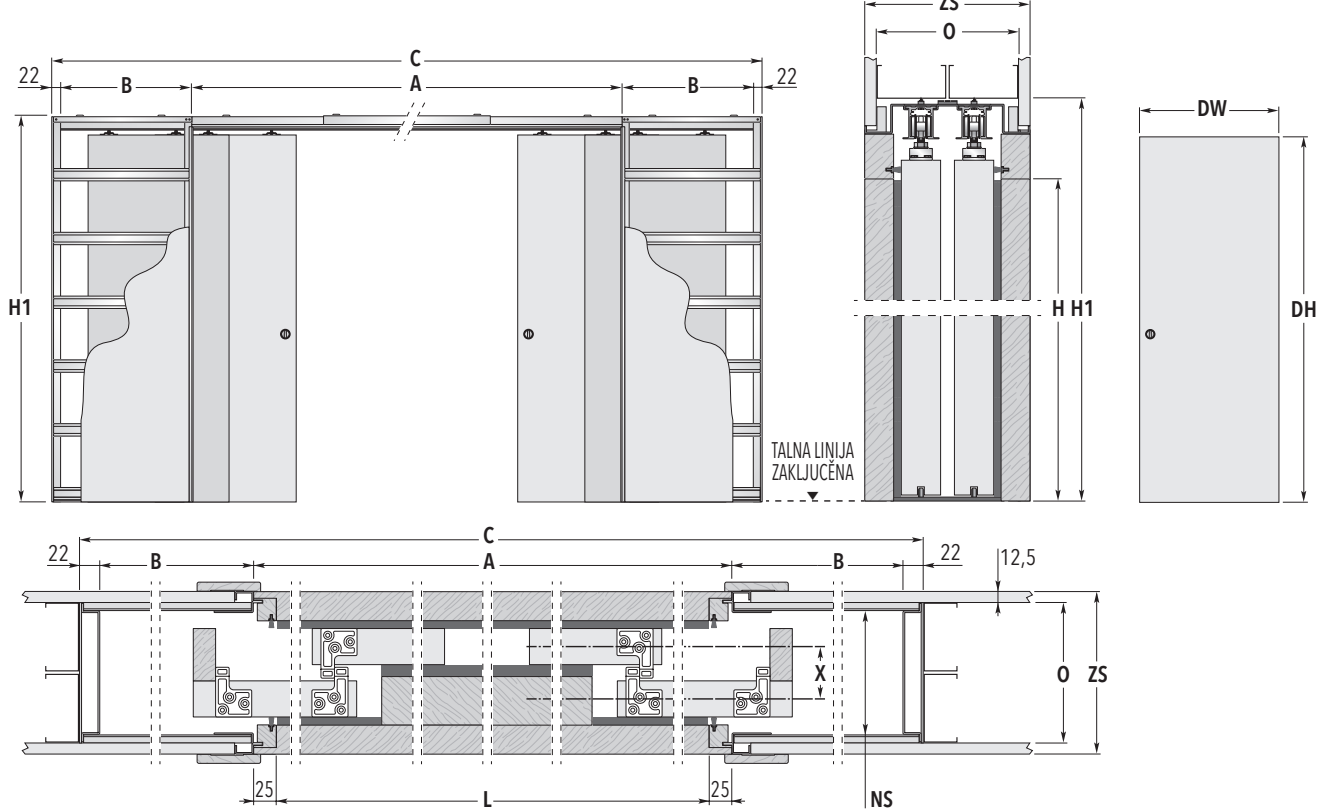
- Svetujemo vgradnjo krila vrat debeline največ 43 mm in 40 mm za ZS=150 mm (vključno z morebitnim okvirjem stekla).
- Max teža vrat 100 kg.
- Krilo moli ven iz podboja, ko so vrata do konca odprta.
- Podboj ECLISSE lahko sprejme vsako standardno krilo drsnih vrat, ki se jih dobri na tržišču.
- Samo za lesena vrata.
- * Navedene mere se nanašajo na lesena krila vrat.

PRIBOR

- SINHRONIZACIJA ZA TELESKOPIČNA VRATA
- ECLISSE BIAS®
- ZAŠČITNI PROFIL

ECLISSE TELESCOPIC DVOKRILNA

PODBOJ MAVČNA PLOŠČA



STANDARDNE DIMENZIJE

DIMENZIJA PREHODA L x H	ZUNANJA MERA PODBOJA C x H1	VRATNO KRILO*		DW	DH
		A	B		
2300 x 2000/2100	3644 x 2090/2190	2350	625	615 ÷ 635	2010/2110
2700 x 2000/2100	4244 x 2090/2190	2750	725	715 ÷ 735	2010/2110
3100 x 2000/2100	4844 x 2090/2190	3150	825	815 ÷ 835	2010/2110
3500 x 2000/2100	5444 x 2090/2190	3550	925	915 ÷ 935	2010/2110
3900 x 2000/2100	6044 x 2090/2190	3950	1025	1015 ÷ 1035	2010/2110
4300 x 2000/2100	6644 x 2090/2190	4350	1125	1115 ÷ 1135	2010/2110
4700 x 2000/2100	7244 x 2090/2190	4750	1225	1215 ÷ 1235	2010/2110
ZAKLJUČENA STENA= ZS	OSNOVA= O	NOTRANJI SEDEŽ= NS	X		
150 →	100 dva sloja plošč, eden na podkonstrukciji	103		48	
180 →	2x75	134		58	

Mere so podane v mm

NESTANDARDNE MERE	OPOMBA	PRIBOR
► Na voljo so tudi podboji različnih širin od 2300 mm do 4700 mm in višin od 1000 mm do 2600 mm.	► Svetujemo vgradnjo krila vrat debeline največ 43 mm in 40 mm za ZS=150 mm (vključno z morebitnim okvirjem stekla). ► Max teža vrat 100 kg. ► Krilo moli ven iz podboja, ko so vrata do konca odprta. ► Podboj ECLISSE lahko sprejme vsako standardno krilo drsnih vrat, ki se jih dobti na tržišču. ► Samo za lesena vrata. * Navedene mere se nanašajo na lesena krila vrat.	► SINHRONIZACIJA ZA TELESKOPIČNA VRATA ► ECLISSE BIAS® ► ZAŠČITNI PROFIL

ECLISSE CIRCULAR

PREDNOSTI

Zaokrožene stene? Zakaj pa ne? Tudi vanje lahko vgradite podboj za drsna vrata!

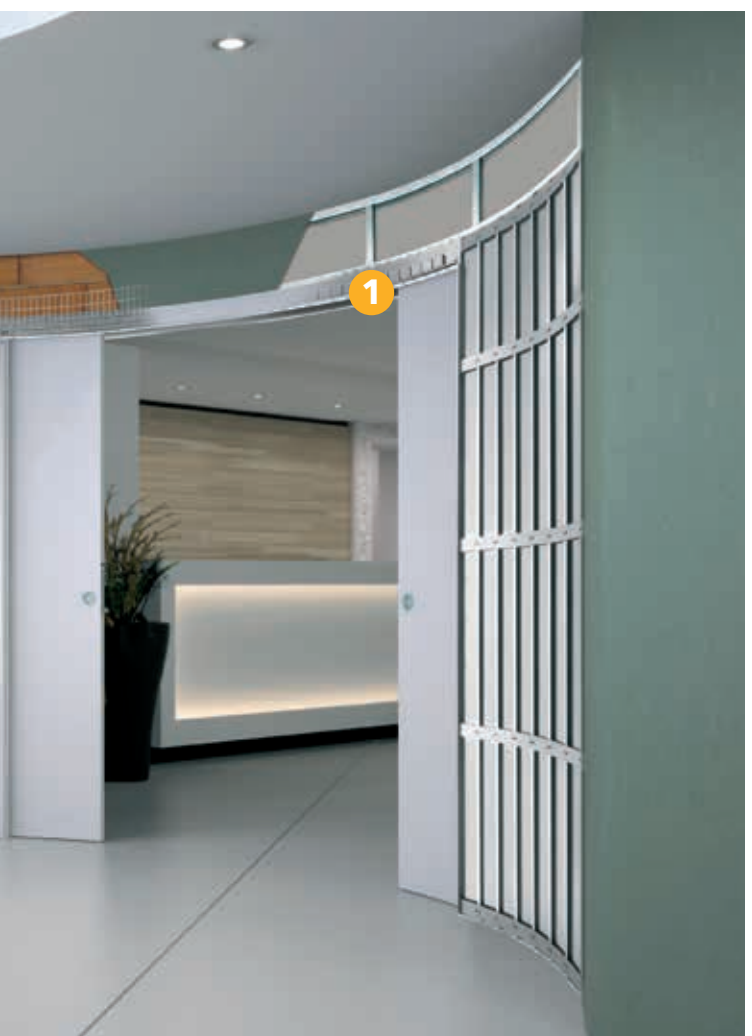
Sistem Circular je namenjen prav temu: skritju vrat tudi v zaokroženo steno, sproščanju kreativnosti in novemu načinu pojmovanja delitve notranjih prostorov.

Različici z enim zaokroženim krilom ali dvema zrcalnima zaokroženima kriloma.

Podboj Circular je praktično izdelan po meri na podlagi razpoložljivih vrat in zahtev posamezne stranke.

Originalnost na ta način nima meja.





Tekalni vozički

Namensko izdelani za pomikanje v zaokroženem vodilu, so dvokolesni tekalni vozički ECLISSE prilagojeni različnim radijem zaokrožitve.



Stene podboja

Stene podboja Circular so izdelane iz modularne pločevine, kar zagotavlja vedno brezhibno notranje ležišče z premikanje vrat.



**ECLISSE CIRCULAR ENOKRILNA
PODOBOJ OMET**

DIMENZIJA PREHODA

L=600÷1200 mm
H=1000÷2600 mm



**ECLISSE CIRCULAR DVOKRILNA
PODOBOJ MAVČNA PLOŠČA**

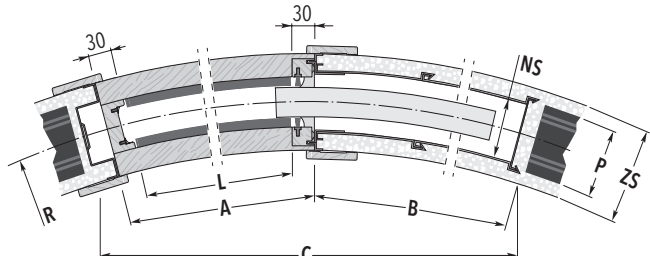
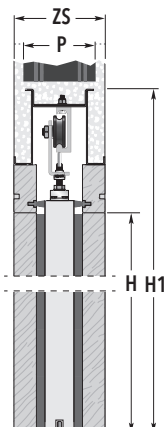
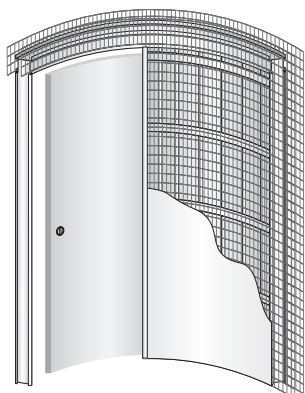
DIMENZIJA PREHODA

L=600+600÷1200+1200 mm
H=1000÷2600 mm

ECLISSE CIRCULAR ENOKRILNA



PODBOJ OMET



STANDARDNE DIMENZIJE

RADIUS R	DIMENZIJA PREHODA L x H	ZUNANJA MERA PODBOJA C x H1	A	B	RADIUS R	DIMENZIJA PREHODA L x H	ZUNANJA MERA PODBOJA 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					

ZAKLJUČENA STENA= **ZS**PREČKA= **P**NOTRANJI SEDEŽ= **NS****125**

→

100

72

Mere so podane v mm

NESTANDARDNE MERE

- Na voljo so tudi podboji različnih širin od 600 mm do 1200 mm in višin od 1000 mm do 2600 mm.

OPOMBA

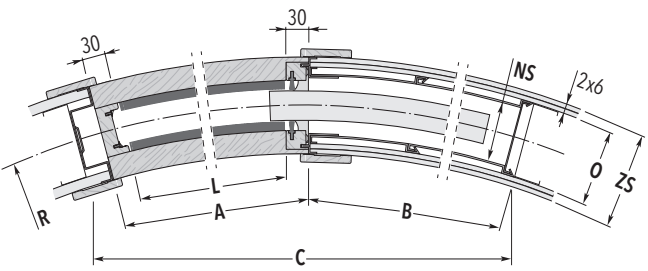
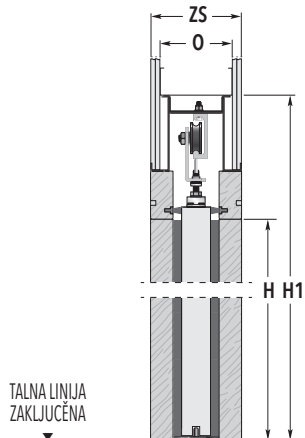
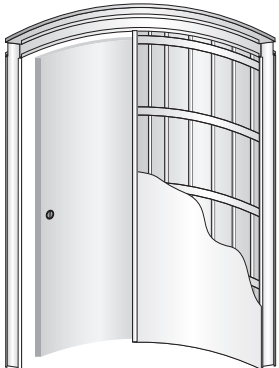
- Radij od 1000 do 5000 mm.
- Max teža vrat 80 kg.

- Vedno označite smer odpiranja vrat.



ECLISSE CIRCULAR ENOKRILNA

PODBOJ MAVČNA PLOŠČA



STANDARDNE DIMENZIJE

RADIUS R	DIMENZIJA PREHODA L x H	ZUNANJA MERA PODBOJA 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

RADIUS R	DIMENZIJA PREHODA L x H	ZUNANJA MERA PODBOJA 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

ZAKLJUČENA STENA= ZS	OSNOVA= O	NOTRANJI SEDEŽ= NS
125	→	100

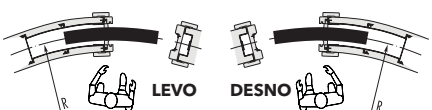
Mere so podane v mm

NESTANDARDNE MERE

- Na voljo so tudi podboji različnih širin od 600 mm do 1200 mm in višin od 1000 mm do 2600 mm.

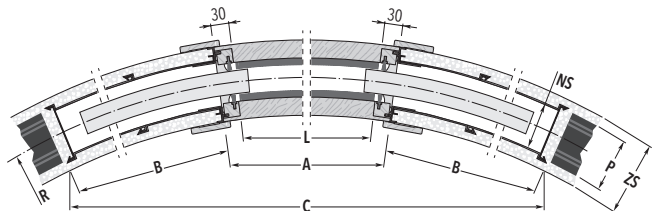
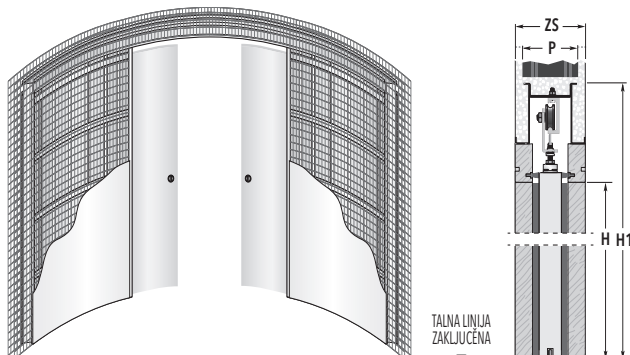
OPOMBA

- Radij od 1000 do 5000 mm.
- Max teža vrat 80 kg.
- Namestite 2 mavčni plošči debeline 6 mm.
- Vedno označite smer odpiranja vrat.



ECLISSE CIRCULAR DVOKRILNA

PODBOJ OMET



STANDARDNE DIMENZIJE

RADIUS R	DIMENZIJA PREHODA LxH	ZUNANJA MERA PODBOJA CxH1	A	B	RADIUS R	DIMENZIJA PREHODA LxH	ZUNANJA MERA PODBOJA CxH1	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	1800 →	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		1200 x 2000/2100	2355 x 2158/2258	1260	640
1300 →	1200 x 2000/2100	2180 x 2158/2258	1260	670	1800 →	1400 x 2000/2100	2685 x 2158/2258	1460	780
	1400 x 2000/2100	2345 x 2158/2258	1460	760		1600 x 2000/2100	2930 x 2158/2258	1660	875
	1600 x 2000/2100	2460 x 2158/2258	1660	895		1800 x 2000/2100	3135 x 2158/2258	1860	970
	1800 x 2000/2100	2455 x 2158/2258	1860	1025		2000 x 2000/2100	3325 x 2158/2258	2060	1105
	2000 x 2000/2100	2320 x 2158/2258	2060	1150		1200 x 2000/2100	2385 x 2158/2258	1260	645
1500 →	1200 x 2000/2100	2300 x 2158/2258	1260	680	2000 →	1400 x 2000/2100	2760 x 2158/2258	1460	785
	1400 x 2000/2100	2520 x 2158/2258	1460	770		1600 x 2000/2100	3030 x 2158/2258	1660	880
	1600 x 2000/2100	2730 x 2158/2258	1660	910		1800 x 2000/2100	3275 x 2158/2258	1860	975
	1800 x 2000/2100	2835 x 2158/2258	1860	1000		2000 x 2000/2100	3480 x 2158/2258	2060	1070
	2000 x 2000/2100	2875 x 2158/2258	2060	1130					

ZAKLJUČENA STENA= **ZS**PREČKA= **P**NOTRANJI SEDEŽ= **NS****125****→****100****72**

Mere so podane v mm

NESTANDARDNE MERE

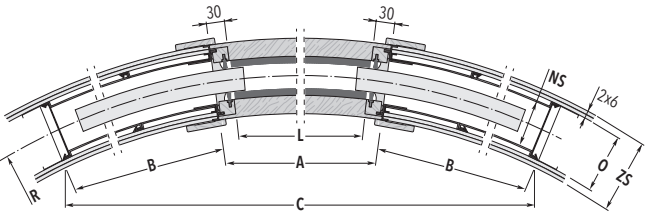
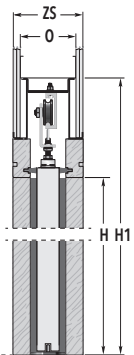
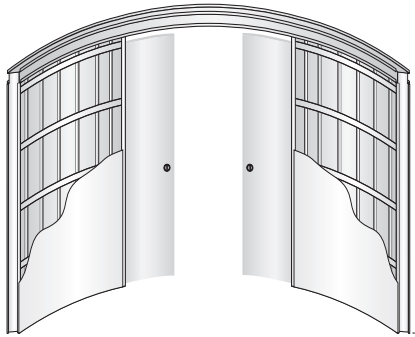
- Na voljo so tudi podboji različnih širin od 1200 mm do 2400 mm in višin od 1000 mm do 2600 mm.

OPOMBA

- Radij od 1000 do 5000 mm.
- Max teža vrat 80 kg.

ECLISSE CIRCULAR DVOKRILNA

PODGOV MAVČNA PLOŠČA



STANDARDNE DIMENZIJE

RADIUS R	DIMENZIJA PREHODA L x H	ZUNANJA MERA PODGOVA C x H1	A	B	RADIUS R	DIMENZIJA PREHODA L x H	ZUNANJA MERA PODGOVA 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	1800 →	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		1200 x 2000/2100	2355 x 2158/2258	1260	640
1300 →	1200 x 2000/2100	2180 x 2158/2258	1260	670	2000 →	1400 x 2000/2100	2685 x 2158/2258	1460	780
	1400 x 2000/2100	2345 x 2158/2258	1460	760		1600 x 2000/2100	2930 x 2158/2258	1660	875
	1600 x 2000/2100	2460 x 2158/2258	1660	895		1800 x 2000/2100	3135 x 2158/2258	1860	970
	1800 x 2000/2100	2455 x 2158/2258	1860	1025		2000 x 2000/2100	3325 x 2158/2258	2060	1105
	2000 x 2000/2100	2320 x 2158/2258	2060	1150		1200 x 2000/2100	2385 x 2158/2258	1260	645
1500 →	1200 x 2000/2100	2300 x 2158/2258	1260	680	ECLISSE SYNTESIS® KOLEKCIJA	1400 x 2000/2100	2760 x 2158/2258	1460	785
	1400 x 2000/2100	2520 x 2158/2258	1460	770		1600 x 2000/2100	3030 x 2158/2258	1660	880
	1600 x 2000/2100	2730 x 2158/2258	1660	910		1800 x 2000/2100	3275 x 2158/2258	1860	975
	1800 x 2000/2100	2835 x 2158/2258	1860	1000		2000 x 2000/2100	3480 x 2158/2258	2060	1070
	2000 x 2000/2100	2875 x 2158/2258	2060	1130					

ZAKLJUČENA STENA= **ZS**

125

→

OSNOVA= **O**

100

NOTRANJI SEDEŽ= **NS**

72

Mere so podane v mm

NESTANDARDNE MERE

- Na voljo so tudi podgoji različnih širin od 1200 mm do 2400 mm in višin od 1000 mm do 2600 mm.

OPOMBA

- Radij od 1000 do 5000 mm.
- Max teža vrat 80 kg.
- Namestite 2 mavčni plošči debeline 6 mm.

ECLISSE UNILATERAL

PREDNOSTI

Dva vratna krila drsita v enoten podboj Unilateral
Podboj je enoten za obe krili, vendar se krili zapirata v nasprotnih smereh. Idealna rešitev za ozek zid med krili, kot so hodniki ali vhodi. Izkoristimo tudi najtesnejše prostore.





ECLISSE UNILATERAL
PODBOJ OMET

DIMENZIJA PREHODA
L=600+600÷1000+1000 mm
H=1000÷2600 mm



ECLISSE UNILATERAL
PODBOJ MAVČNA PLOŠČA

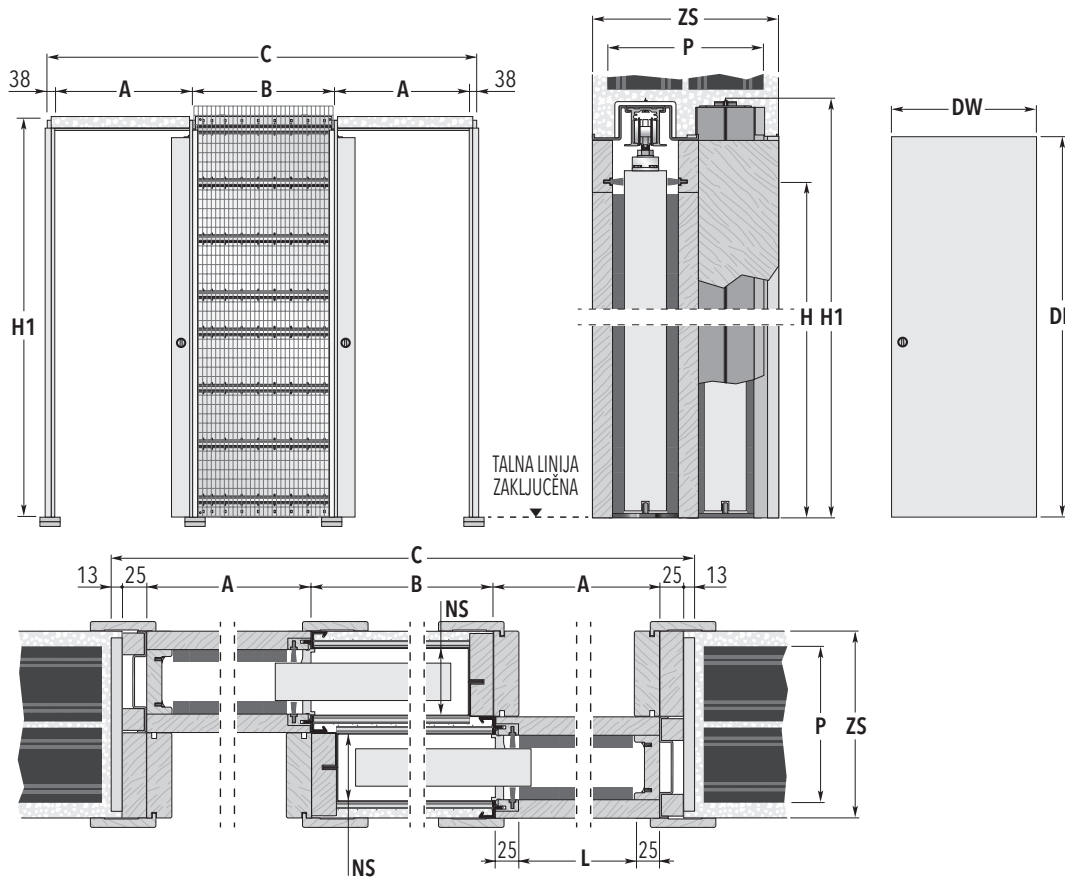
DIMENZIJA PREHODA
L=600+600÷1000+1000 mm
H=1000÷2600 mm

ECLISSE KLASIČNA KOLEKCIJA

ECLISSE
DVKRILNAECLISSE
LUCEECLISSE
EVOLUTO®ECLISSE
TELESCOPICECLISSE
CIRCULARECLISSE
UNILATERALECLISSE
NOVANTAECLISSE
HOISTECLISSE
TWICEECLISSE
ACOUSTICECLISSE
SYNTESIS®
KOKEKCIJAECLISSE
40
KOKEKCIJAECLISSE
ZAKLJUČNE
LETVEECLISSE
VRATAECLISSE
ROGAIECLISSE
GARANCIJA

ECLISSE UNILATERAL

PODBOJ OMET



STANDARDNE DIMENZIJE

DIMENZIJA PREHODA L x H	ZUNANJA MERA PODBOJA C x H1	VRATNO KRILO*	
		A	DW
600+600 x 2000/2100	2026 x 2090/2190	650	615 ÷ 635
650+650 x 2000/2100	2226 x 2090/2190	700	665 ÷ 735
700+700 x 2000/2100	2326 x 2090/2190	750	715 ÷ 735
750+750 x 2000/2100	2526 x 2090/2190	800	765 ÷ 835
800+800 x 2000/2100	2626 x 2090/2190	850	815 ÷ 835
850+850 x 2000/2100	2826 x 2090/2190	900	865 ÷ 935
900+900 x 2000/2100	2926 x 2090/2190	950	915 ÷ 935
950+950 x 2000/2100	3126 x 2090/2190	1000	965 ÷ 1035
1000+1000 x 2000/2100	3226 x 2090/2190	1050	1015 ÷ 1035
ZAKLJUČENA STENA= ZS		PREČKA= P	
200	→	80+80	72+72

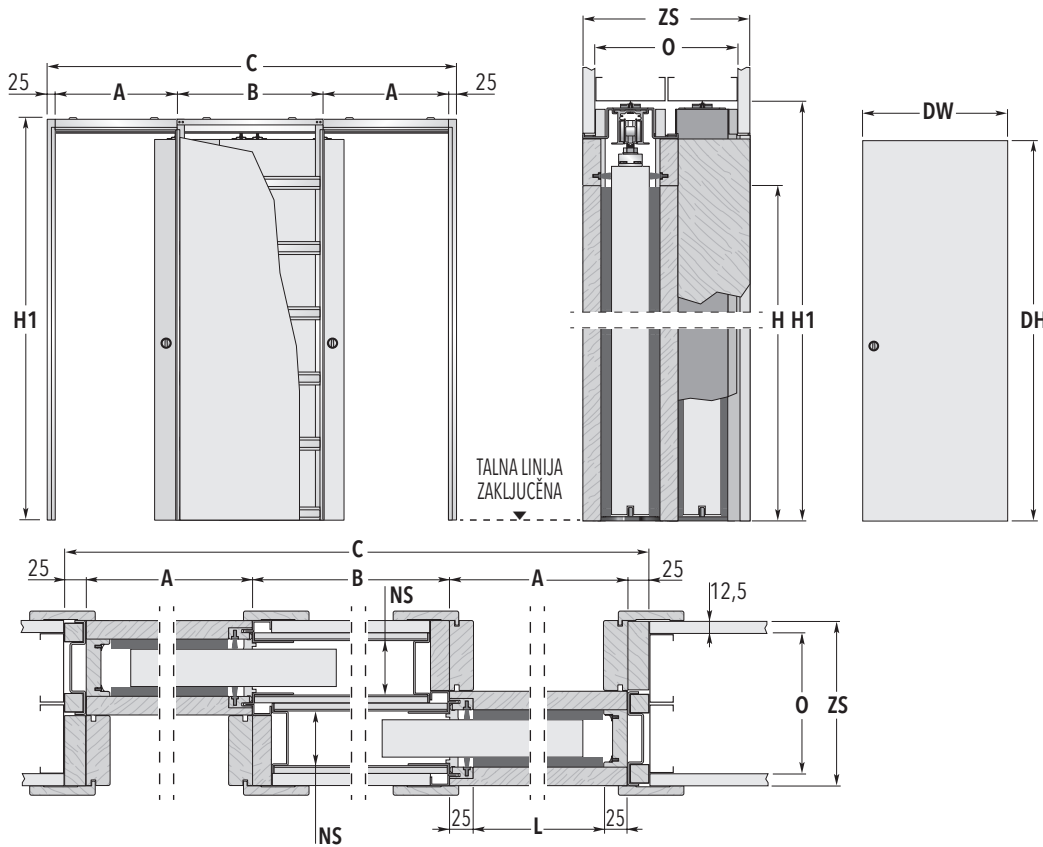
Mere so podane v mm

NESTANDARDNE MERE	OPOMBA	PRIBOR
<ul style="list-style-type: none"> Na voljo so tudi podboji različnih širin od 600+600 mm do 1000+1000 mm in višin od 1000 mm do 2600 mm. 	<ul style="list-style-type: none"> Max teža vrat 100 kg. (150 kg po dogovoru). Max debelina krila je 40 mm (vključno z zasteklitvenimi letvicami) v primeru podboja z notranjo odprtino 54 mm. Podboj ECLISSE lahko sprejme vsako standardno krilo drsnih vrat, ki se jih dobri na tržišču. * Navedene mere se nanašajo na lesena krila vrat. 	<ul style="list-style-type: none"> ECLISSE BIAS® ECLISSE BIAS® DS SAMODEJNO ZAPIRANJE MOTORIZACIJA ZAŠČITNI PROFIL PUSH&PULL C



ECLISSE UNILATERAL

PODBOJ MAVČNA PLOŠČA



STANDARDNE DIMENZIJE

DIMENZIJA PREHODA L x H	ZUNANJA MERA PODBOJA C x H1			DW	DH
	A	B	NS		
600+600 x 2000/2100	2010 x 2090/2190	650	660	615 ÷ 635	2010/2110
650+650 x 2000/2100	2210 x 2090/2190	700	760	665 ÷ 735	2010/2110
700+700 x 2000/2100	2310 x 2090/2190	750	760	715 ÷ 735	2010/2110
750+750 x 2000/2100	2510 x 2090/2190	800	860	765 ÷ 835	2010/2110
800+800 x 2000/2100	2610 x 2090/2190	850	860	815 ÷ 835	2010/2110
850+850 x 2000/2100	2810 x 2090/2190	900	960	865 ÷ 935	2010/2110
900+900 x 2000/2100	2910 x 2090/2190	950	960	915 ÷ 935	2010/2110
950+950 x 2000/2100	3110 x 2090/2190	1000	1060	965 ÷ 1035	2010/2110
1000+1000 x 2000/2100	3210 x 2090/2190	1050	1060	1015 ÷ 1035	2010/2110
ZAKLJUČENA STENA = ZS	OSNOVA = O			NOTRANJI SEDEŽ = NS	
175	→ 2x75			54+54	

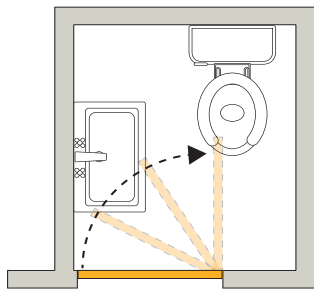
Mere so podane v mm

NESTANDARDNE MERE	OPOMBA	PRIBOR
► Na voljo so tudi podboji različnih širin od 600+600 mm do 1000+1000 mm in višin od 1000 mm do 2600 mm.	<ul style="list-style-type: none"> ► Max teža vrat 100 kg. (150 kg po dogovoru). ► Max debelina krila je 40 mm (vključno z zasteklitvenimi letvicami) v primeru podboja z notranjo odprtino 54 mm. ► Podboj ECLISSE lahko sprejme vsako standardno krilo drsnih vrat, ki se jih dobri na tržišču. ► Navedene mere se nanašajo na lesena krila vrat. ► Vedno upoštevaj smer odpiranja vrat. 	<ul style="list-style-type: none"> ► ECLISSE BIAS® ► ECLISSE BIAS® DS ► SAMODEJNO ZAPIRANJE ► MOTORIZACIJA ► ZAŠČITNI PROFIL ► PUSH&PULL C

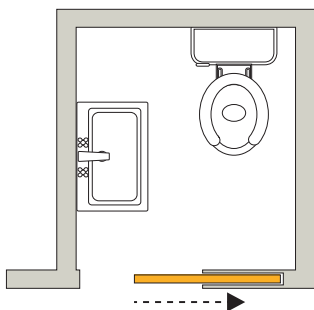


ECLISSE NOVANTA

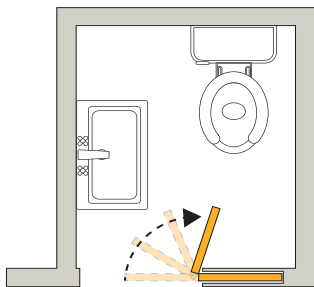
PREDNOSTI



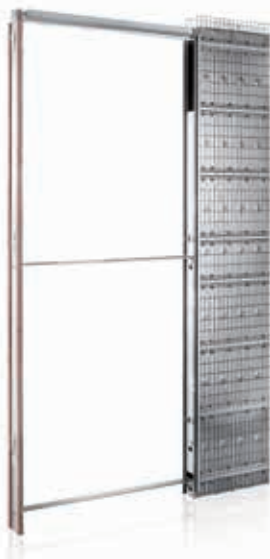
Pogosto se dogaja, da navadna krilna vrata omejujejo možnosti vgradnje notranje opreme.



Včasih pa ni niti dovolj prostora za vgraditev drsnih vrat.



Model ECLISSE NOVANTA omogoča, da polovica krila zdrsne v steno, druga polovica pa se krilno odpre. Težava rešena.



ECLISSE NOVANTA
PODGOJ OMET

DIMENZIJA PREHODA
L=600÷1200 mm
H=1000÷2600 mm



ECLISSE NOVANTA
PODGOJ MAVČNA PLOŠČA

DIMENZIJA PREHODA

L=600÷1200 mm

H=1000÷2600 mm



ECLISSE
ENOKRILNA

ECLISSE
DVKRILNA

ECLISSE
LUCE

ECLISSE
EVOLUTO®

ECLISSE
TELESCOPIC

ECLISSE
CIRCULAR

ECLISSE
UNILATERAL

ECLISSE
NOVANTA

ECLISSE
HOIST

ECLISSE
TWICE

ECLISSE
ACOUSTIC

ECLISSE
SYNTESIS®
KOLEKCIJA

ECLISSE
40
KOLEKCIJA

ECLISSE
VRATA

ECLISSE
ZAKLJUČNE
LETVE

ECLISSE
ROGAI

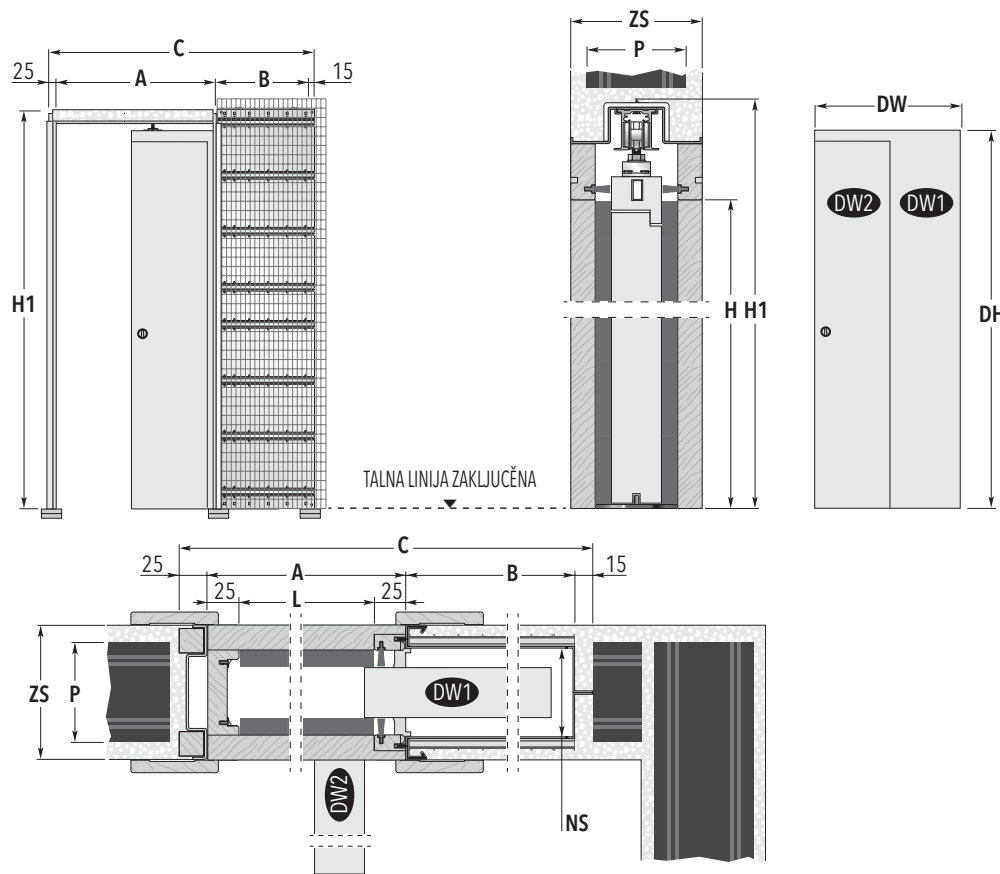
ECLISSE
KLJUČAVNICE

PBIR
OKOVJE

ECLISSE
GARANCIJA

ECLISSE NOVANTA

PODBOJ OMET

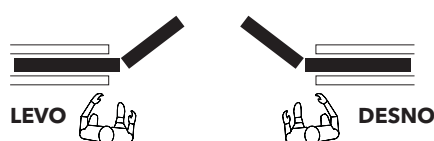


STANDARDNE DIMENZIJE

DIMENZIJA PREHODA L x H	ZUNANJA MERA PODBOJA C x H1	VRATNO KRILE*		DW1	DW2	DH
		A	B			
600 x 2000/2100	1015 x 2090/2190	650	325	350	310	2010/2110
700 x 2000/2100	1215 x 2090/2190	750	425	400	360	2010/2110
800 x 2000/2100	1315 x 2090/2190	850	425	450	410	2010/2110
900 x 2000/2100	1515 x 2090/2190	950	525	500	460	2010/2110
1000 x 2000/2100	1615 x 2090/2190	1050	525	550	510	2010/2110
ZAKLJUČENA STENA= ZS	PREČKA= P	NOTRANJI SEDEŽ= NS				
90 →	60	54				
108 →	80	72				
125 →	100	89				
150 →	120	114				

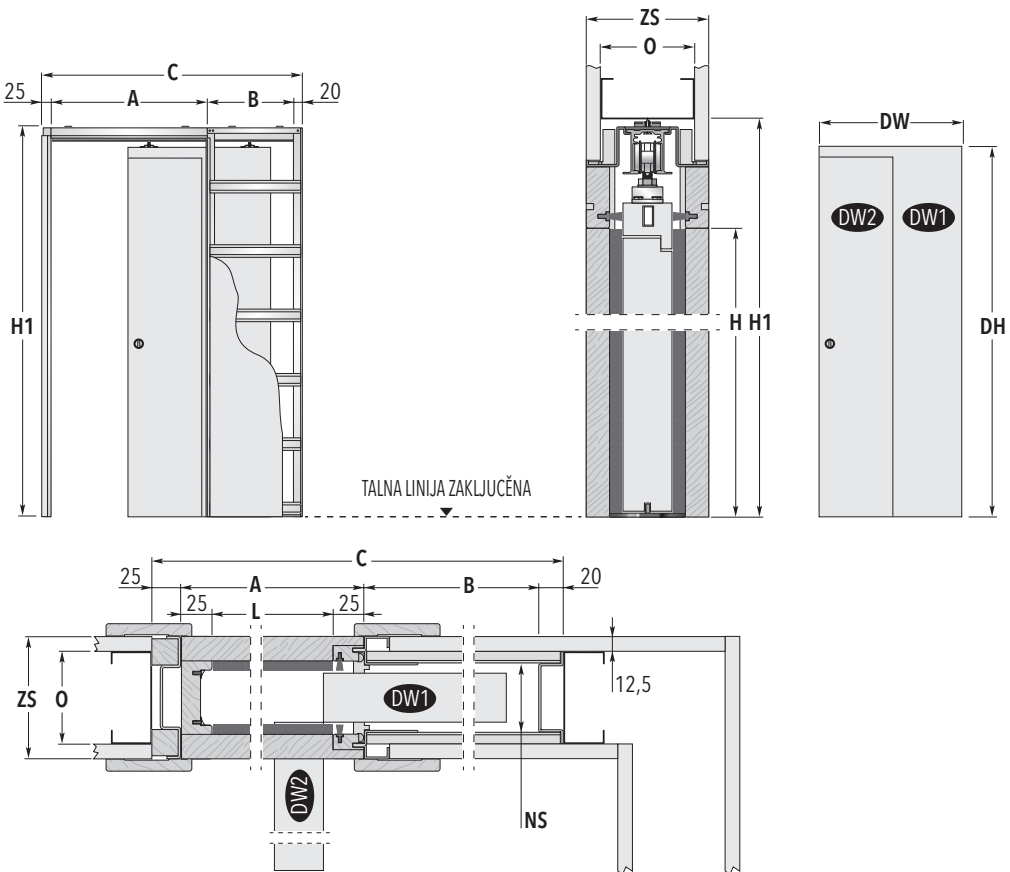
Mere so podane v mm

NESTANDARDNE MERE	OPOMBA	PRIBOR
<ul style="list-style-type: none"> Na voljo so tudi podboji različnih širin od 600 mm do 1200 mm in višin od 1000 mm do 2600 mm. 	<ul style="list-style-type: none"> Max teža vrat 100 kg. Max debelina krila je 40 mm (vključno z zasteklitvenimi letvicami) v primeru podboja z notranjo odprtino 54 mm. Model NOVANTA vsebuje krilo sekcijskih vrat. * Navedene mere se nanašajo na lesena krila vrat. <p>► Vedno upoštevaj smer odpiranja vrat.</p>	<ul style="list-style-type: none"> ► ZAŠČITNI PROFIL



ECLISSE NOVANTA

PODBOJ MAVČNA PLOŠČA

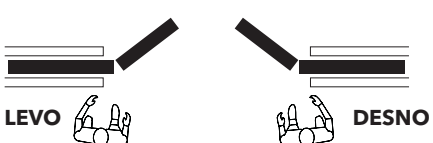


STANDARDNE DIMENZIJE

DIMENZIJA PREHODA L x H	ZUNANJA MERA PODBOJA C x H1	A	B	DW1	DW2	DH	VRATNO KRILO*
600 x 2000/2100	1010 x 2090/2190	650	315	350	310	2010/2110	ECLISSE SYNTESYS® KOLEKCIJA
700 x 2000/2100	1210 x 2090/2190	750	415	400	360	2010/2110	ECLISSE 40 KOLEKCIJA
800 x 2000/2100	1310 x 2090/2190	850	415	450	410	2010/2110	ZAKLJUČNE LETVE
900 x 2000/2100	1510 x 2090/2190	950	515	500	460	2010/2110	ECLISSE ACUSTIC
1000 x 2000/2100	1610 x 2090/2190	1050	515	550	510	2010/2110	ECLISSE HOIST
ZAKLJUČENA STENA = ZS	OSNOVA = O				NOTRANJI SEDEŽ = NS		
100	→	75			54		
125	→	100			79		
150	→	100			103		

Mere so podane v mm

NESTANDARDNE MERE	OPOMBA	PRIBOR
► Na voljo so tudi podboji različnih širin od 600 mm do 1200 mm in višin od 1000 mm do 2600 mm.	<ul style="list-style-type: none"> ► Max teža vrat 100 kg. ► Max debelina krila je 40 mm (vključno z zasteklitvenimi letvicami) v primeru podboja z notranjo odprtino 54 mm. ► Model NOVANTA vsebuje krilo sekcijskih vrat. * Navedene mere se nanašajo na lesena krila vrat. <p>► Vedno upoštevaj smer odpiranja vrat.</p>	<ul style="list-style-type: none"> ► ZAŠČITNI PROFIL



ECLISSE HOIST

ECLISSE IN INVALIDI



Rešitev za prostore, ki jih uporabljajo ljudje

s posebnimi potrebami, Hoist je različica izdelka tradicionalnega modela Unico, zasnovana za namestitev v sklopu z motoriziranimi dvigalnimi napravami na vodilih, za premikanje in nego osebe. Hoist predstavlja rešitev, ki vam omogoča odpravo arhitektonskih ovir in možnost koriščenja vseh prednosti izbire drsnih vrat.

Hoist je izdelan za prehodne odprtine najmanjše širine 900 mm (Z upoštevanjem, da krilo vrat izstopa za 100 mm, kar omogoča namestitev ročaja, čista širina prehoda znaša 800 mm).

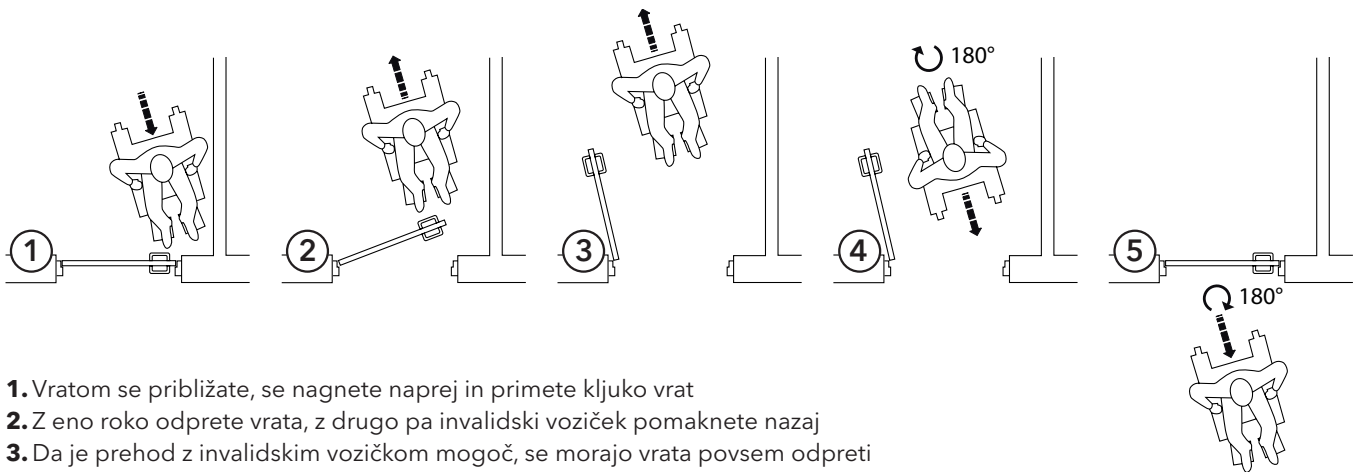
Posebna oblika vodila in prečnega profila ne ovira prehoda z dvigalom in obenem omogoča tudi zapiranje vrat.



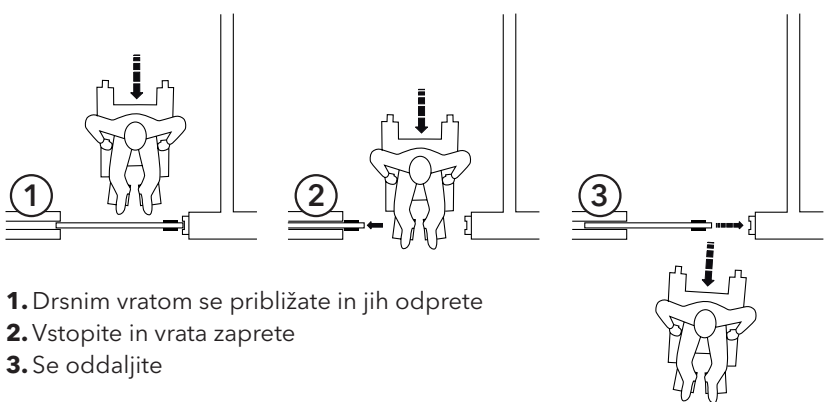


Sistemi drsnih vrat ECLISSE nudijo rešitev pereče problematike odpiranja in zapiranja tradicionalnih vrat. Drsna vrata omogočajo optimizacijo prostora in olajšujejo mobilnost starejših ter oseb s posebnimi potrebami. S tem, ko se povsem skrijejo v steno, vratna krila ne zasedajo sosednjega manevrskega prostora in ne ovirajo prehoda invalidskega vozička, ki se lahko premika svobodno in brez ovir.

NIHAJNA VRATA



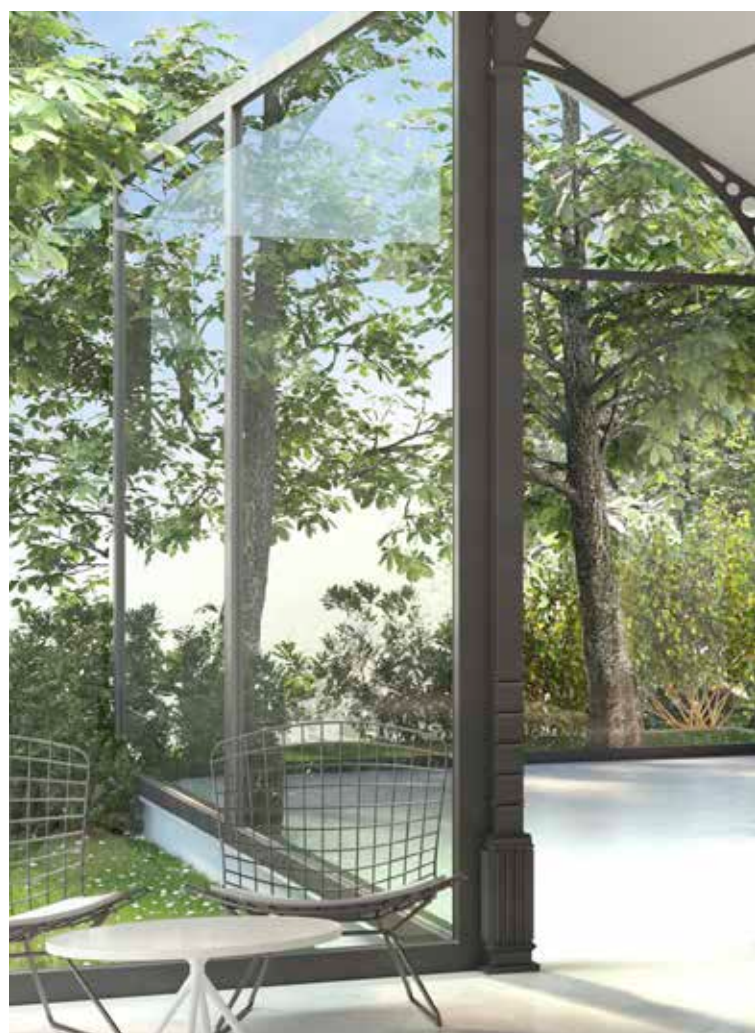
DRSNA VRATA



ECLISSE TWICE

PREDNOSTI

ECLISSE TWICE vam omogoča, da drsna vrata s preprostim potegom ročice pretvorite v veliko odprtino na krilnih vratih. Rešitev, ki omogoča začasno podvojitev širine prehoda, ki je izjemno uporabna v bolnišnicah ali industriji, da olajša prehod bodisi bolniških postelja ali velike opreme.





ECLISSE TWICE je narejen iz eloksirane aluminijaste konstrukcije in dveh stranskih leseni plošč. Profil je na voljo v aluminijasti barvi ali barvan po RAL lestvici. Lesene vezane ploče premazane s primerom, pripravljene za barvanje.

Za čiščenje in vzdrževanje odstranite stranske lesene plošče tako, da preprosto odstranite vijak pod ročajem.

ECLISSE ENOKRILNA

ECLISSE DIVOKRILNA

ECLISSE LUCE

ECLISSE EWOLUTO®

ECLISSE TELESCOPIC

ECLISSE CIRCULAR

ECLISSE UNILATERAL

ECLISSE NOVANTA

ECLISSE HOIST

ECLISSE TWICE

ECLISSE ACUSTIC

ECLISSE SYNTESIS® KOLEKCIJA

ECLISSE 40 KOLEKCIJA

ZAKLJUČNE LETVE

ECLISSE VRATA

KLJUČAVNICE ROČAJI

PIBOR OKOVJE

ECLISSE GARANCIJA

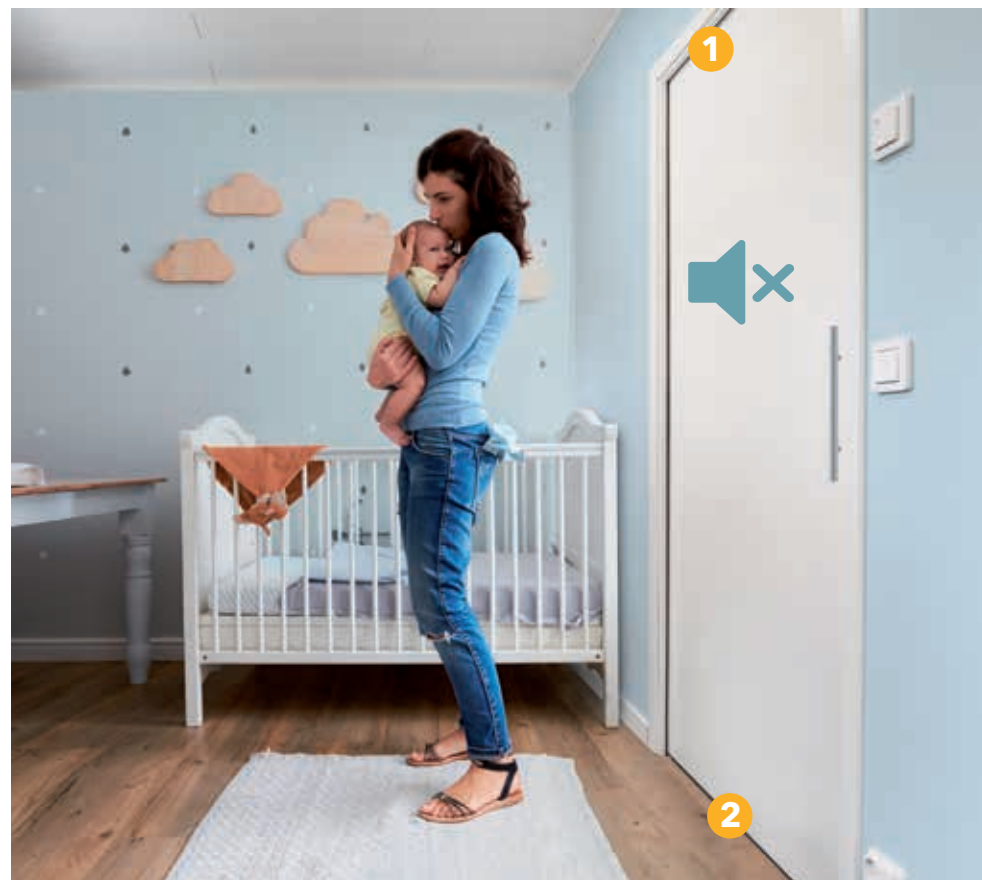
ECLISSE ACOUSTIC

ACOUSTIC KIT

S TIŠINO DO VEČ PROSTORA

ECLISSE oddelek za raziskave in razvoj je razvil ECLISSE ACOUSTIC, to so zvočnoizolirana drsna vrata. Zasnovana za zmanjšanje hrupa med prostori, ECLISSE ACOUSTIC vsebuje vse prednosti zasnovane za zmanjšanje hrupa.

Vsek element je zasnovan tako, da zagotavlja zvočno izolacijo vrat. Ko se vrata zaprejo, se aktivirajo posebna tesnila, ki zagotovijo tesnenje vrat po celiem obodu.



Odprta vrata

1

Zaprta vrata



Odprta vrata

2



Zgornje tesnilo

Tesnilo je vtopljen v reskan utor vratnega krila in se aktivira, ko se vrata zaprejo. Visokokakovostni materiali ves čas zagotavljajo enake zvočnoizolativne lastnosti.

Spodnje tesnilo

Tesnilo je vtopljen v reskan utor vratnega krila in se aktivira, ko se vrata zaprejo. Visokokakovostni materiali ves čas zagotavljajo enake zvočnoizolativne lastnosti.

TEHNIČNI PODATKI

Zvočna izolacija 38 dB (-1; -3)

Test narejen na pravilno vgrajenem podboju dimenzij 890x2030 mm z zaščitno komoro.

Normativi

UNI EN ISO 10140 - 2. laboratorijska meritev zvočne izolativnosti v stavbah in vgrajenih elementih - 2. del: Meritve zvočne izolativnosti z zrakom.

UNI EN ISO 717 - 1. ocenjevanje zvočne izolativnosti v stavbah in vgrajenih elementih.

1. del: Zvočna izolativnost z zrakom.



5 Vratno krilo

Posebna sestava vrat zagotavlja visoko zvočno izolativnost.

Vratno krilo debeline 40 mm, je že standardno pripravljeno za vgradnjo vseh akustičnih komponent.

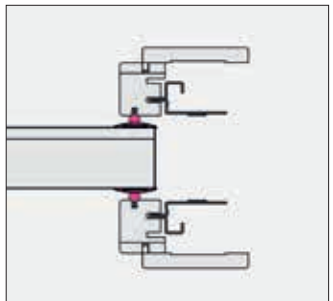
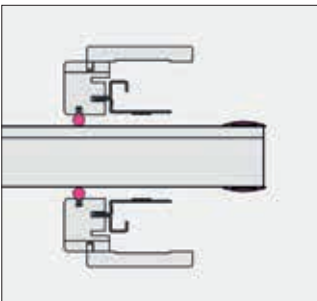
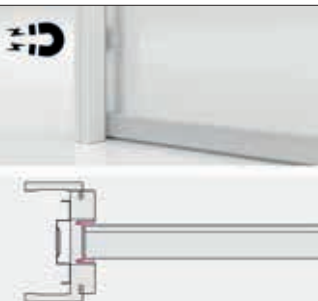
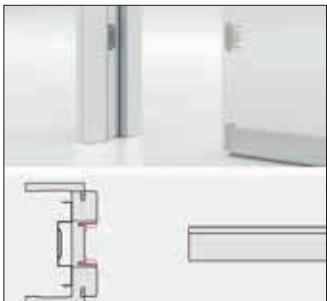
Vrata so na voljo v tanganiki pripravljena za lakiranje ali lakirana po RAL lestvici.

6 Lesen podboj in zaključne letve

Lesen podboj je pripravljen za vgradnjo posebnih tesnil za zvočno izolativnost.

Odprta vrata — 3 — Zaprta vrata

Odprta vrata — 4 — Zaprta vrata



Magneti

Magneti so vgrajeni spredaj po robu krila in vsporedno na vertikalnem delu lesenega podboja.

Le ti zagotavljajo popoln oprijem dveh površin.

Zvočnoizolativna tesnila

Vgrajena na krilu in podboju, zaprejo vse odprtine med krilom in podbojem.

Tesnila so dobavljiva v črni in beli barvi.

RAZPOLOŽLJIVE VRSTE DIMENZIJE IN DODATKI

Razpoložljive vrste dimenzije

ECLISSE ACOUSTIC je uporaben za modele ECLISSE ENOKRILNA s končno debelino stene 125 in 150 mm, ECLISSE LUCE; za omet in mavčno steno in ECLISSE EWOLUTO, širine od 600 do 1000 mm in višine od 2000 do 2400 mm.

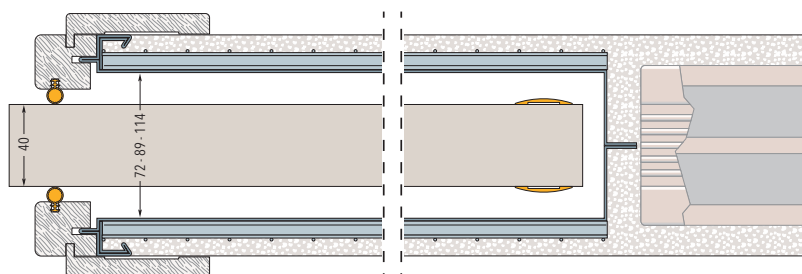
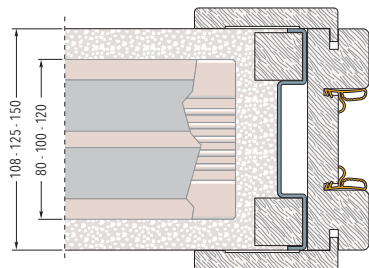
Razpoložljivi dodatki

ECLISSE BIAS® in ECLISSE BIAS® DS.

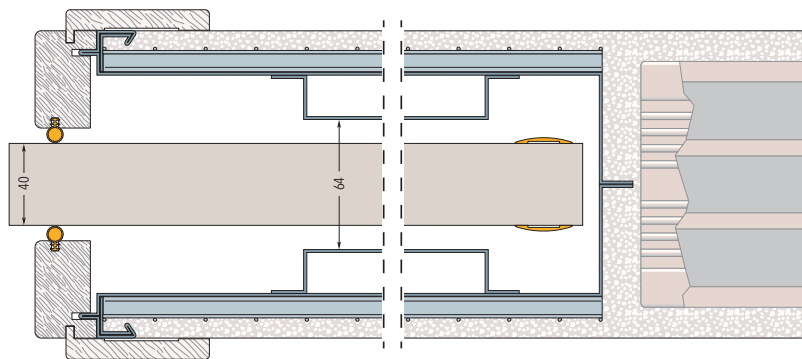
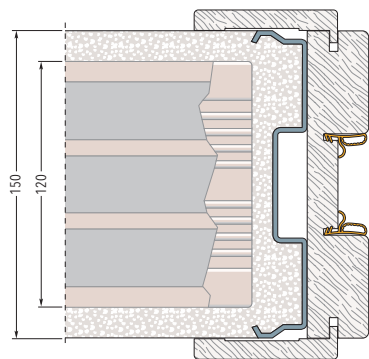
ECLISSE ACOUSTIC

ACOUSTIC KIT - APLIKACIJE PODBOJ OMET

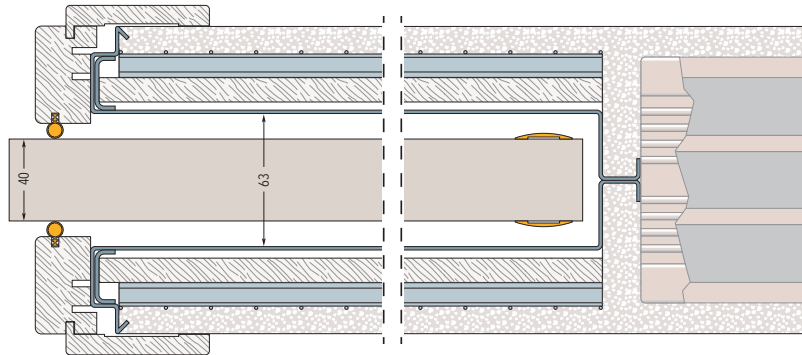
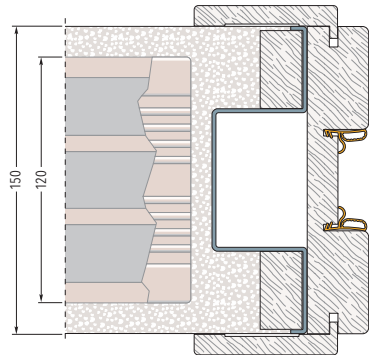
ECLISSE ENOKRILNA - Debelina končno dodelane stene 108/125/150 mm



ECLISSE LUCE ENOKRILNA - Debelina končno dodelane stene 150 mm



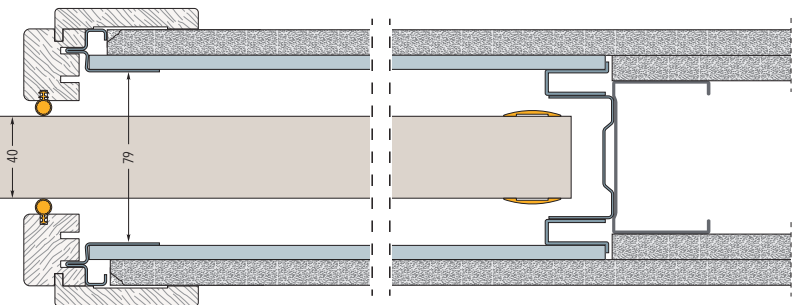
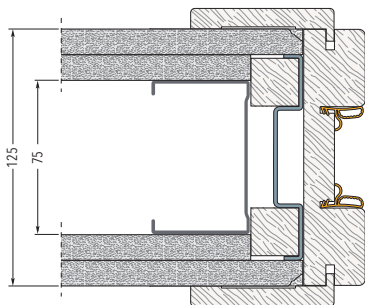
ECLISSE EWOLUTO® - Debelina končno dodelane stene 150 mm



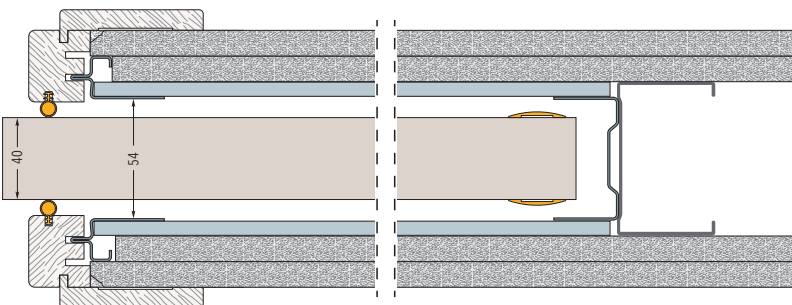
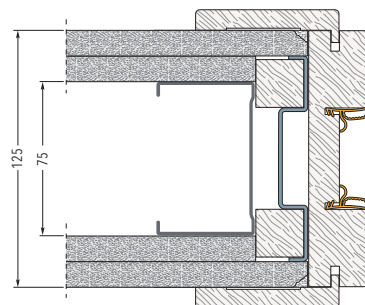
ECLISSE ACOUSTIC

ACOUSTIC KIT - APLIKACIJE PODBOJ MAVČNA PLOŠČA

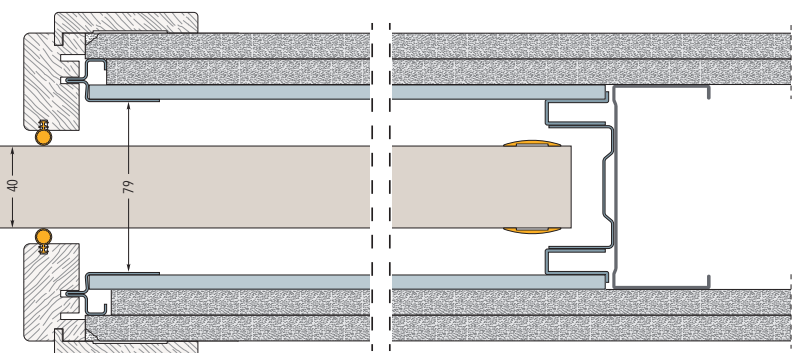
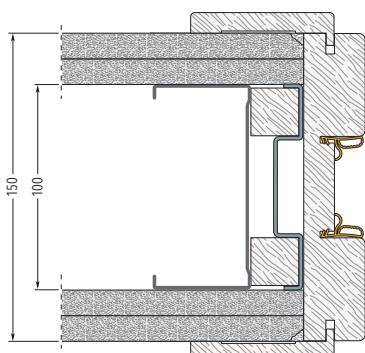
ECLISSE ENOKRILNA Ogrodje na mavčno-kartonasti steni z eno ploščo - Debelina končno dodelane stene 125 mm



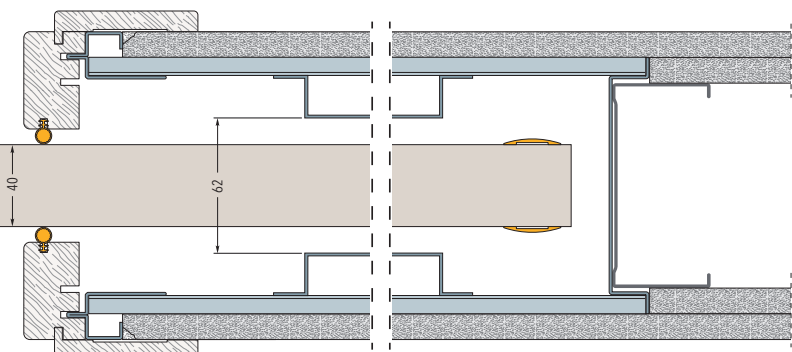
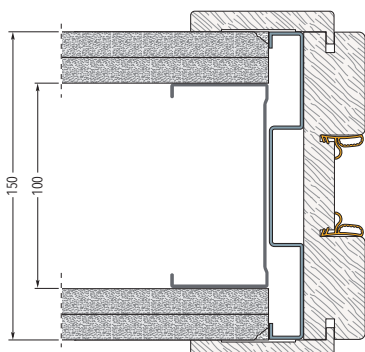
ECLISSE ENOKRILNA Ogrodje na mavčno-kartonasti steni z dvema ploščama - Debelina končno dodelane stene 125 mm



ECLISSE ENOKRILNA Ogrodje na mavčno-kartonasti steni z dvema ploščama - Debelina končno dodelane stene 150 mm



ECLISSE LUCE ENOKRILNA Ogrodje na mavčno-kartonasti steni z eno ploščo - Debelina končno dodelane stene 150 mm



ECLISSE SYNTESIS® KOLEKCIJA

ELEMENTI ZA IZGLED BREZ OKVIRJA



ECLISSE
SYNTESIS® LINE ENOKRILNA

Skriti podboj za drsna enokrilna, brez zaključnih letvic

80



ECLISSE
SYNTESIS® LINE DVOKRILNA

Skriti podboj za drsna dvokrilna, brez zaključnih letvic

82



ECLISSE
SYNTESIS® LUCE ENOKRILNA

Skriti podboj za drsna enokrilna s predpripravo za inštalacijo, brez zaključnih letvic

86



ECLISSE
SYNTESIS® LUCE DVOKRILNA

Skriti podboj za drsna dvokrilna s predpripravo za inštalacijo, brez zaključnih letvic

88



ECLISSE
**SYNTESIS® LINE
BATTENTE**

Skriti alu podboj za krilna enokrilna vrata

94



ECLISSE
**SYNTESIS® LINE
BATTENTE DVOKRILNA**

Skriti alu podboj za krilna dvokrilna vrata

97



ECLISSE
SYNTESIS® LINE BATTENTE
z ELEKTRIČNIM PRIJEMNIKOM

Skrita krilna vrata s predpripravo za električno odpiranje

98



ECLISSE
SYNTESIS® LINE BATTENTE
S POŠEVNINO

Idealna rešitev za poševne stropne, podstrešja ali prostore pod stopnicami

99



ECLISSE
SYNTESIS® BATTENTE STEKLO
Skriti alu okvir za stekleno krilo

103



ZAPIRANJE STEN

z revizijskimi paneli, različnimi odpiranji in loputami.

104



ECLISSE
MIMESI
Profili iz eloksiranega aluminija

110

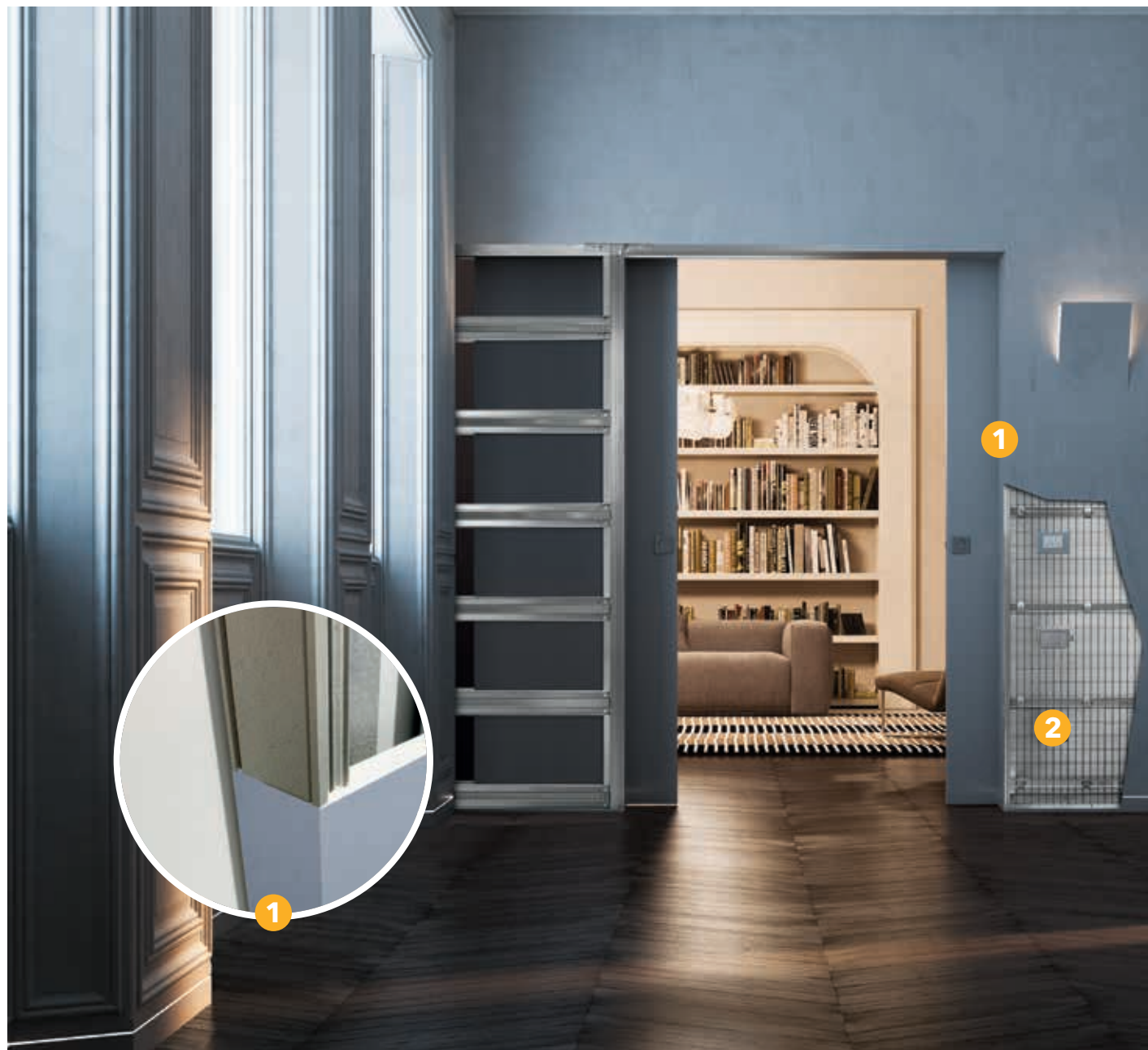


ECLISSE
SYNTESIS® ZAKLJUČNE LETVE
Profili za letve poravnane s steno

127

ECLISSE SYNTESIS® KOLEKCIJA

ELEMENTI ZA IZGLED BREZ OKVIRJA



1

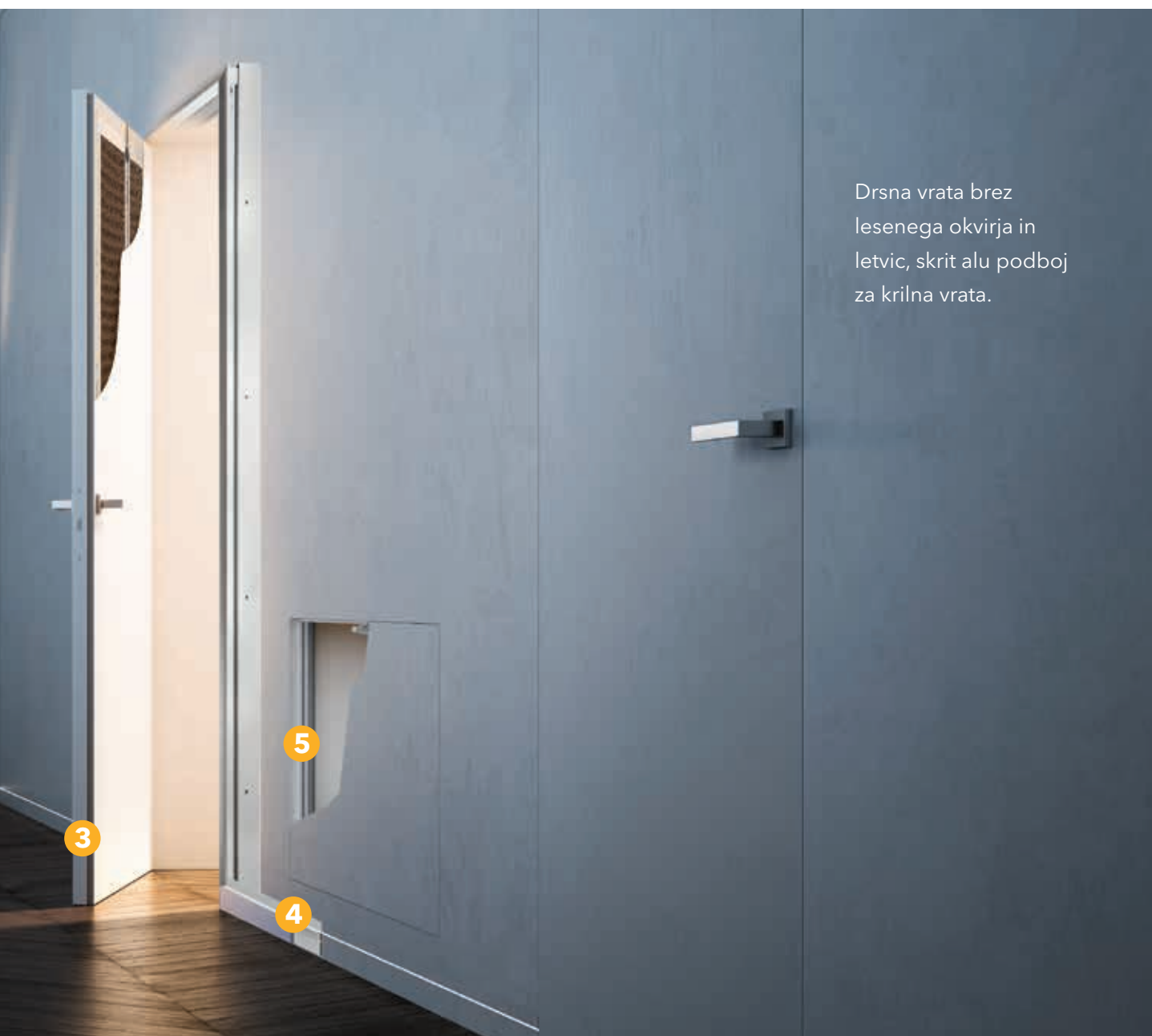
SKRITA DRSNA VRATA

Profili pripravljeni za izdelavo končne stene. Ko je končano, okvir postane del stene, popolnoma skrit.

2

PATENTIRAN SISTEM S SVETLOBNIM KANALOM

Pri tem ECLISSE patentu lahko vgradite do 10 električnih doz (5 na vsaki strani).

**3****SKRITA KRILNA VRATA**

ECLISSE podboji so pripravljeni za barvanje v isti barvi kot stena ali oblečeni zidnimi tapetami. Napenjalna žica je že serijsko vgrajeno za doseganje popolne ravnine s steno.

4**ZAKLJUČNE LETVE V RAVNINI STENE**

ECLISSE ima rešitev za vgradnjo zaključnih letev v ravni stene. Možnost vgradnje LED trakov.

5**SKRITI REVIZIJSKI JAŠKI**

Električna napeljava, vodovodne cevi, servisni jaški so sedaj lahko skriti in integrirani v steno. Z push&pull ali ključ.

ECLISSE
SYNTESIS®
KOLEKCIJAECLISSE
40
KOLEKCIJAZAKLJUČNE
LETVEECLISSE
VRATAKLJUČAVNICE
ROČAJIPRIBOR
OKOVJEECLISSE
GARANCIJA

ECLISSE SYNTESIS® LINE

PREDNOSTI



Posebna struktura

Oba pokončnika in prečnik sta predprpravljenata za zidano steno kot mavčnokartonsko steno; to omogoča, da se podboj barva v enaki barvi kot stena.

Zgornje tesnilo

Horizontalno tesnilo je lahko pobarvano v barvi stene, kar zagotavlja popoln estetski rezultat.

Pokončnik podboja in samonastavljivo talno vodilo (italijanski patent)

Vgradnja krila je enostavnejša zahvaljujoč kombinaciji sistema pokončnika podboja (slika A) in samonastavljivega talnega vodila, ki je pritrjeno na podboj in neodvisno od tal (slika B).



Močnejši kit za spoj dveh podbojev

Zagotavlja ravno linijo zgornjega vodila in s tem boljši spoj vodil s podbojema.

Ojačani pokončniki

Novi ojačani pokončniki so v primerjavi s prejšnjimi za 40 % bolj čvrsti, s čimer je možnost krivljenja zelo minimalna.

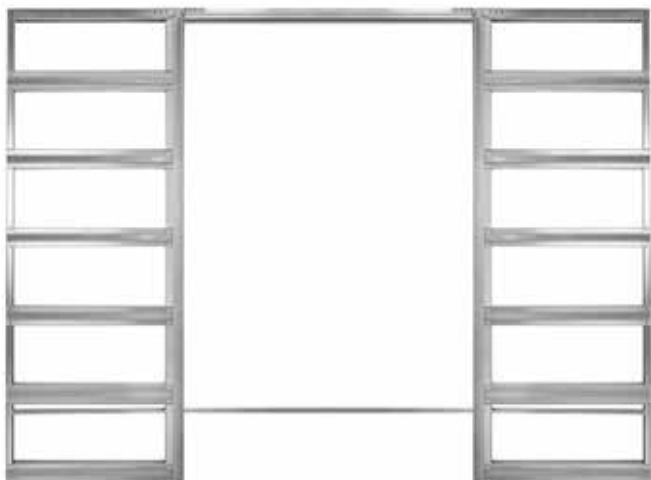
Sistem z ojačano strukturo

Ohranja linijo in čvrstost.



ECLISSE SYNTESIS® LINE
PODOBOJ OMET

DIMENZIJA PREHODA
A=600÷2000 mm
H=1000÷3000 mm

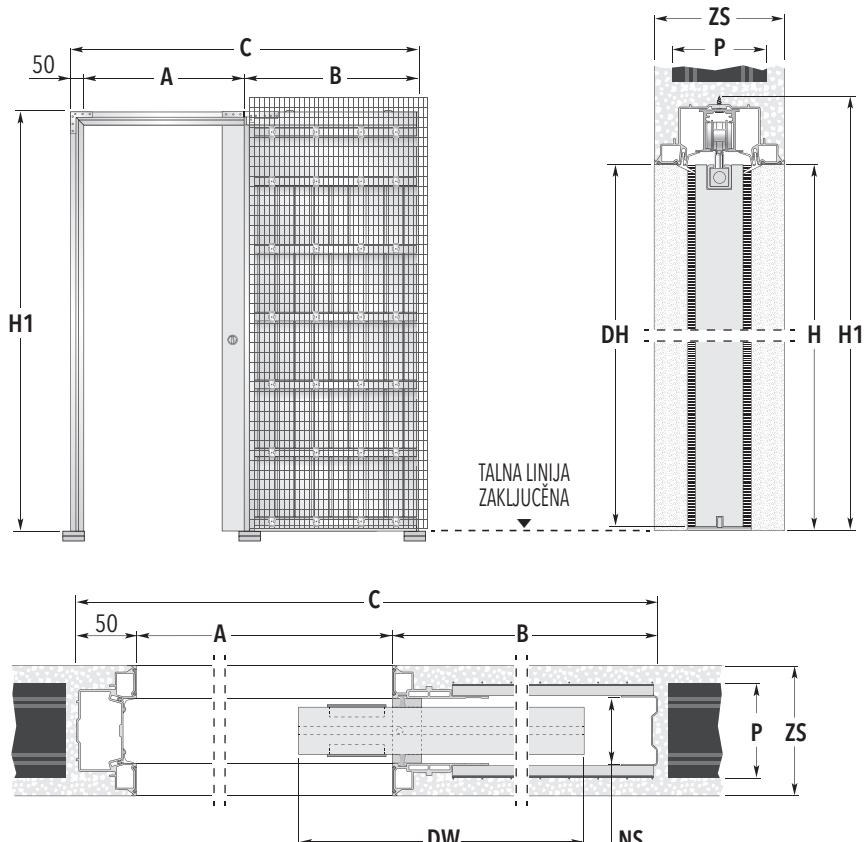


ECLISSE SYNTESIS® LINE DVOKRILNA
PODOBOJ MAVČNA PLOŠČA

DIMENZIJA PREHODA
A=600+600÷2000+2000 mm
H=1000÷3000 mm

ECLISSE SYNTESIS® LINE ENOKRILNA

PODBOJ OMET



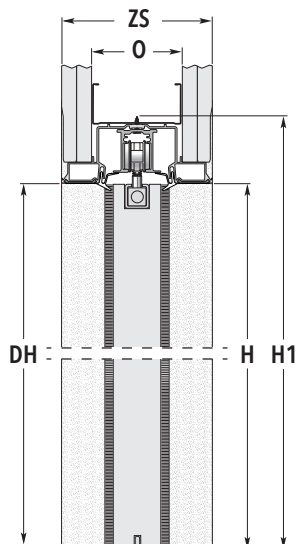
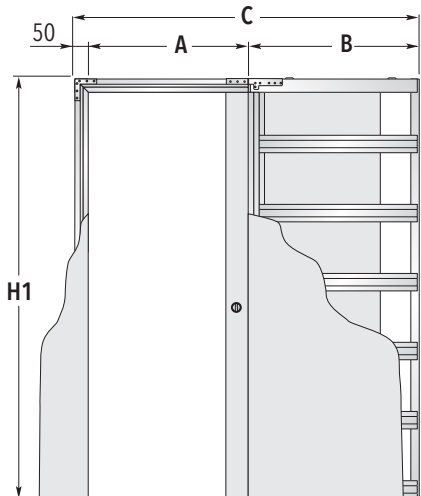
STANDARDNE DIMENZIJE				
DIMENZIJA PREHODA A x H	B	ZUNANJA MERA PODBOJA C x H1	DW	VRATNO KRIVO*
600 x 2000/2100	750	1393 x 2060/2160	615 ÷ 635	1992/2092
700 x 2000/2100	850	1593 x 2060/2160	715 ÷ 735	1992/2092
800 x 2000/2100	950	1793 x 2060/2160	815 ÷ 835	1992/2092
900 x 2000/2100	1050	1993 x 2060/2160	915 ÷ 935	1992/2092
1000 x 2000/2100	1150	2193 x 2060/2160	1015 ÷ 1035	1992/2092
ZAKLJUČENA STENA= ZS		PREČKA= P		NOTRANJI SEDEŽ= NS
108	→	80		54
125	→	100		54
150	→	120		54

Mere so podane v mm

NESTANDARDNE MERE	OPOMBA	PRIBOR
<ul style="list-style-type: none"> Na voljo so tudi podboji različnih širin od 600 mm do 1300 mm in višin od 1000 mm do 2700 mm. Za vmesne mere po širini (npr. A= 650 mm) se mora krilo vrat izdelati po merti. 	<ul style="list-style-type: none"> Mera odprtine A se zmanjša za 7 mm. Obvezna debelina 125, 150 mm za A nad 1000 mm, ne glede na višino. Svetujemo vgradnjo krila vrat debeline največ 40 mm (vključno z morebitnim okvirjem stekla). Max teža vrat 100 kg. * Navedene mere se nanašajo na lesena krila vrat. 	<ul style="list-style-type: none"> ECLISSE SYNTESIS® ZAKLJUČNE LETVE ECLISSE BIAS® ECLISSE BIAS® DS ZAŠČITNI PROFIL PUSH&PULL S
	<ul style="list-style-type: none"> Zaradi same proizvodnje in varnostnih razlogov, ECLISSE priporoča, da vratno krilo gleda iz podboja za 80 mm. Če je potrebno, se zaustavljač vrat lahko nastavi, da sprememimo prehod A. Da se vrata popolnoma skrijejo, je potrebno vratno krilo poneskati po celotni dolžini. Za pritrditve talnega vodila je potrebno imeti prostor dimenzijs: 7x15 mm 	

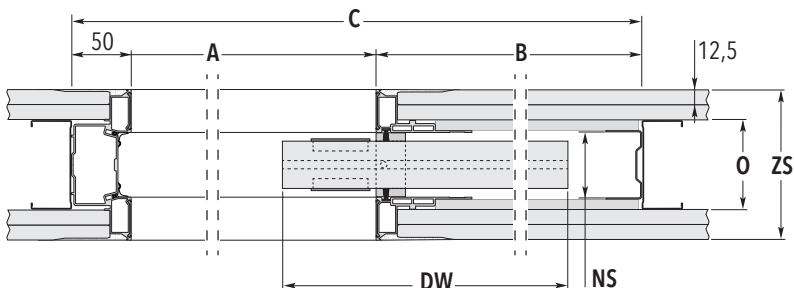
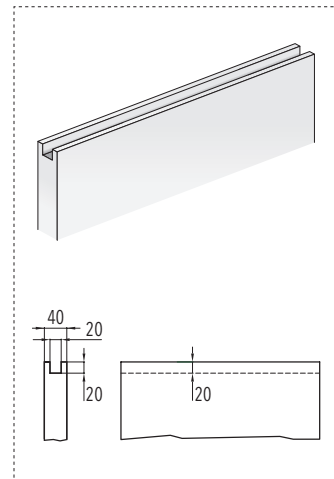
ECLISSE SYNTESIS® LINE ENOKRILNA

PODBOJ MAVČNA PLOŠČA



OPOZORILO

Vratno krilo za ECLISSE SYNTESIS® LINE mora imeti predpripravo za nosilce, kot je to prikazano na sliki (predpriprava ni možna za steklena vrata).



STANDARDNE DIMENZIJE

DIMENZIJA PREHODA A x H	B	ZUNANJA MERA PODBOJA C x H1	VRATNO KRILO*	
			DW	DH
600 x 2000/2100	750	1393 x 2060/2160	615 ÷ 635	1992/2092
700 x 2000/2100	850	1593 x 2060/2160	715 ÷ 735	1992/2092
800 x 2000/2100	950	1793 x 2060/2160	815 ÷ 835	1992/2092
900 x 2000/2100	1050	1993 x 2060/2160	915 ÷ 935	1992/2092
1000 x 2000/2100	1150	2193 x 2060/2160	1015 ÷ 1035	1992/2092

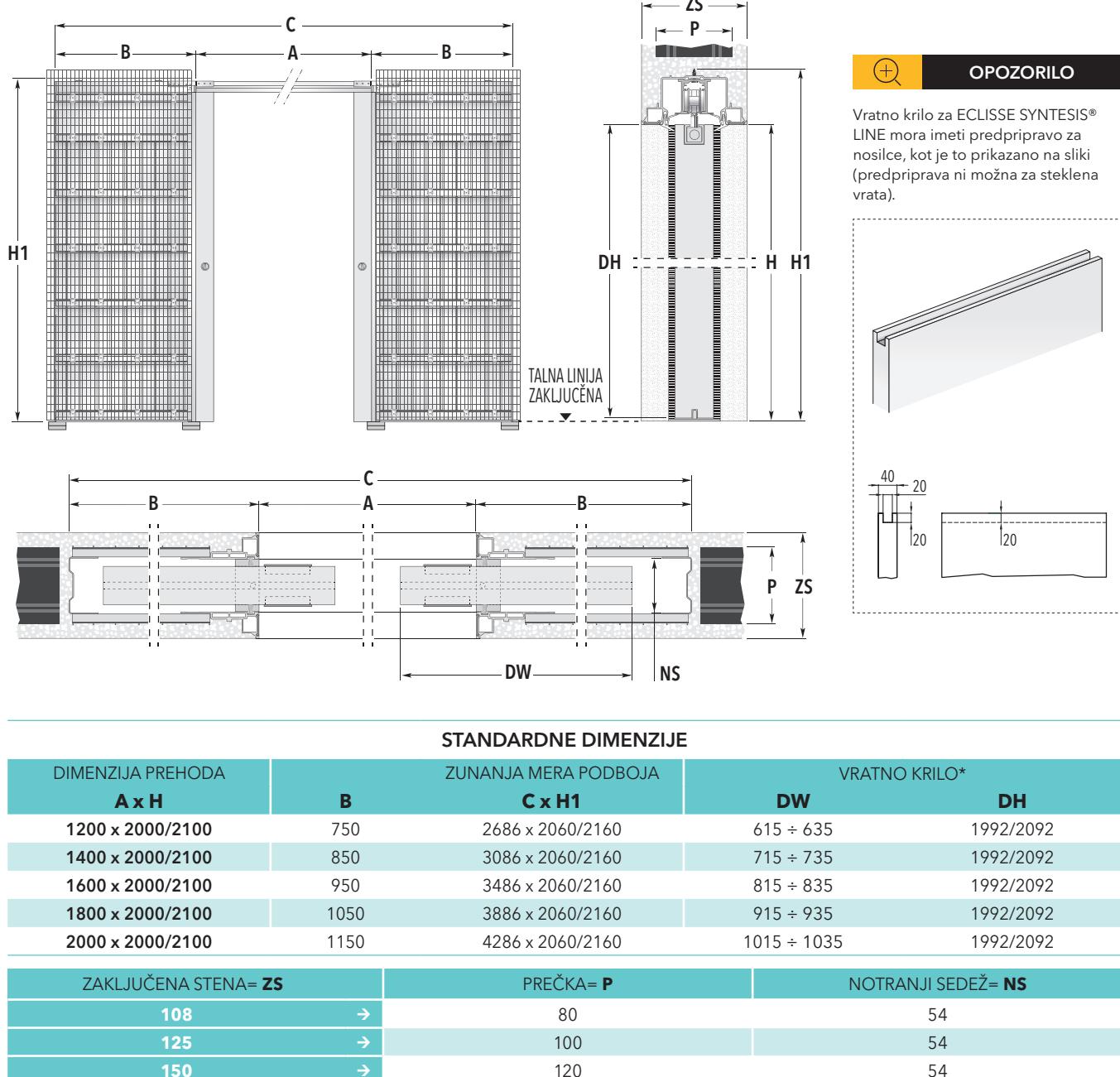
ZAKLJUČENA STENA= ZS	OSNOVA= O	NOTRANJI SEDEŽ= NS
100 →	75 - z eno mavčno ploščo	54
125 →	75 - z dvema mavčnima ploščama	54
150 →	100 - z dvema mavčnima ploščama	54

Mere so podane v mm

NESTANDARDNE MERE	OPOMBA	PRIBOR
<ul style="list-style-type: none"> Na voljo so tudi podboji različnih širin od 600 mm do 2000 mm in višin od 1000 mm do 3000 mm. Za vmesne mere po širini (npr. A= 650 mm) se mora krilo vrat izdelati po merti. 	<ul style="list-style-type: none"> Mera odprtine A se zmanjša za 7 mm. Obvezna debelina 125, 150 mm za H od 2150 mm dalje; A nad 1000 mm, ne glede na višino Svetujemo vgradnjo krila vrat debeline največ 40 mm (vključno z morebitnim okvirjem stekla). Max teža vrat 100 kg. * Navedene mere se nanašajo na lesena krila vrat. 	<ul style="list-style-type: none"> ECLISSE SYNTESIS® ZAKLJUČNE LETVE ECLISSE BIAS® ECLISSE BIAS® DS ZAŠČITNI PROFIL PUSH&PULL S
	<ul style="list-style-type: none"> Zaradi same proizvodnje in varnostnih razlogov, ECLISSE priporoča, da vratno krilo gleda iz podboja za 80 mm. Če je potrebno, se zaustavljač vrat lahko nastavi, da spremenimo prehod A Da se vrata popolnoma skrijejo, je potrebno vratno krilo poreskati po celotni dolžini Za pritrditve talnega vodila je potrebno imeti prostor dimenzijs: 7x15 mm 	

ECLISSE SYNTESIS® LINE DVOKRILNA

PODBOJ OMET



STANDARDNE DIMENZIJE

DIMENZIJA PREHODA A x H	B	ZUNANJA MERA PODBOJA C x H1	DW	VRATNO KRILO* DH
1200 x 2000/2100	750	2686 x 2060/2160	615 ÷ 635	1992/2092
1400 x 2000/2100	850	3086 x 2060/2160	715 ÷ 735	1992/2092
1600 x 2000/2100	950	3486 x 2060/2160	815 ÷ 835	1992/2092
1800 x 2000/2100	1050	3886 x 2060/2160	915 ÷ 935	1992/2092
2000 x 2000/2100	1150	4286 x 2060/2160	1015 ÷ 1035	1992/2092
ZAKLJUČENA STENA= ZS		PREČKA= P		NOTRANJI SEDEŽ= NS
108	→	80		54
125	→	100		54
150	→	120		54

Mere so podane v mm

NESTANDARDNE MERE

- Na voljo so tudi podboji različnih širin od 1200 mm do 2600 mm in višin od 1000 mm do 2700 mm.
- Za vmesne mere po širini (npr. A= 1300 mm) se mora krilo vrat izdelati po merti.

OPOMBA

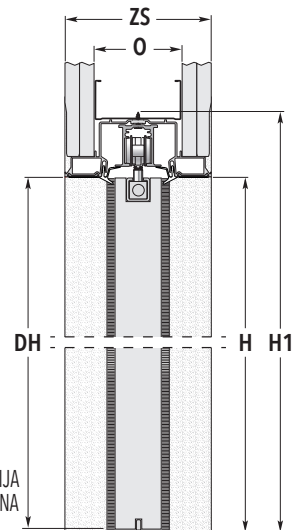
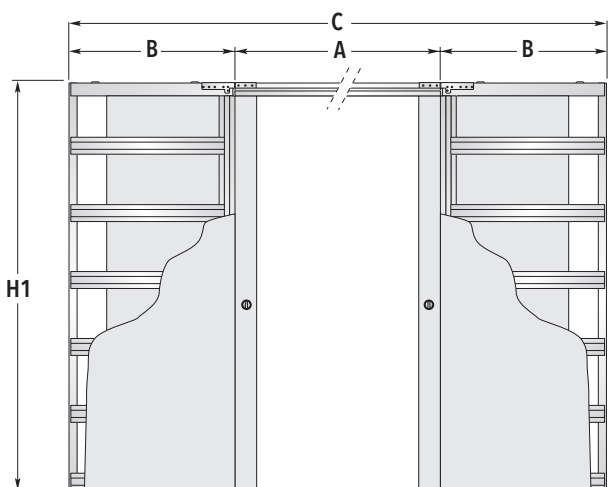
- Mera odprtine A se zmanjša za 14 mm.
- Obvezna debelina 125, 150 mm za A nad 2000 mm, ne glede na višino.
- Svetujemo vgradnjo krila vrat debeline največ 40 mm (vključno z morebitnim okvirjem stekla).
- Max teža vrat 100 kg.
- * Navedene mere se nanašajo na lesena krila vrat.
- Zaradi same proizvodnje in varnostnih razlogov, ECLISSE priporoča, da vratno krilo gleda iz podboja za 80 mm.
- Če je potrebno, se zaustavljač vrat lahko nastavi, da spremeni prehod A.
- Da se vrata popolnoma skrijejo, je potrebno vratno krilo poreskati po celotni dolžini.
- Za pritrditve talnega vodila je potrebno imeti prostor dimenzijs: 7x15 mm

PRIBOR

- ECLISSE SYNTESIS® ZAKLJUČNE LETVE
- ECLISSE BIAS®
- ECLISSE BIAS® DS
- ECLISSE SYNTESIS® SINHRONIZACIJA DVOKRILNA
- ZAŠČITNI PROFIL
- PUSH&PULL S

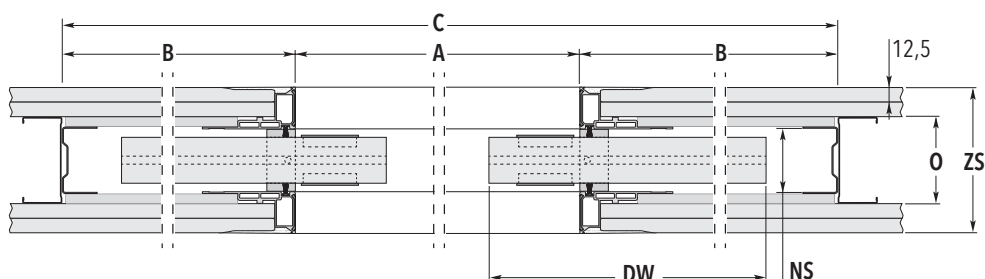
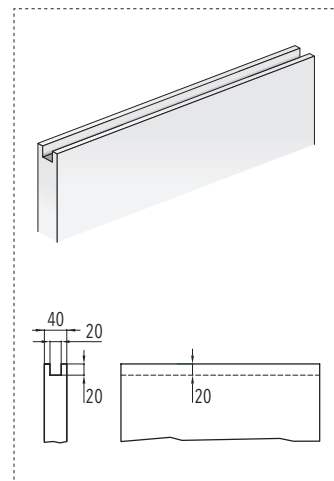
ECLISSE SYNTESIS® LINE DVOKRILNA

PODBOJ MAVČNA PLOŠČA



OPOZORILO

Vratno krilo za ECLISSE SYNTESIS® LINE mora imeti predpripravo za nosilce, kot je to prikazano na sliki (predpriprava ni možna za steklena vrata).



STANDARDNE DIMENZIJE

DIMENZIJA PREHODA A x H	ZUNANJA MERA PODBOJA C x H1		VRATNO KRILO* DW DH	
	B			
1200 x 2000/2100	750	2686 x 2060/2160	615 ÷ 635	1992/2092
1400 x 2000/2100	850	3086 x 2060/2160	715 ÷ 735	1992/2092
1600 x 2000/2100	950	3486 x 2060/2160	815 ÷ 835	1992/2092
1800 x 2000/2100	1050	3886 x 2060/2160	915 ÷ 935	1992/2092
2000 x 2000/2100	1150	4286 x 2060/2160	1015 ÷ 1035	1992/2092
ZAKLJUČENA STENA= ZS		OSNOVA= O	NOTRANJI SEDEŽ= NS	
100	→	75 - z eno mavčno ploščo		54
125	→	75 - z dvema mavčnima ploščama		54
150	→	100 - z dvema mavčnima ploščama		54

Mere so podane v mm

NESTANDARDNE MERE	OPOMBA	PRIBOR
<ul style="list-style-type: none"> ► Na voljo so tudi podboji različnih širin od 1200 mm do 4000 mm in višin od 1000 mm do 3000 mm. ► Za vmesne mere po širini (npr. A= 1300 mm) se mora krilo vrat izdelati po merti. 	<ul style="list-style-type: none"> ► Mera odprtine A se zmanjša za 14 mm. ► Obvezna debelina 125, 150 mm za H od 2150 mm dalje; A nad 2000 mm, ne glede na višino ► Svetujemo vgradnjo krila vrat debeline največ 40 mm (vključno z morebitnim okvirjem stekla). ► Max teža vrat 100 kg. * Navedene mere se nanašajo na lesena krila vrat. <ul style="list-style-type: none"> ► Zaradi same proizvodnje in varnostnih razlogov, ECLISSE priporoča, da vratno krilo gleda iz podboja za 80 mm. ► Če je potrebno, se zaustavljač vrat lahko nastavi, da spremenimo prehod A ► Da se vrata popolnoma skrijejo, je potrebno vratno krilo poreskati po celotni dolžini ► Za pritrditve talnega vodila je potrebno imeti prostor dimenzijs: 7x15 mm 	<ul style="list-style-type: none"> ► ECLISSE SYNTESIS® ZAKLJUČNE LETVE ► ECLISSE BIAS® ► ECLISSE BIAS® DS ► ECLISSE SYNTESIS® SINHRONIZACIJA DVOKRILNA ► ZAŠČITNI PROFIL ► PUSH&PULL S

ECLISSE SYNTESIS® LUCE

PREDNOSTI

Drsna, minimalna in hi-tech.

ECLISSE SYNTESIS® LUCE zajema širok spekter zmožljivosti, ki združuje estetiko in uporabnost: edinstven sistem na trgu, namenjen je doseganju popolne čistoče linije in namestiti različnih vrst električnih naprav, kot so luči, stikala za vklop/izklop ali vtičnice.



1

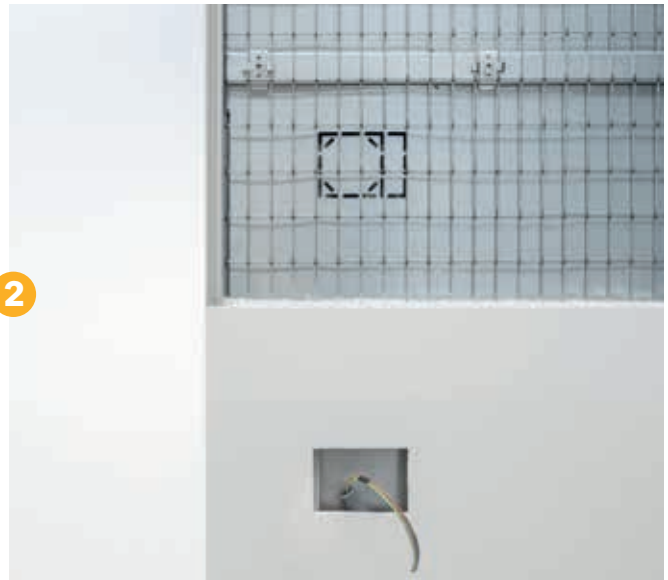


1

Vgrajeni nosilni profili

Konstrukcijske rešitve, kot so vgrajeni nosilni profili (pokončni nosilni profili, zgornji prečni nosilec in nasprotni nosilni profil za ometanje ali kitanje), omogočajo doseganje popolne homogenosti stene, obenem so vrata povsem skrita, obenem pa tehnologija Luce podjetja ECLISSE omogoča pripravo podboja za namestitev svetil. Glede na potrebe je mogoče uporabiti do 10 električnih doz (5 na eni strani in 5 na drugi strani).





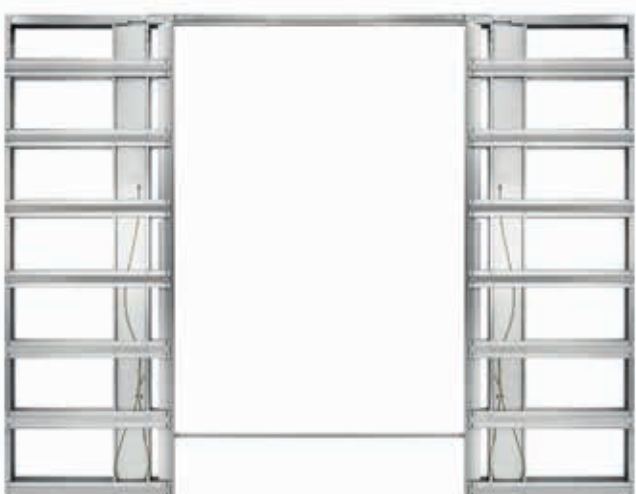
Patentirana tehnologija

Patentirana tehnologija Luce podjetja ECLISSE omogoča vstavljanje napeljave, vtičnic in električnih doz neposredno v steno, v kateri se podboj nahaja, zato je idealen za namestitev svetil neposredno ob odprtini prehoda.



**ECLISSE SYNTESIS® LUCE ENOKRILNA
PODOBJ OMET**

DIMENZIJA PREHODA
A=600÷1300 mm
H=1000÷2700 mm



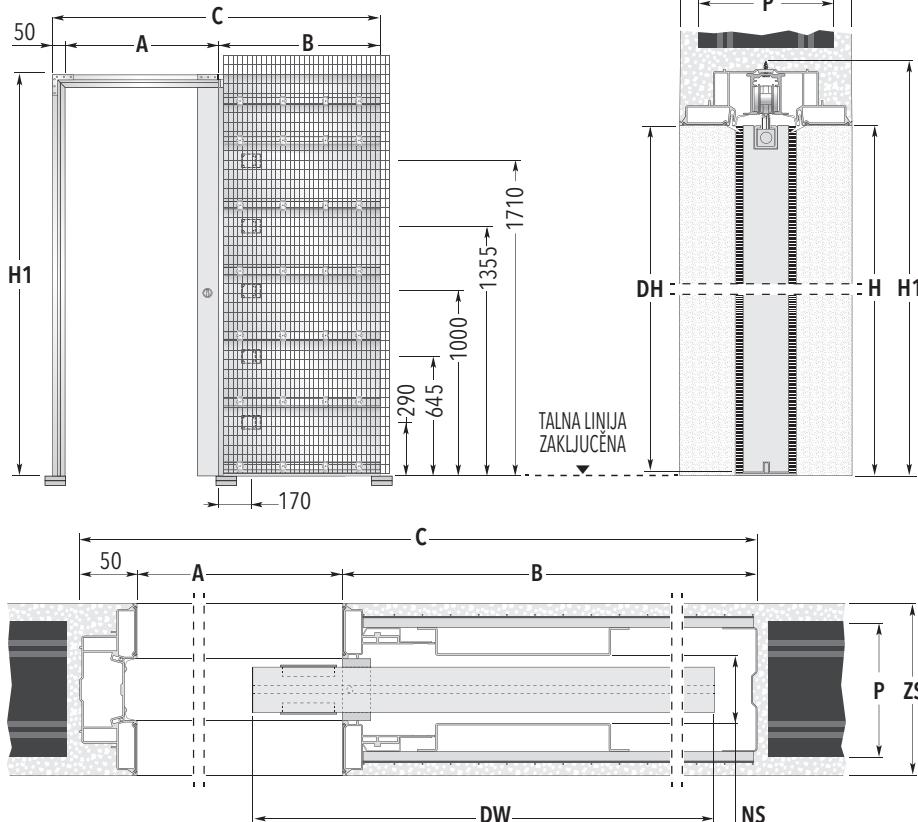
**ECLISSE SYNTESIS® LUCE DVOKRILNA
PODOBJ MAVČNA PLOŠČA**

DIMENZIJA PREHODA
A=600+600÷1300+1300 mm
H=1000÷2700 mm

ECLISSE SYNTESIS® LUCE ENOKRILNA

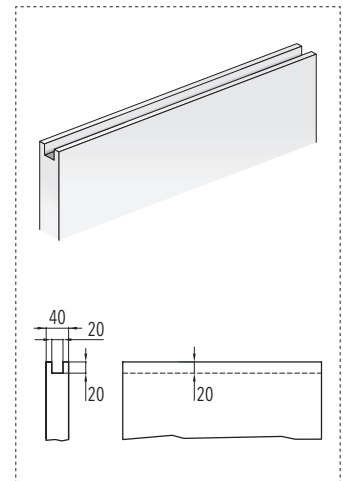


PODBOJ OMET



OPOZORILO

Vratno krilo za ECLISSE SYNTESIS® LUCE mora imeti predpripravo za nosilce, kot je to prikazano na sliki (predpriprava ni možna za steklena vrata).



STANDARDNE DIMENZIJE

DIMENZIJA PREHODA A x H	B	ZUNANJA MERA PODBOJA C x H1	DW	VRATNO KRILO* DH
600 x 2000/2100	750	1393 x 2060/2160	615 ÷ 635	1992/2092
700 x 2000/2100	850	1593 x 2060/2160	715 ÷ 735	1992/2092
800 x 2000/2100	950	1793 x 2060/2160	815 ÷ 835	1992/2092
900 x 2000/2100	1050	1993 x 2060/2160	915 ÷ 935	1992/2092
1000 x 2000/2100	1150	2193 x 2060/2160	1015 ÷ 1035	1992/2092

ZAKLJUČENA STENA= ZS	PREČKA= P	NOTRANJI SEDEŽ= NS
150	→ 120	54

Mere so podane v mm

NESTANDARDNE MERE

- Na voljo so tudi podboji različnih širin od 600 mm do 1300 mm in višin od 1000 mm do 2700 mm. Za vmesne mere po širini (npr. A= 650 mm) se mora krilo vrat izdelati po merti.

OPOMBA

- Mera odprtine A se zmanjša za 7 mm.
- Serijsko pritejen na obeh straneh.
- Možne samo standardne pozicije vgradnje električnih doz.
- Dobavljeni 2 električni dozi.
- Svetujemo vgradnjo krila vrat debeline največ 40 mm (vključno z morebitnim okvirjem stekla).
- Max teža vrat 100 kg.
- Navedene mere se nanašajo na lesena krila vrat.

PRIBOR

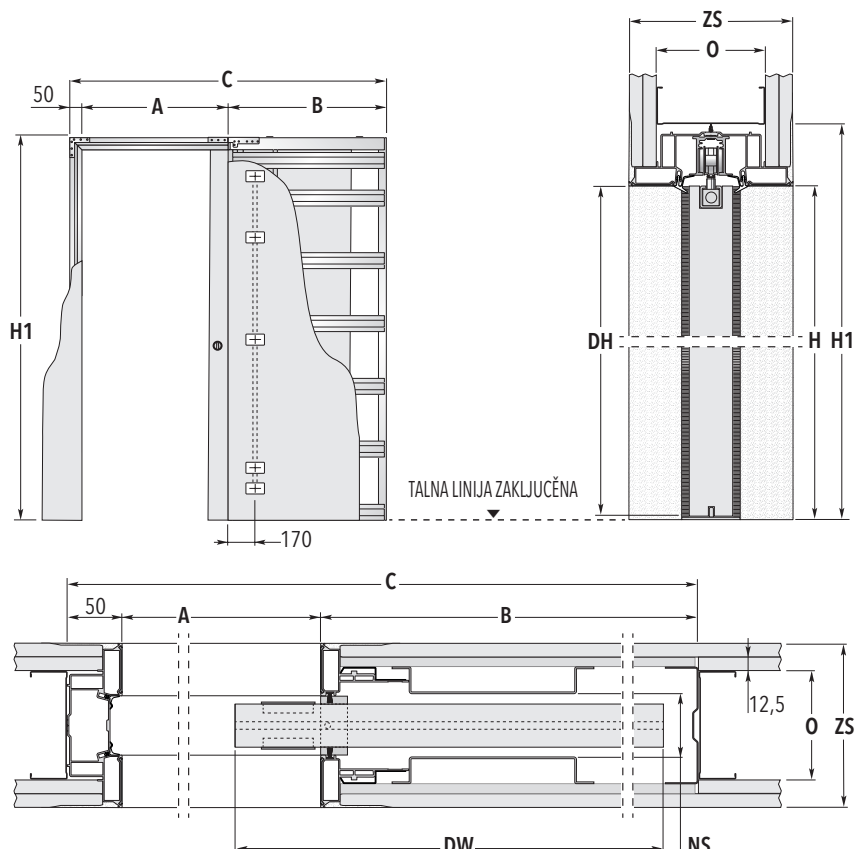


- ECLISSE SYNTESIS® ZAKLJUČNE LETVE
- ECLISSE BIAS®
- ECLISSE BIAS® DS
- ZAŠČITNI PROFIL
- PUSH&PULL S

- Zaradi same proizvodnje in varnostnih razlogov, ECLISSE priporoča, da vratno krilo gleda iz podboja za 80 mm.
- Če je potrebno, se zaustavljalec vrat lahko nastavi, da spremeni prehod A.
- Da se vrata popolnoma skrijejo, je potrebno vratno krilo podeskati po celotni dolžini
- Za pritrditve talnega vodila je potrebno imeti prostor dimenzijs: 7x15 mm

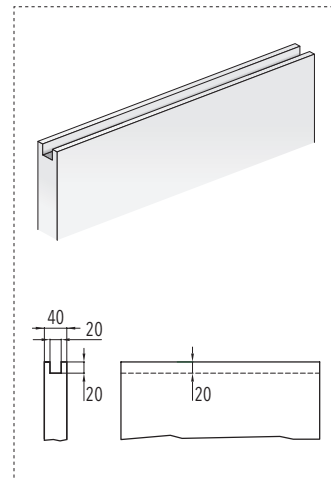
ECLISSE SYNTESIS® LUCE ENOKRILNA

PODBOJ MAVČNA PLOŠČA



OPOZORILO

Vratno krilo za ECLISSE SYNTESIS® LUCE mora imeti predpripravo za nosilce, kot je to prikazano na sliki (predpriprava ni možna za steklena vrata).



STANDARDNE DIMENZIJE

DIMENZIJA PREHODA A x H	ZUNANJA MERA PODBOJA C x H1	VRATNO KRIVO*
B	DW	DH
600 x 2000/2100	750 1393 x 2060/2160	615 ÷ 635 1992/2092
700 x 2000/2100	850 1593 x 2060/2160	715 ÷ 735 1992/2092
800 x 2000/2100	950 1793 x 2060/2160	815 ÷ 835 1992/2092
900 x 2000/2100	1050 1993 x 2060/2160	915 ÷ 935 1992/2092
1000 x 2000/2100	1150 2193 x 2060/2160	1015 ÷ 1035 1992/2092

ZAKLJUČENA STENA= ZS	OSNOVA= O	NOTRANJI SEDEŽ= NS
150	100 z dvema mavčnima ploščama, toda samo enojna obloga na podboju na vsaki strani	54

Mere so podane v mm

NESTANDARDNE MERE

- Na voljo so tudi podboji različnih širin od 600 mm do 1300 mm in višin od 1000 mm do 2700 mm. Za vmesne mere po širini (npr. A= 650 mm) se mora krilo vrat izdelati po merti.

OPOMBA

- Mera odprtine A se zmanjša za 7 mm.
- Serijsko priejen na obeh straneh.
- Dobavljeni 2 električni dozi.
- Svetujemo vgradnjo krila vrat debeline največ 40 mm (vključno z morebitnim okvirjem stekla).
- Max teža vrat 100 kg.
- * Navedene mere se nanašajo na lesena krila vrat.

- Zaradi same proizvodnje in varnostnih razlogov, ECLISSE priporoča, da vratno krilo gleda iz podboja za 80 mm.
- Če je potrebno, se zaustavljač vrat lahko nastavi, da spremenimo prehod A
- Da se vrata popolnoma skrijejo, je potrebno vratno krilo poreskati po celotni dolžini
- Za pritrdiritev talnega vodila je potrebno imeti prostor dimenzijs: 7x15 mm

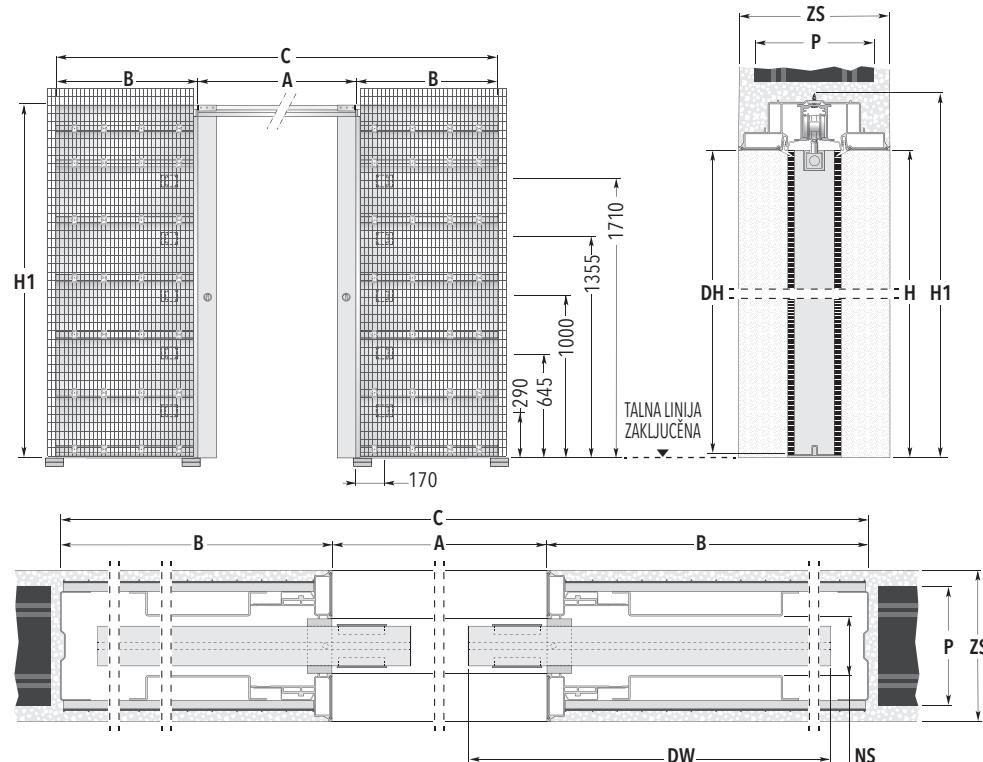
PRIBOR



- ECLISSE SYNTESIS® ZAKLJUČNE LETVE
- ECLISSE BIAS®
- ECLISSE BIAS® DS
- ZAŠČITNI PROFIL
- PUSH&PULL S

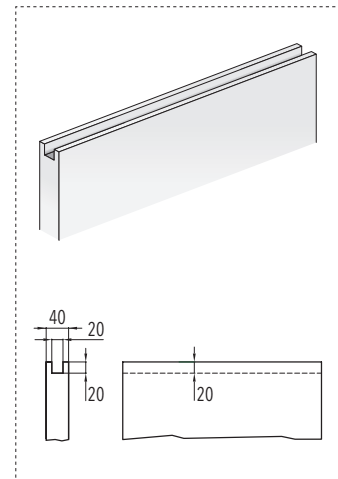
ECLISSE SYNTESIS® LUCE DVOKRILNA

PODBOJ OMET



OPOZORILO

Vratno krilo za ECLISSE SYNTESIS® LUCE mora imeti predpripravo za nosilce, kot je to prikazano na sliki (predpriprava ni možna za steklena vrata).



STANDARDNE DIMENZIJE

DIMENIJA PREHODA A x H	B	ZUNANJA MERA PODBOJA C x H1	VRATNO KRILO* DW	DH
1200 x 2000/2100	750	2686 x 2060/2160	615 ÷ 635	1992/2092
1400 x 2000/2100	850	3086 x 2060/2160	715 ÷ 735	1992/2092
1600 x 2000/2100	950	3486 x 2060/2160	815 ÷ 835	1992/2092
1800 x 2000/2100	1050	3886 x 2060/2160	915 ÷ 935	1992/2092
2000 x 2000/2100	1150	4286 x 2060/2160	1015 ÷ 1035	1992/2092
ZAKLJUČENA STENA= ZS		PREČKA= P		NOTRANJI SEDEŽ= NS
150	→	120		54

Mere so podane v mm

NESTANDARDNE MERE

- Na voljo so tudi podboji različnih širin od 1200 mm do 2600 mm in višin od 1000 mm do 2700 mm.
- Za vmesne mere po širini (npr. A= 1300 mm) se mora krilo vrat izdelati po merti.

OPOMBA

- Mera odprtine A se zmanjša za 14 mm.
- Serijsko pritejen na obeh straneh.
- Možne samo standardne pozicije vgradnje električnih doz.
- Dobavljeni 4 električni dozi.
- Svetujemo vgradnjo krila vrat debeline največ 40 mm (vključno z morebitnim okvirjem stekla).
- Max teža vrat 100 kg.
- * Navedene mere se nanašajo na lesena krila vrat.
- Zaradi same proizvodnje in varnostnih razlogov, ECLISSE priporoča, da vratno krilo gleda iz podboja za 80 mm.
- Če je potrebno, se zaustavljalec vrat lahko nastavi, da spremeni prehod A
- Da se vrata popolnoma skrijejo, je potrebno vratno krilo podeskati po celotni dolžini
- Za pritrditve talnega vodila je potrebno imeti prostor dimenij: 7x15 mm

PRIBOR



- ECLISSE SYNTESIS® ZAKLJUČNE LETVE
- ECLISSE BIAS®
- ECLISSE BIAS® DS
- ECLISSE SYNTESIS® SINHRONIZACIJA DVOKRILNA
- ZAŠČITNI PROFIL
- PUSH&PULL S

ECLISSE SYNTESIS® LUCE DVOKRILNA

PODBOJ MAVČNA PLOŠČA

			OPOZORILO Vratno krilo za ECLISSE SYNTESIS® LUCE mora imeti predpripravo za nosilce, kot je to prikazano na sliki (predpriprava ni možna za steklena vrata).	
			OPOZORILO Vratno krilo za ECLISSE SYNTESIS® LUCE mora imeti predpripravo za nosilce, kot je to prikazano na sliki (predpriprava ni možna za steklena vrata).	
STANDARDNE DIMENZIJE				
DIMENZIJA PREHODA A x H	B	ZUNANJA MERA PODBOJA C x H1	VRATNO KRIVO*	DW
1200 x 2000/2100	750	2686 x 2060/2160	615 ÷ 635	1992/2092
1400 x 2000/2100	850	3086 x 2060/2160	715 ÷ 735	1992/2092
1600 x 2000/2100	950	3486 x 2060/2160	815 ÷ 835	1992/2092
1800 x 2000/2100	1050	3886 x 2060/2160	915 ÷ 935	1992/2092
2000 x 2000/2100	1150	4286 x 2060/2160	1015 ÷ 1035	1992/2092
ZAKLJUČENA STENA= ZS	OSNOVA= O	NOTRANJI SEDEŽ= NS		
150	→	100 z dvema mavčnima ploščama, toda samo enojna obloga na podboju na vsaki strani	54	

Mere so podane v mm

NESTANDARDNE MERE	OPOMBA	PRIBOR
<ul style="list-style-type: none"> Na voljo so tudi podboji različnih širin od 1200 mm do 2600 mm in višin od 1000 mm do 2700 mm. Za vmesne mere po širini (npr. A= 1300 mm) se mora krilo vrat izdelati po merti. 	<ul style="list-style-type: none"> Mera odprtine A se zmanjša za 14 mm. Serijsko pritejen na obeh straneh. Dobavljeni 4 električni dozi. Svetujemo vgradnjo krila vrat debeline največ 40 mm (vključno z morebitnim okvirjem stekla). Max teža vrat 100 kg. * Navedene mere se nanašajo na lesena krila vrat. <ul style="list-style-type: none"> Zaradi same proizvodnje in varnostnih razlogov, ECLISSE priporoča, da vratno krilo gleda iz podboja za 80 mm. Če je potrebno, se zaustavljač vrat lahko nastavi, da spremeni prehod A Da se vrata popolnoma skrijejo, je potrebno vratno krilo poreskati po celotni dolžini Za pritrdiritev talnega vodila je potrebno imeti prostor dimenzijs: 7x15 mm 	 <ul style="list-style-type: none"> ECLISSE SYNTESIS® ZAKLJUČNE LETVE ECLISSE BIAS® ECLISSE BIAS® DS ECLISSE SYNTESIS® SINHRONIZACIJA DVOKRILNA ZAŠČITNI PROFIL PUSH&PULL S

ECLISSE SYNTESIS® LINE BATTENTE

PREDNOSTI - PODBOJ

Dolgo zdržljivo

Aluminijsko ogrodje je najprej izpostavljeno postopku fosfatiranja proti oksidaciji, nato dodelano s premazom za večje oprijemanje pleska.



1

6 nastavljivih skob

Skobe nastavimo lahko v višino in se lahko pritrdijo na zazidano steno.



2

Vagris100

Je prisotna za enostavnejše ugotavljanje vagrisa "0", za polagalca.



3

Blagovna znamka

Ogoranje spoznamo po njegovi blagovni znamki.



4



- Ogrodje UNICO, bodisi za mavčne-kartonaste stene in stene z ometom.
- Distančniki v OSB-3 (debeline 25 mm) standardno predvideni, zagotavljajo popolno oblikovanje in namestitev (glej točko 7)
- Dobavljeno s plastično folijo, ki ga ščiti pred umazanjem in praskami.
- Bar koda za identifikacijo izdelka
- Tesnila, ki se uporabljajo za ogrodje in ne za vrata. So zelo stabilna, enostavna namestitev, mehka in estetsko priljubljena.
- Pokrivala za tečaje za zaščito tečajev pred ometom (model na vleko).



**ECLISSE SYNTESIS® LINE
BATTENTE**

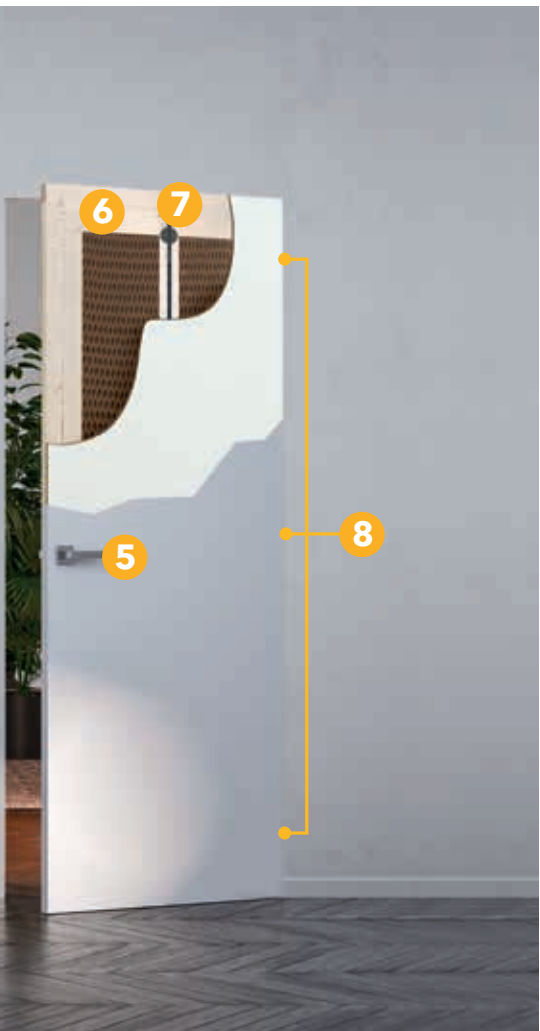
DIMENZIJA PREHODA
L=600÷1000 mm
H=1650÷3000 mm

**ECLISSE SYNTESIS® LINE
BATTENTE DVOKRILNA**

DIMENZIJA PREHODA
L=1200÷2000 mm
H=1650÷3000 mm

ECLISSE SYNTESIS® LINE BATTENTE

PREDNOSTI - KRILO



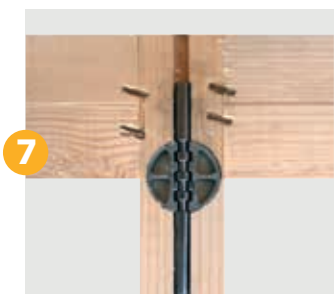
Magnetna ključavnica

Moderne in minimalne oblike, brez izstopanja, zagotavlja izjemno tiko zapiranje.

Eksentrični prijemnik

- Minimalistične oblike, brez izstopanja.
- Ekscenter: omogoča odpravo manjših nepopolnosti vgradnje in zagotavlja popolno zapiranje vrat.

Opomba: serijska različica brez ključavnice ali z zapiranjem na ključ. Na zahtevo z zatičem.



Vrata

Primer prevleka za izboljšano barvanje ali lakiranje (mat ali sijaj) - votlo jedro z dvojnim lesenim okvirjem za boljo stabilnost.

Napenjalnik

Posebna naprava, ki jo lahko v vsakem trenutku nastavite in ohranite vrata pod napetostjo ter tako zagotovite popolno poravnano vrat s steno.

Tečaji Vrata

3 nastavljeni tečaji na 3 oseh (višina, širina, globina) za popolno umerjanje robne svetlobe.

Opomba: če je teža vratnega krila večja kot 50 kg (najviše 65 kg), je potrebno vgraditi 4 tečaje.

■ ECLISSE blagovna znamka

■ Temeljni premaz, za izboljšan oprijem barvanja ali lakiranja (mat ali sijaj)

■ Debelina 45 mm

■ Dvojna lesena struktura zagotavlja čvrstost

■ Robni trak po celiem obodu

■ Napenjalna žica (kot standard od H 2000 mm naprej)

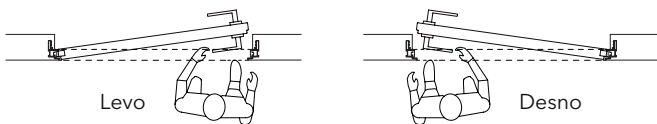
■ Vratno krilo standard s pripravo za vtopni ročaj; na zahtevo možna predpriprava za ključavnico

ECLISSE SYNTESIS® LINE BATTENTE

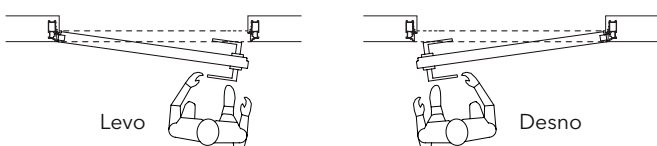
PREDNOSTI



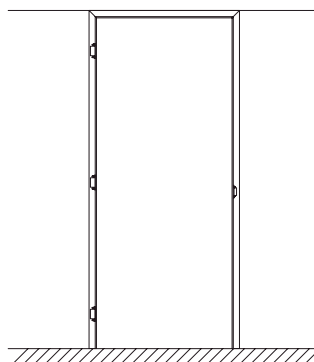
VRATA NA POTISK



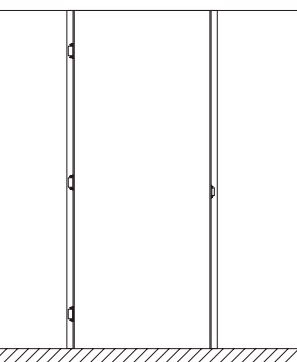
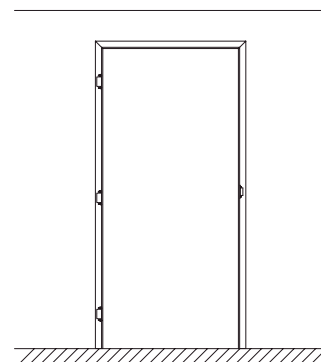
VRATA NA VLEKO



Posebnost linije ECLISSE SYNTESIS® LINE BATTENTE (krilna) je tudi to, da vrata lahko postavite do samega stropa z ali brez prečnega nosilca, če si želite večje skladnosti med vratim, steno in stropom.



S prečnim nosilcem



Brez prečnega nosilca

KOMPLET



Komplet vključuje ogrodje, vrata in železnino

POSAMEZNI ELEMENTI

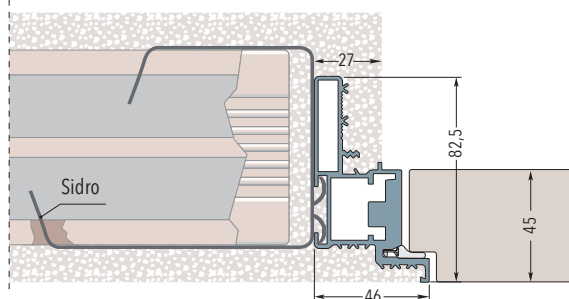


ECLISSE SYNTESIS® LINE BATTENTE

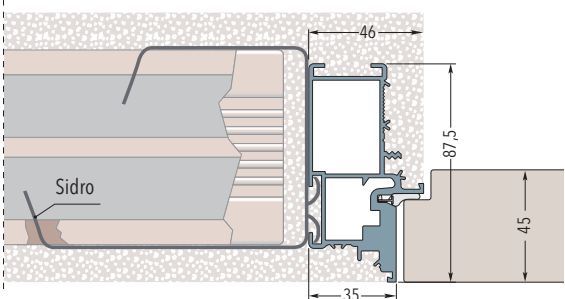
APLIKACIJE

Okvir se pritrdi tako na steno z ometom kot gips steno. V steno z ometom se pritrdi in zabetonira 6 sider v vnaprej pripravljene posebne odprtine. Za gips steno se pritrjuje na podkonstrukcijo skozi obstoječe odprtine.

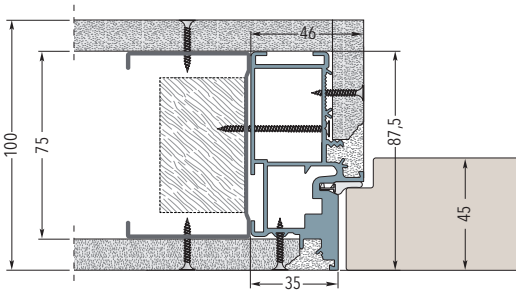
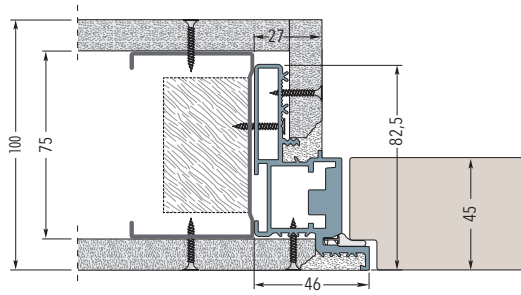
VRATA NA POTISK



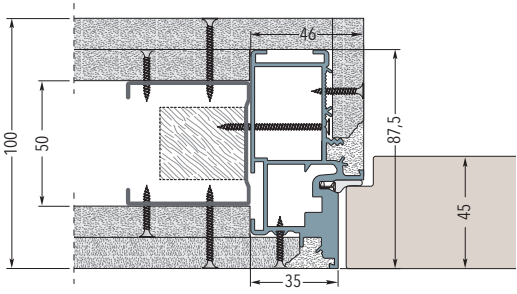
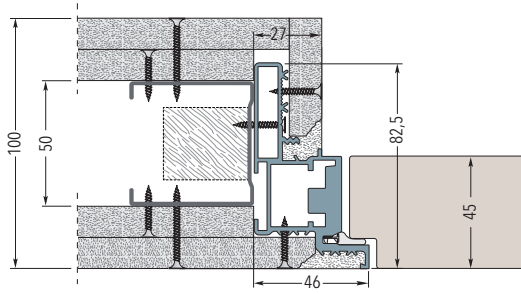
VRATA NA VLEKO



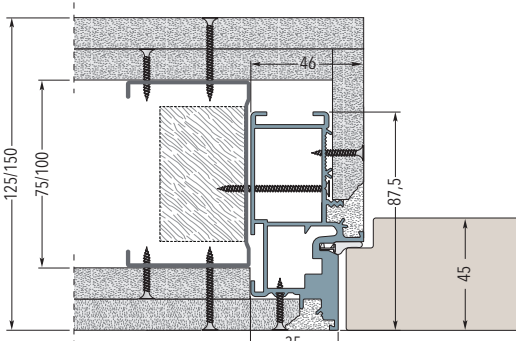
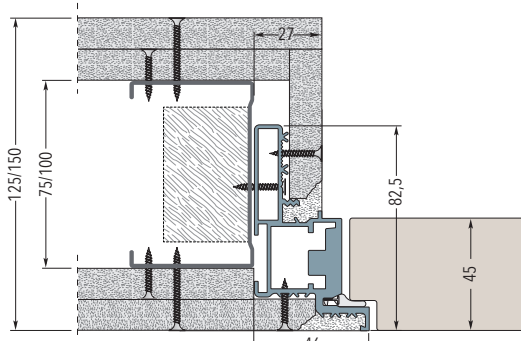
Ogrodje na mavčno-kartonasti steni z eno ploščo - Debelina končno dodelane stene 100 mm



Ogrodje na mavčno-kartonasti steni z dvema ploščama - Debelina končno dodelane stene 100 mm

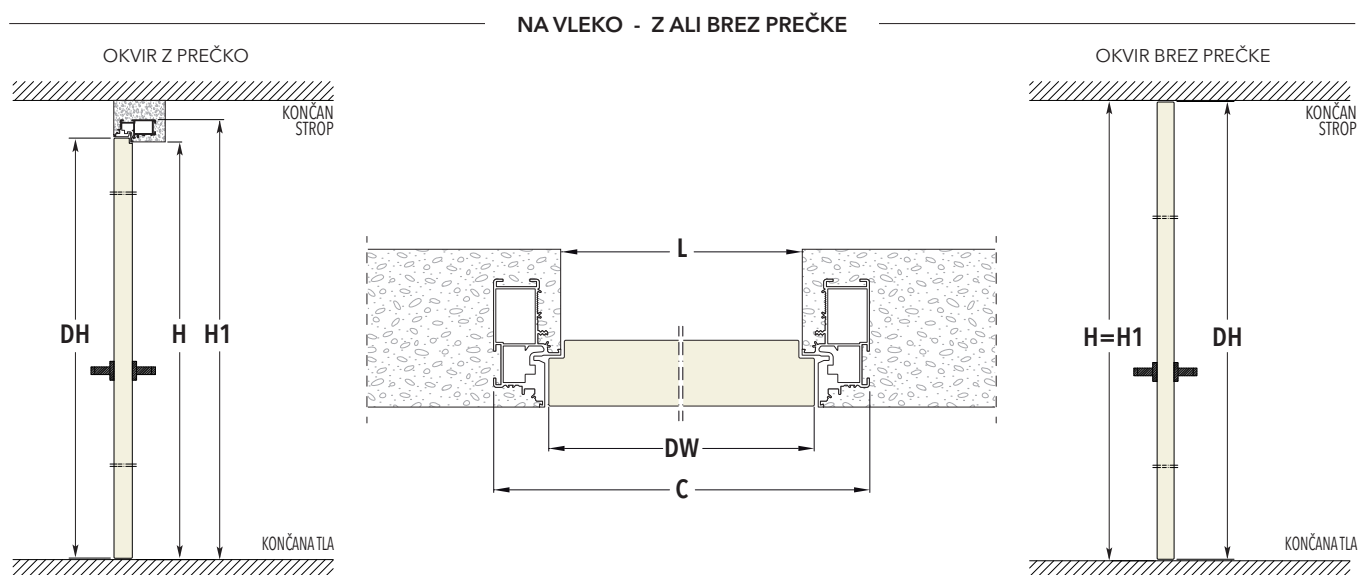
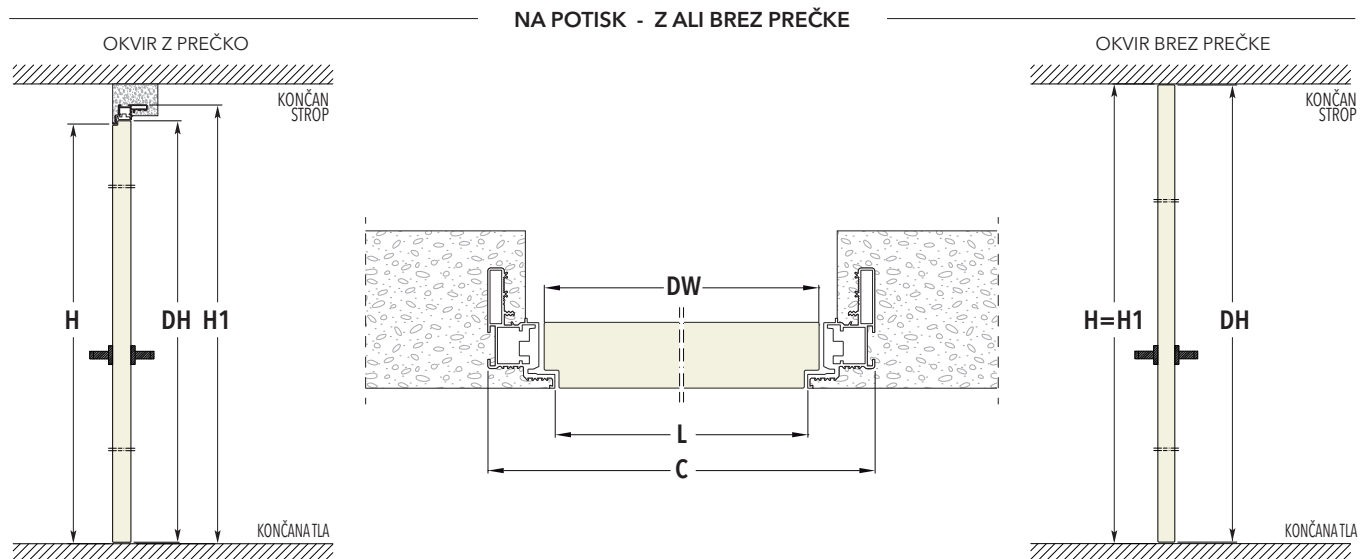


Ogrodje na mavčno-kartonasti steni z dvema ploščama - Debelina končno dodelane stene 125/150 mm



ECLISSE SYNTESIS® LINE BATTENTE

DIMENZIJE



DIMENZIJE - OKVIR Z PREČKO

DIMENZIJA PREHODA		ZUNANJA MERA PODBOJA		VRATNO KRILO 45 mm DEBELINA		DIMENZIJA PREHODA		ZUNANJA MERA PODBOJA		VRATNO KRILO 45 mm DEBELINA	
L	H	C	H1	DW	DH	L	H	C	H1	DW	DH
600	2100/2400	692	2146/2446	616	2104/2404	600	2700	692	2700	616	2693
650	2100/2400	742	2146/2446	666	2104/2404	650	2700	742	2700	666	2693
700	2100/2400	792	2146/2446	716	2104/2404	700	2700	792	2700	716	2693
750	2100/2400	842	2146/2446	766	2104/2404	750	2700	842	2700	766	2693
800	2100/2400	892	2146/2446	816	2104/2404	800	2700	892	2700	816	2693
850	2100/2400	942	2146/2446	866	2104/2404	850	2700	942	2700	866	2693
900	2100/2400	992	2146/2446	916	2104/2404	900	2700	992	2700	916	2693
950	2100/2400	1042	2146/2446	966	2104/2404	950	2700	1042	2700	966	2693
1000	2100/2400	1092	2146/2446	1016	2104/2404	1000	2700	1092	2700	1016	2693

Mere so podane v mm

OPOMBA

- Pri modelu s prečnim nosilcem je višina vedno večja od 46 mm glede na svetlobo H
- Pri modelu s prečnim nosilcem lahko imamo model z višino 2700 mm in svetlobnim prehodom 2654 mm

PRIBOR

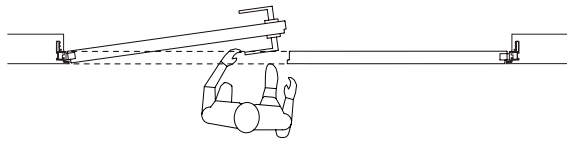
- ZAPIRALO VRAT
- TEČAJ VRAT ZA SAMOZAPIRANJE

ECLISSE SYNTESIS® LINE BATTENTE DVOKRILNA

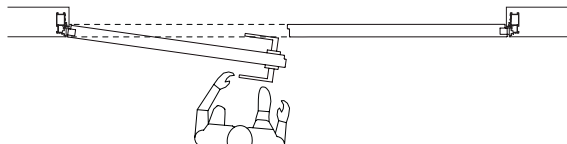
PREDNOSTI



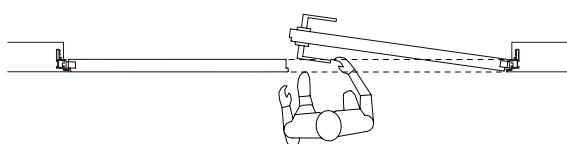
KRILLO NA POTISK LEVO - DESNO KRILLO FIXNO



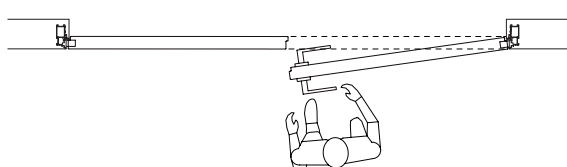
KRILLO NA VLEKO LEVO - DESNO KRILLO FIXNO



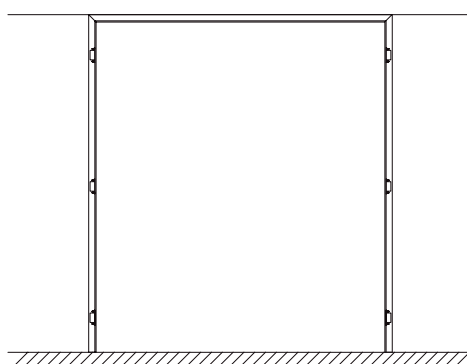
KRILLO NA POTISK DESNO - LEVO KRILLO FIXNO



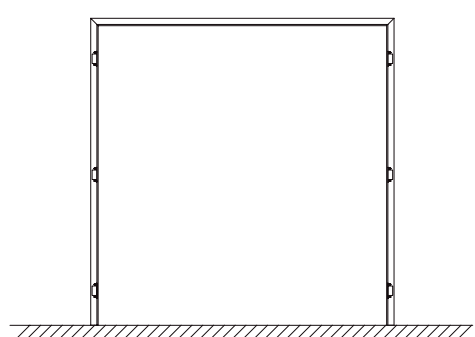
KRILLO NA VLEKO DESNO - LEVO KRILLO FIKSNO



Dvokrilna ECLISSE SYNTESIS® LINE krilna samo z prečko.
ECLISSE SYNTESIS® LINE dvokrilna s priporo in prijemnikom (že dobavljeno).



S prečnim nosilcem



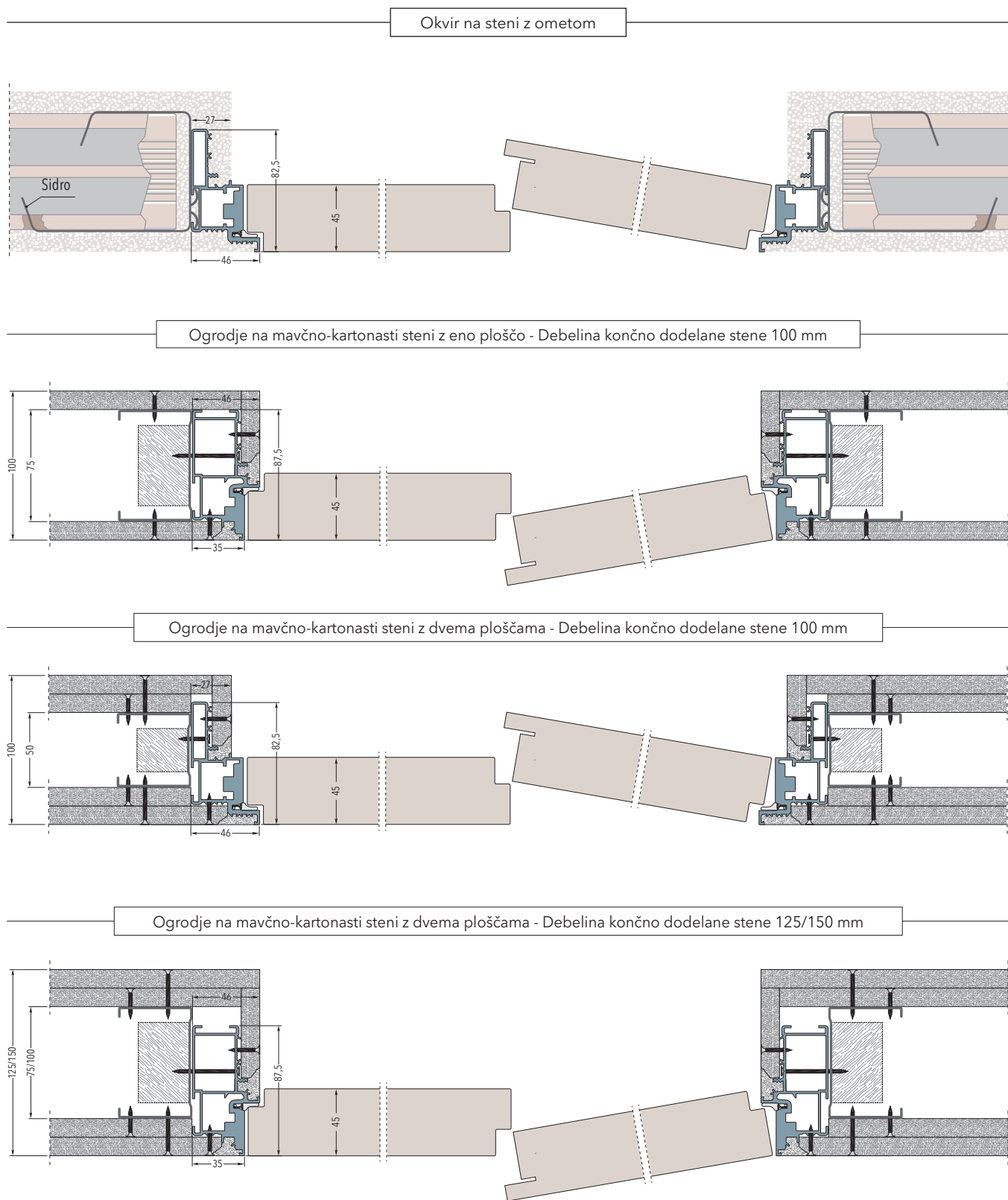
ECLISSE SYNTESIS® LINE BATTENTE DVOKRILNA

APLIKACIJE

Okvir se pritrdi tako na steno z ometom kot gips steno. V steno z ometom se pritrdi in zabetonira 6 sider v vnaprej pripravljene posebne odprtine. Za gips steno se pritrjuje na podkonstrukcijo skozi obstoječe odprtine.

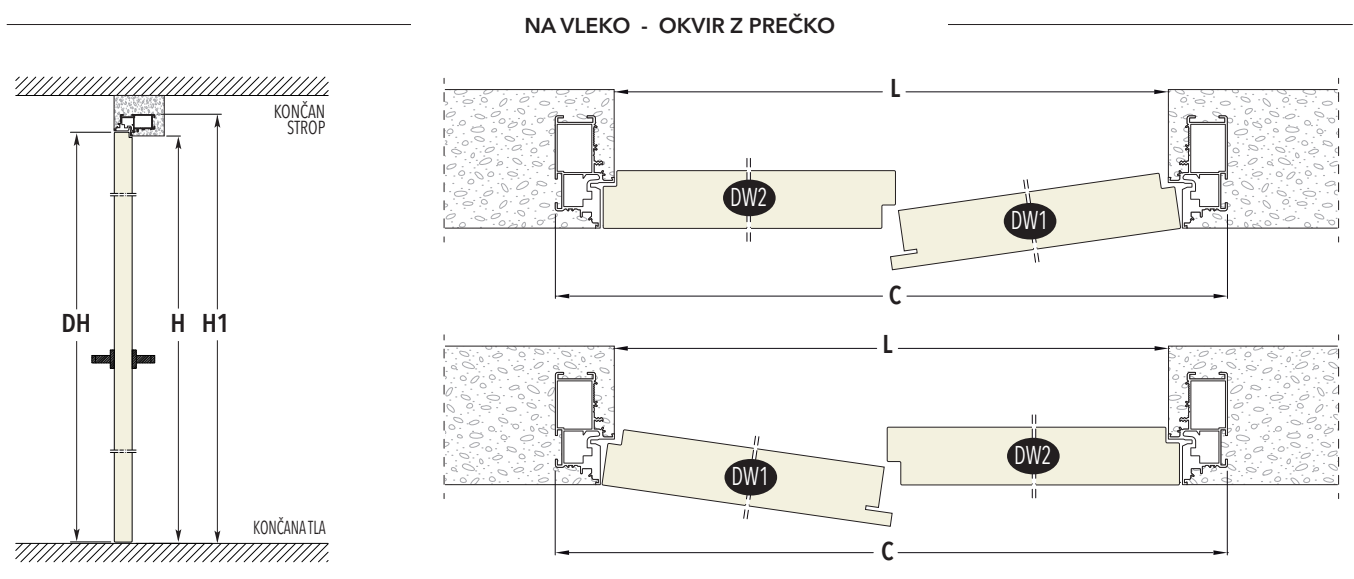
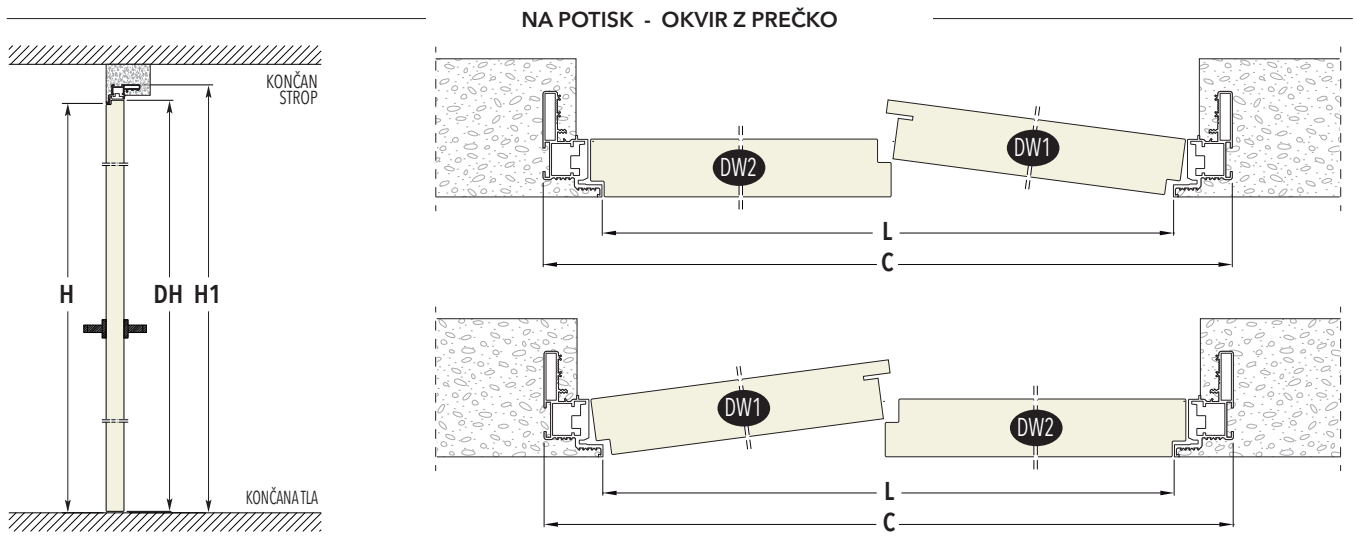
LEVO KRILLO FIJSNO

VRATA NA POTISK ALI VLEKO - DESNA



ECLISSE SYNTESIS® LINE BATTENTE DVOKRILNA

DIMENZIJE



DIMENZIJE - OKVIR Z PREČKO

DIMENZIJA PREHODA		ZUNANJA MERA PODBOJA		VRATNO KRILO 45 mm DEBELINA		
L	H	C	H1	DW1	DW2	DH
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

Mere so podane v mm

OPOMBA

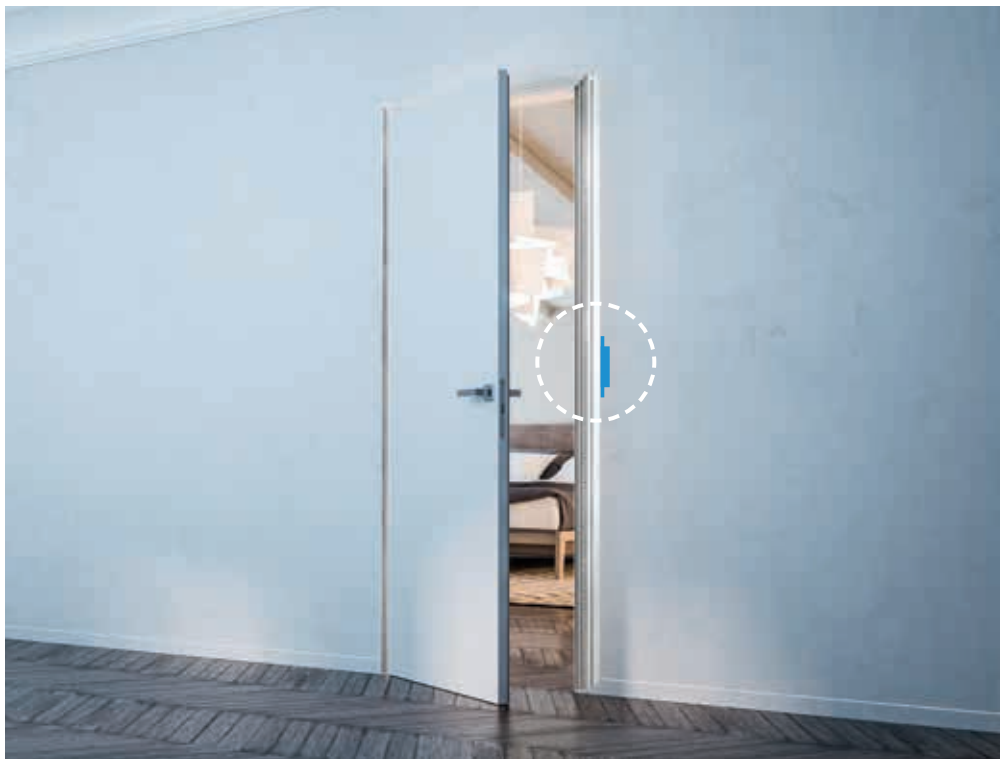
- Pri modelu s prečnim nosilcem je višina vedno večja od 46 mm glede na svetlobo H
- Pri modelu s prečnim nosilcem lahko imamo model z višino 2700 mm in svetlobnim prehodom 2654 mm
- Možno je imeti asimetrični vratni krili

PRIBOR

- ZAPIRALO VRAT
- TEČAJ VRAT ZA SAMOZAPIRANJE

ECLISSE SYNTESIS® LINE BATTENTE

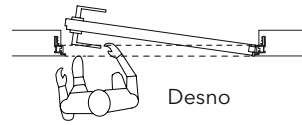
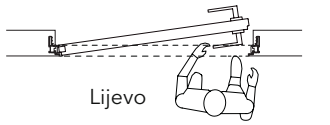
z ELEKTRIČNIM PRIJEMNIKOM



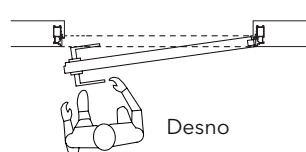
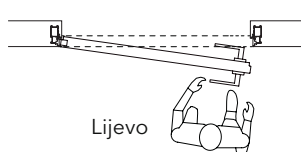
Električni prijemnik za krilna vrata je naprava za nadzor dostopa v prostor, ki z električnim impulzom sprosti ključavnico. Naprava zahteva namestitev cilindrične ključavnice, da se vrata lahko odklenejo v primeru izpada električne energije.

Aktivacijski mehanizem (magnetna kartica, tipkovnica, itd.) ni vključen.

VRATA NA POTISK



VRATA NA VLEKO



OPOMBA

- ▶ Na voljo z eli brez prečnika (ista cena)
- ▶ Maksimalna teža vrat s 3 tečaji: 50 kg
- ▶ Možnost s 4 tečaji: maksimalna teža vrat je 65 kg
- ▶ Priporočena kombinacija s kljuko ali ročajem.
- ▶ Aktivacijski mehanizem (magnetna kartica, gumb, itd.) ni vključen.

ECLISSE SYNTESIS® LINE BATTENTE

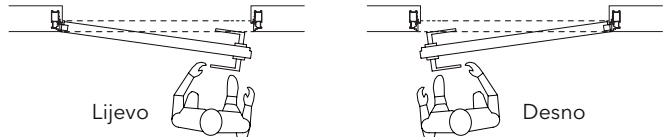
POŠEVNINA



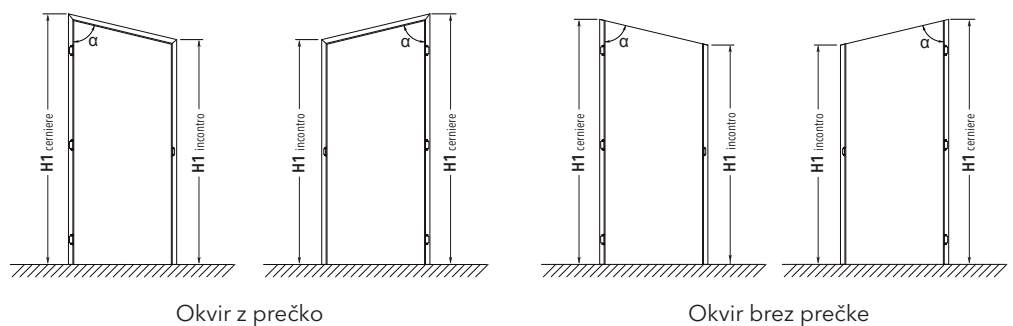
ECLISSE SYNTESIS® LINE BATTENTE je lahko izdelan s poševnim prečnikom. Idealna rešitev za poševne stropne, podstrešja ali manjše prostore.

VRATA NA VLEKO

Alu podboj je dobavljiv samo s sistemom na vleko za omet ali gips steno.



ECLISSE SYNTESIS® LINE BATTENTE S POŠEVNINO je lahko izdelan z različnimi koti (α), oba z ali brez prečnika



OPOMBA

- Kot α od 60° do 89°
- Tečaji vrat so vedno na višji strani
- **H1** = zunanjia mera podboja
- Dobavljivo z ali brez prečnika (ista cena)
- Maksimalna teža vrat s 3 tečaji: 50 kg
- Možnost s 4 tečaji: maksimalna teža vrat je 65 kg

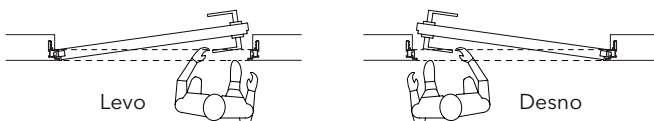
ECLISSE SYNTESIS® BATTENTE STEKLO

PREDNOSTI

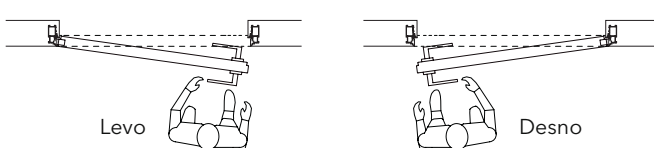
ODPIRANJE



VRATA NA POTISK

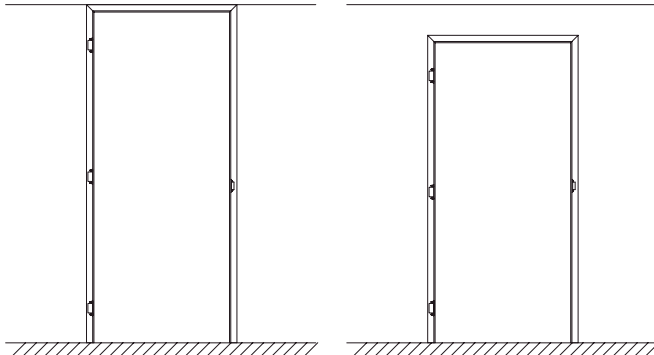


VRATA NA VLEKO



VERZIJA: Z ALI BREZ PREČNIKA

ECLISSE SYNTESIS® BATTENTE STEKLO je na voljo samo s prečnikom.



DOBAVLJIVOST

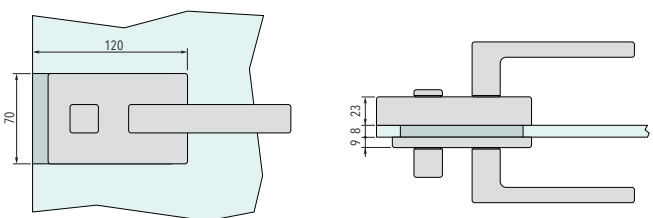


SAMO PODBOJ

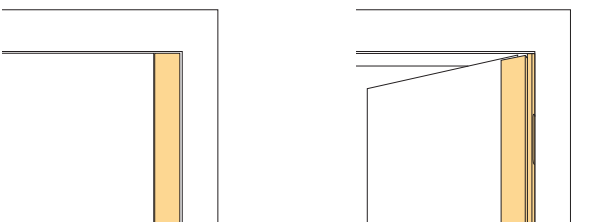
KOMPLET KIT
Vključuje okovje, tesnila,
ključavnico, anodiziran
aluminij vertikalni profil
(kljuka ni vključena).



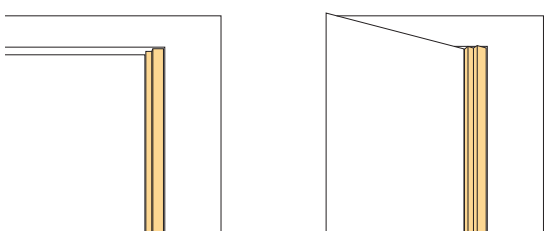
DIMENZIJA KLJUČAVNICE



- 1** 8mm kaljeno steklo z anodiziranim aluminij vertikalnim profilom, popolnoma skritimi nasadili v profilu, zagotavlja stabilnost in nosilnost tudi večjih dimenzijs. Za kljuge glej rubriko > tipi ključavnic >.

STEKLO - VRATA NA POTISK

Detajl aluminijastega vertikalnega profila z odprtimi in zaprtimi vrati.

STEKLO - VRATA NA VLEKO

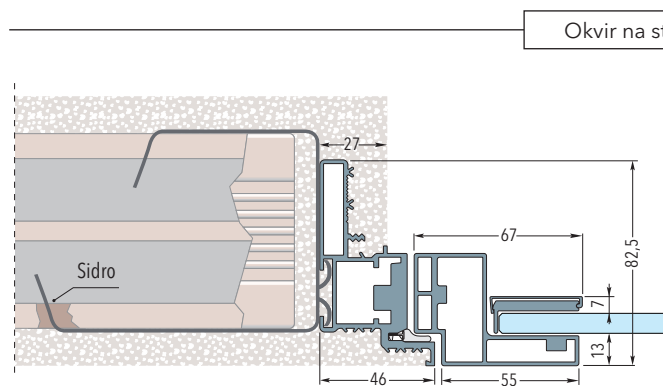
Detajl aluminijastega vertikalnega profila z odprtimi in zaprtimi vrati.

ECLISSE SYNTESIS® BATTENTE STEKLO

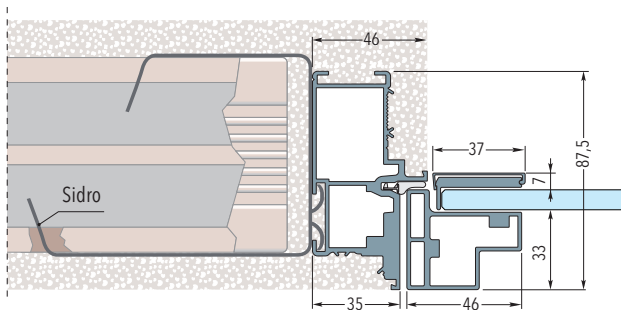
APLIKACIJE

Okvir se pritrdi tako na steno z ometom kot gips steno. V steno z ometom se pritrdi in zabetonira 6 sider v vnaprej pripravljene posebne odprtine. Za gips steno se pritrjuje na podkonstrukcijo skozi obstoječe odprtine.

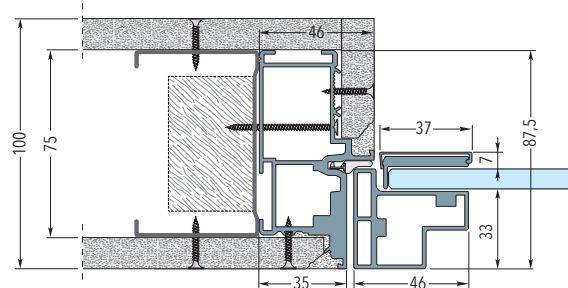
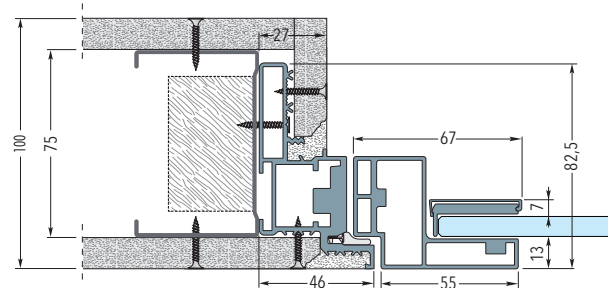
VRATA NA POTISK



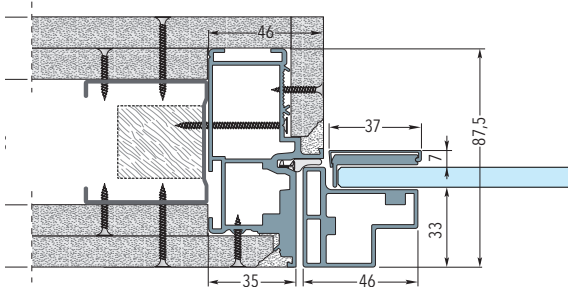
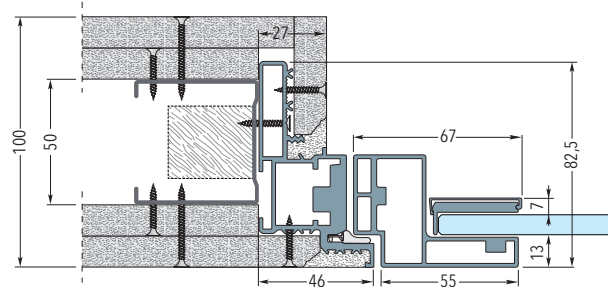
VRATA NA VLEKO



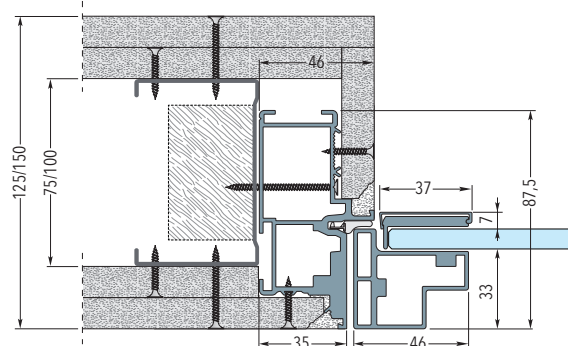
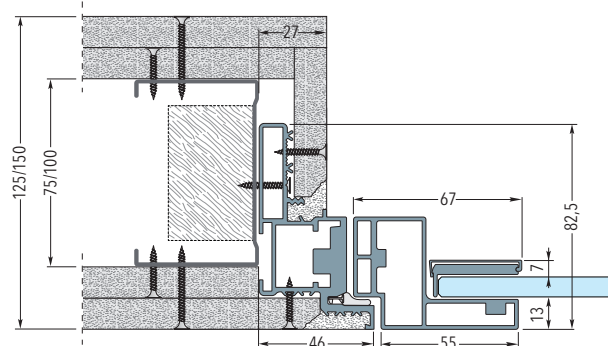
Ogrodje na mavčno-kartonasti steni z eno ploščo - Debelina končno dodelane stene 100 mm



Ogrodje na mavčno-kartonasti steni z dvema ploščama - Debelina končno dodelane stene 100 mm



Ogrodje na mavčno-kartonasti steni z dvema ploščama - Debelina končno dodelane stene 125/150 mm

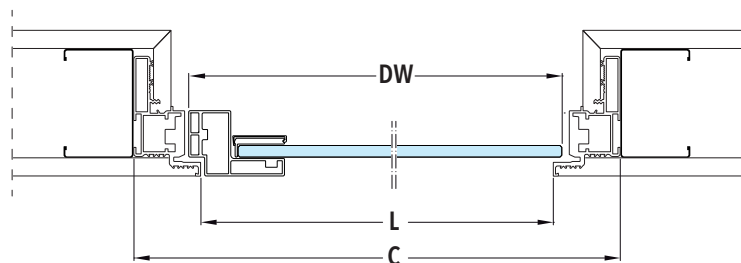
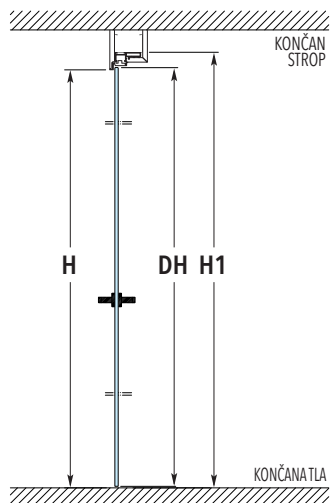


ECLISSE SYNTESIS® BATTENTE STEKLO

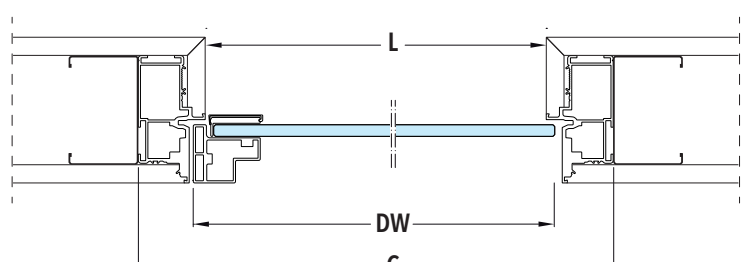
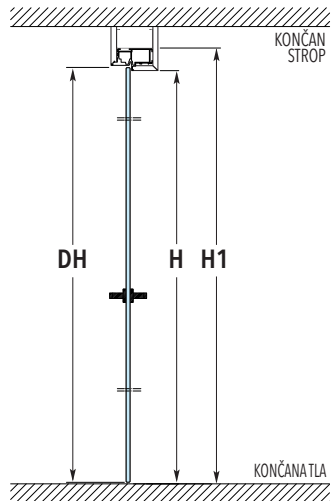
DIMENZIJE



NA POTISK - Z ALI BREZ PREČKE



NA VLEKO - Z ALI BREZ PREČKE



DIMENZIJE

DIMENZIJA PREHODA		ZUNANJA MERA PODBOJA		VRATNO KRILO* 45 mm DEBELINA	
L	H	C	H1	DW	DH
600	2100/2400	692	2146/2446	616	2098/2398
650	2100/2400	742	2146/2446	666	2098/2398
700	2100/2400	792	2146/2446	716	2098/2398
750	2100/2400	842	2146/2446	766	2098/2398
800	2100/2400	892	2146/2446	816	2098/2398
850	2100/2400	942	2146/2446	866	2098/2398
900	2100/2400	992	2146/2446	916	2098/2398
950	2100/2400	1042	2146/2446	966	2098/2398
1000	2100/2400	1092	2146/2446	1016	2098/2398

Mere so podane v mm

OPOMBA

- ▶ Višinski razmik vsakih 50 mm od 1650 do 2700 mm
- * Steklena vrata z vključenim vertikalnim profilom

ZAPIRANJE PORAVNANO S STENO

ECLISSE SYNTESIS® AREO - DIMENZIJE



Skriti okvir, ki se ujema z okolico.

ECLISSE SYNTESIS® AREO ponuja popoln način za elegantno in diskretno prikrivanje vgradnih omar in omar, ki združuje funkcijo in obliko.

Okvir je brez težav vgrajen in poravnан s steno.

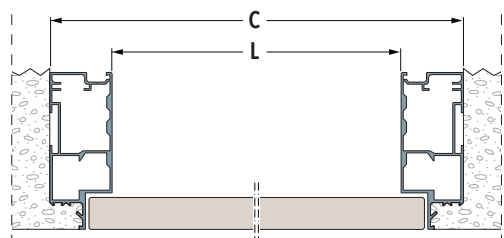
Je zelo prilagodljiv in ga lahko pobarvate v barvi stene ali prekrijete z zidnimi tapetami.

ECLISSE SYNTESIS® AREO s svojimi jasnimi linijami ustreza tudi najsodobnejšim zahtevam sloga, tako za vgradne omare kot prostore, ki jih ni mogoče takoj opaziti.

ECLISSE SYNTESIS® AREO je mogoče prilagoditi glede na odprtino in dimenzije, ki ustrezajo vsem tehničnim in funkcionalnim zahtevam, na da bi pri tem žrtvovali videz.



DIMENZIJE



ZUNANJA MERA PODBOJA

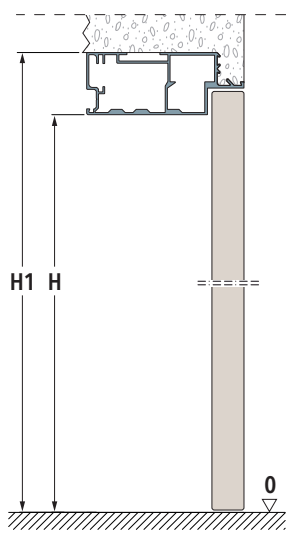
$$C = L + 70 \text{ mm}$$

3-stranska verzija

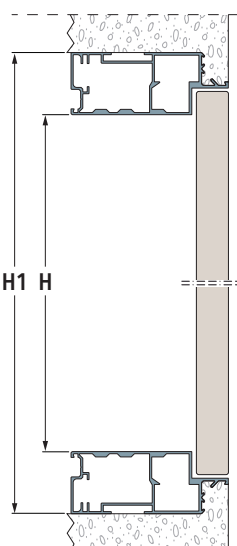
4-stranska verzija

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

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



3-stranska verzija



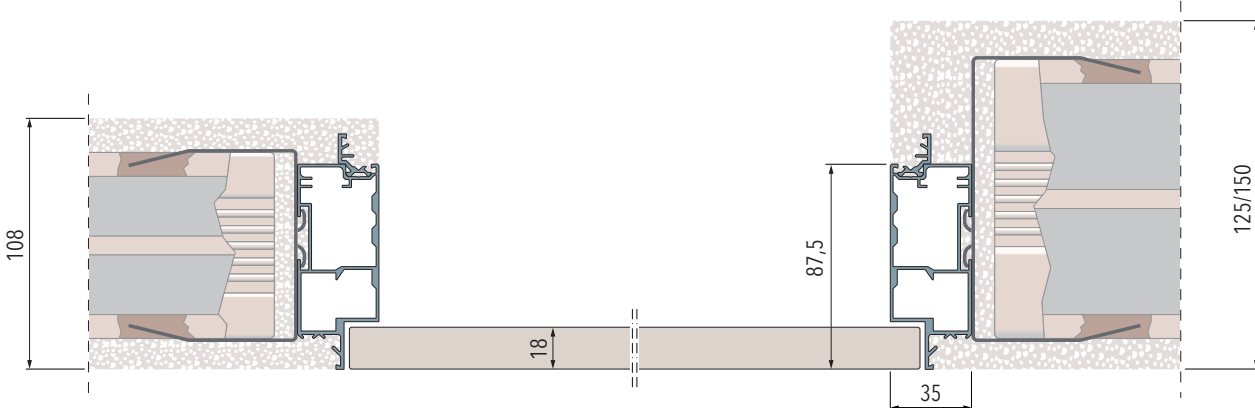
4-stranska verzija

ZAPIRANJE PORAVNANO S STENO

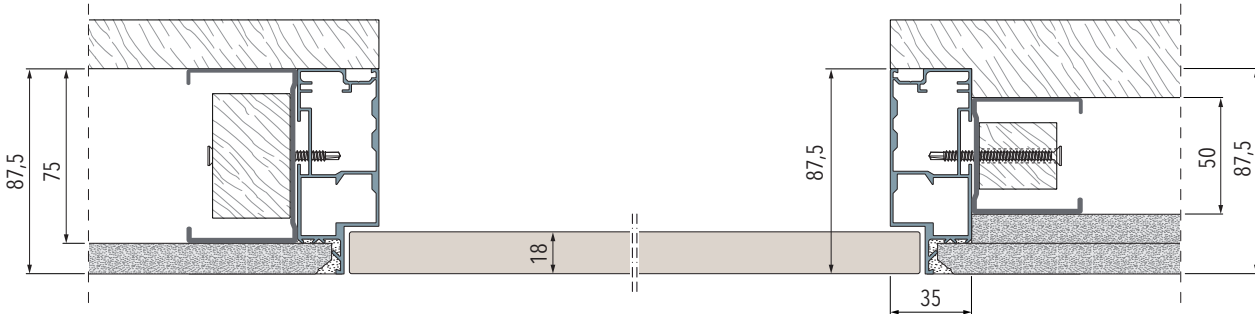
ECLISSE SYNTESIS® AREO - APLIKACIJE

APLIKACIJE

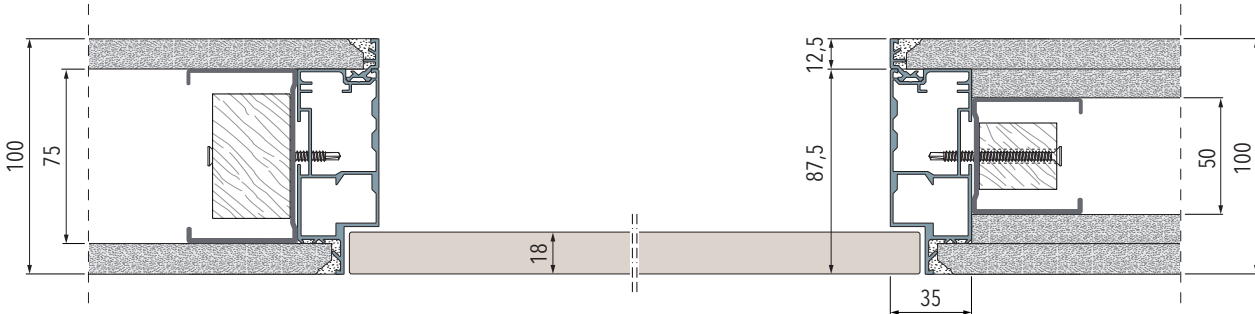
Okvir na steni z ometom



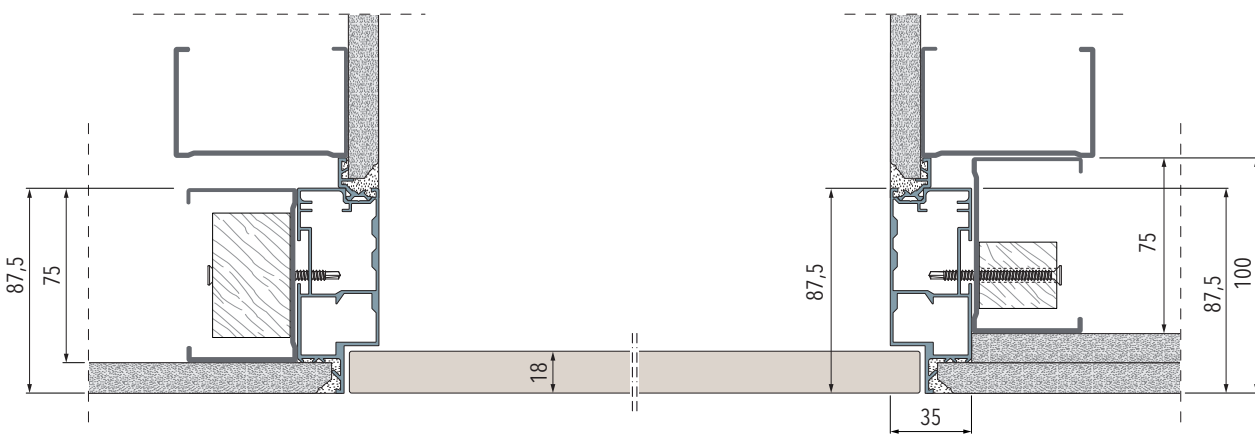
Okvir na gips steni, z eno ali dvema oblogama po želji kupca



Okvir na gips steni, z eno ali dvema oblogama



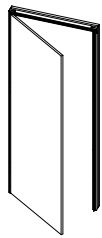
Okvir na gips steni, z eno ali dvema oblogama za revizijo



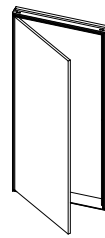
ZAPIRANJE PORAVNANO S STENO

ECLISSE SYNTESIS® AREO - RAZLIČICE

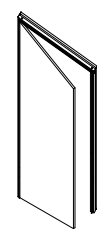
ENOJNA VRATA



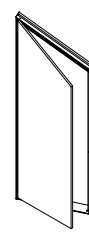
enojni okvir, 3-stranski



enojni okvir, 4-stranski



enojni okvir s poševnino, 3-stranski

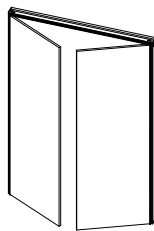


enojni okvir s poševnino, 4-stranski

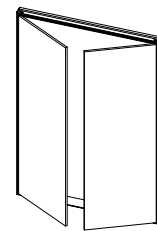
3 ALI 4 STRANSKE REŠITVE

	DIMENZIJA PREHODA				ZUNANJA MERA PODBOJA							
	min	L	max	min	H	max	min	C	max	min	H1	max
3-stranska verzija	300	÷	650	300	÷	2700	370	÷	720	335	÷	2735
4-stranska verzija	300	÷	650	300	÷	2700	370	÷	720	370	÷	2770

DVOJNA VRATA



dvojni okvir, 3-stranski

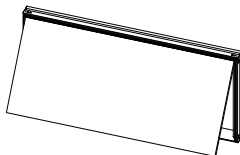


dvojni okvir, 4-stranski

3 ALI 4 STRANSKE REŠITVE

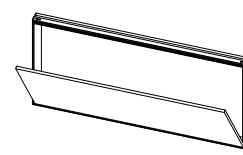
	DIMENZIJA PREHODA				ZUNANJA MERA PODBOJA							
	min	L	max	min	H	max	min	C	max	min	H1	max
3-stranska verzija	600	÷	1300	300	÷	2700	670	÷	1370	335	÷	2735
4-stranska verzija	600	÷	1300	300	÷	2700	670	÷	1370	370	÷	2770

ZGORNI PANEL



4-stranski okvir z odpiranjem spodaj

SPODNI PANEL



4-stranski okvir z odpiranjem zgoraj

4-STRANSKE REŠITVE

	DIMENZIJA PREHODA				ZUNANJA MERA PODBOJA							
	min	L	max	min	H	max	min	C	max	min	H1	max
	600	÷	1800	300	÷	650	370	÷	1870	370	÷	720

OPOMBA

- Dobavljen s sistemom za odpiranje push-pull, razen dvojni okvir 3-stranski
- Dvojni okvir 3-stranski, ročaj je potreben

Mere so podane v mm

ZAPIRANJE PORAVNANO S STENO

ECLISSE SYNTESIS® TECH - DIMENZIJE

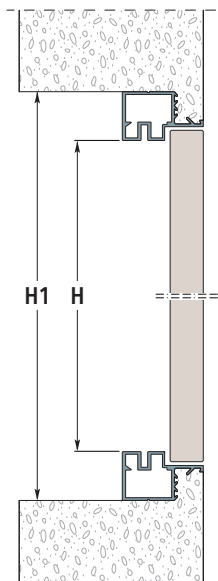
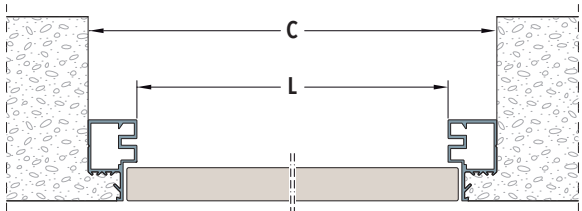


ECLISSE SYNTESIS® TECH je rešitev, ki dopolnjuje ECLISSE SYNTESIS® KOLEKCIJA. Vsebuje lahko tehnične prostore. Električna napeljava, vodovod, celo omare so lahko skrite in vgrajene v steno.

Zahvaljujoč ECLISSE SYNTESIS® TECH stena izgleda nespremenjena, medtem ko so tehnični prostori dosegljivi za servisiranje. Na voljo so posebej oblikovani ročaji in ključavnice.

ECLISSE SYNTESIS® TECH omogoča, da skrijemo določene predmete in so dosegljivi, kadarkoli želimo oziroma je potreba.

DIMENZIJE



ZUNANJA MERA PODBOJA

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

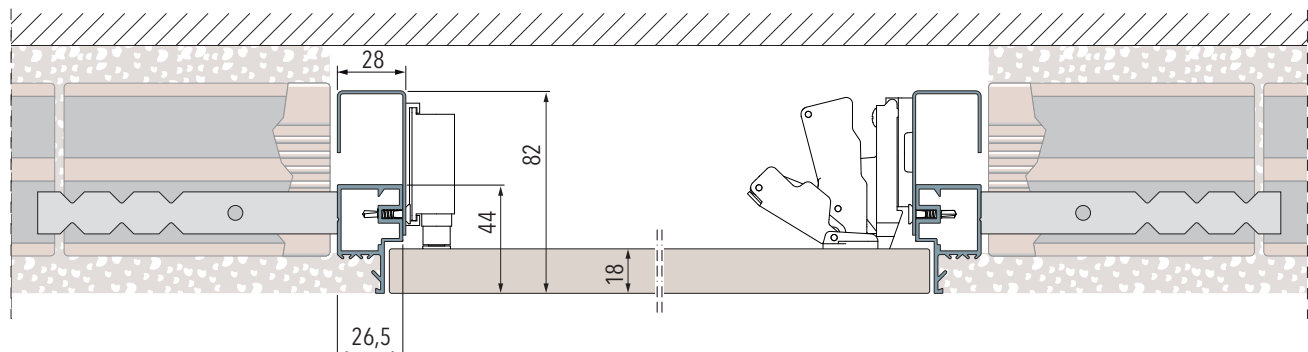
$$H1 = H + 53 \text{ mm}$$

ZAPIRANJE PORAVNANO S STENO

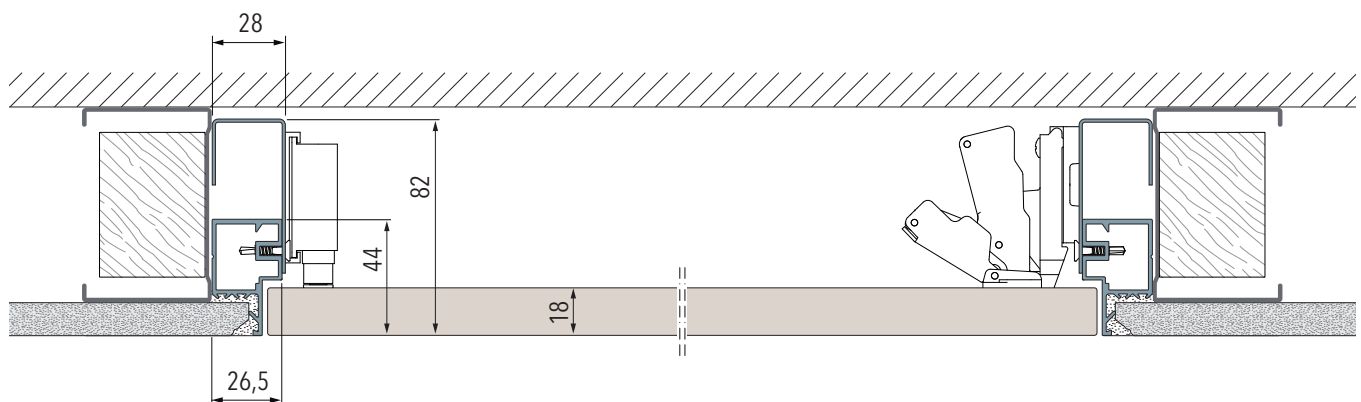
ECLISSE SYNTESIS® TECH - APLIKACIJE - ODPIRANJE

APLIKACIJE

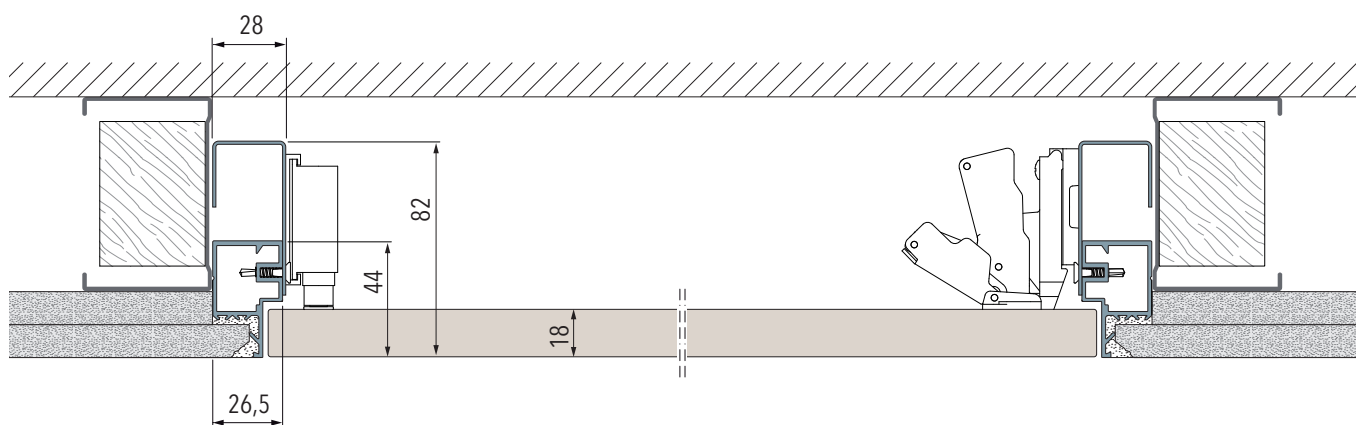
Okvir za omet



Okvir z eno mavčno oblogo na vsaki strani



Okvir z dvema mavčnima oblogama na vsaki strani



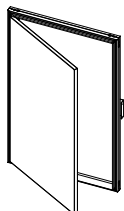
ZAPIRANJE PORAVNANO S STENO

ECLISSE SYNTESIS® TECH - RAZLIČICE

ENOJNA VRATA

Verzija s tečaji na vertikalni strani

(Uporabni prostor med tečaji in ključavnico okrog 100 mm manjši od prehoda)



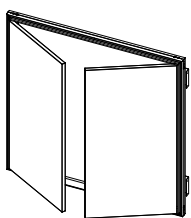
Enojni okvir za za desno ali levo odpiranje

DIMENZIJA PREHODA				ZUNANJA MERA PODBOJA							
min	L	max	min	H	max	min	C	max	min	H1	max
300	÷	600	300	÷	1600	353	÷	653	353	÷	1653

DVOJNA VRATA

Verzija s tečaji na vertikalni strani

(Uporabni prostor med tečaji in ključavnico okrog 150 mm manjši od prehoda)



Ni možno s ključavnico

DIMENZIJA PREHODA				ZUNANJA MERA PODBOJA							
min	L	max	min	H	max	min	C	max	min	H1	max
600	÷	1000	300	÷	1600	653	÷	1053	353	÷	1653
300+300	÷	500+500									

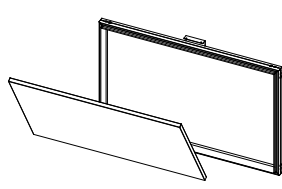
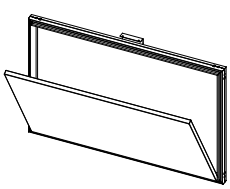
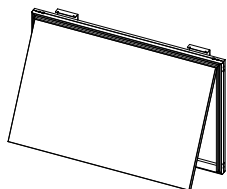
ZGORNJI PANEL

SPODNJE KRILO

SNEMLJIV PANEL

Verzija s tečaji na horizontalni strani

(Uporabni prostor med tečaji in ključavnico za pribl. 100 mm manjši od svetlega prehoda)



Dobavljen s sistemom pridržanja odprtih vrat

Dobavljivo z verižico že serijsko

Dobavljiv z verižico že serijsko

DIMENZIJA PREHODA				ZUNANJA MERA PODBOJA							
min	L	max	min	H	max	min	C	max	min	H1	max
300	÷	1600	300	÷	600	353	÷	1653	353	÷	653

OPOMBA

Enokrilna:

- Dobavljen s sistemom za odpiranje push-pull kot standard.

Dvokrilna:

- Dobavljen s sistemom za odpiranje push-pull kot standard.

Mere so podane v mm

ECLISSE MIMESI

PROFILI IZ ELOKSIRANEGA ALUMINIJА

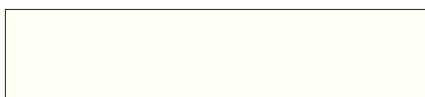
KONČNA DEBELINA STENE
100-108-125-150 mm



Novi profili ECLISSE Mimesi, izdelani iz eloksiranega aluminija, so bili razviti, da omogočajo modelom drsnih vrat ECLISSE SYNTESIS® KOLEKCIJA in ECLISSE 40 medsebojno komunikacijo in ustvarjanje harmoničnega, kohezivnega prostora.

Profili se lahko uporabljajo z ECLISSE Syntesis® Line and ECLISSE Syntesis® Luce, pri čemer so upoštevana manjša odstopanja sistemov, hkrati pa zagotavljajo celovitost sloga v hiši ali stanovanju.

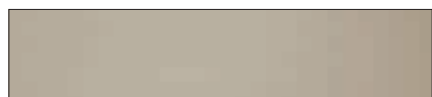
OBDELAVE



RAL 9010 WHITE



LIGHT BRONZE



DARK BRONZE



GRAPHITE BRONZE

OPOMBA

- ▶ Profile je potrebno odrezati na mero
- ▶ Za lesena in steklo/aluminij vrata

ECLISSE 40 KOLEKCIJA

SISTEMI ZA PODBOJE Z NAKLONOM



**ECLISSE
40 ENOKRILNA**
Podboj z naklonom za enokrilna

120



**ECLISSE
40 DVOKRILNA**
Podboj z naklonom za dvokrilna

124

ECLISSE
40
KOLEKCIJA

ZAKLJUČNE
LETVE

ECLISSE
VRATA

KLJUČAVNICE
ROGALI

PRIBOR
OKOVJE

ECLISSE
GARANCIJA

ECLISSE 40 KOLEKCIJA

SISTEMI ZA PODBOJE Z NAKLONOM



PODBOJ VIDEN Z NOVE
PERSPEKTIVE

Innowacja to nowa perspektywa
postrzegania tych samych rzeczy.

Pomyśl nieszablonowo i nie
poprzestawaj na pierwszym
wrażeniu. Analizuj.

Kiedy myślisz, że już wszystko
wiesz, musisz zmienić swój
punkt widzenia i spojrzeć z innej
perspektywy.

1

1

NA ENI STRANI,
vrata poravnana s steno ponujajo
eleganco in diskretnost.



2

NA DRUGI STRANI,

geometrija ki seže v globino.

Podboj se zlije s steno in izboljša prostor. Tako kot okvir za slike zapira vrata in nas vabi, da gremo skozenj.

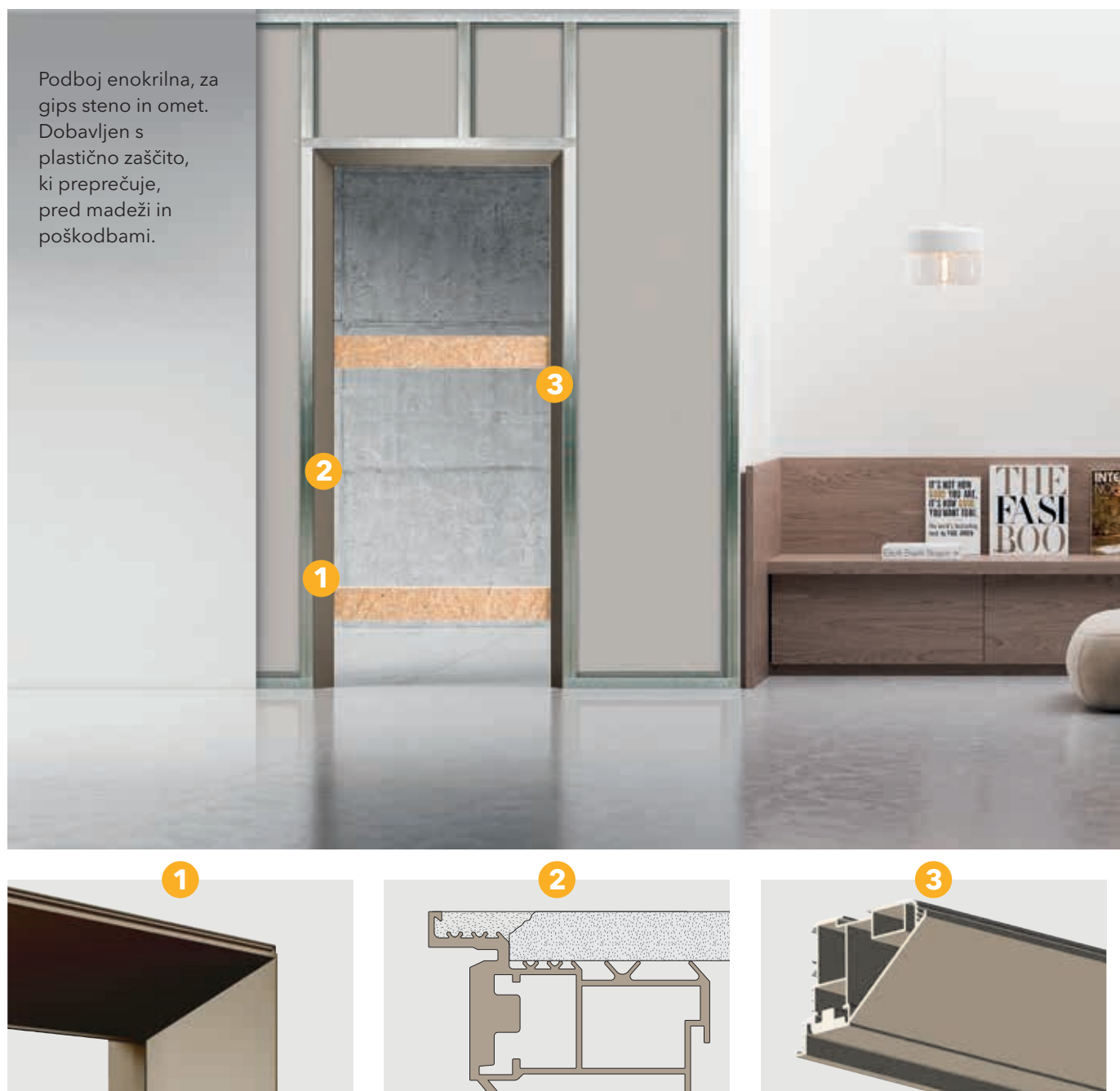
ECLISSE
40
KOLEKCIJAZAKLJUČNE
LETVEECLISSE
VRATA

KLOPICE

KLJUČAVNICE
ROČAJIPRIBOR
OKOVJEECLISSE
GARANCIJA

ECLISSE 40 KOLEKCIJA

SISTEMI ZA PODBOJE Z NAKLONOM



Pripravljen za barvane in trajen

Aluminijast podboj je eloksiran, da zagotavljamo končne ECLISSE obdelave.

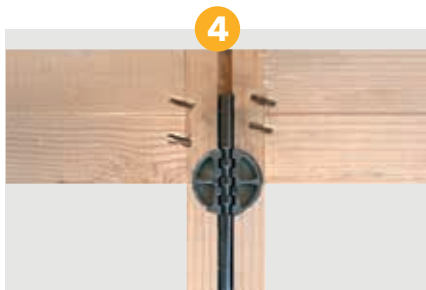
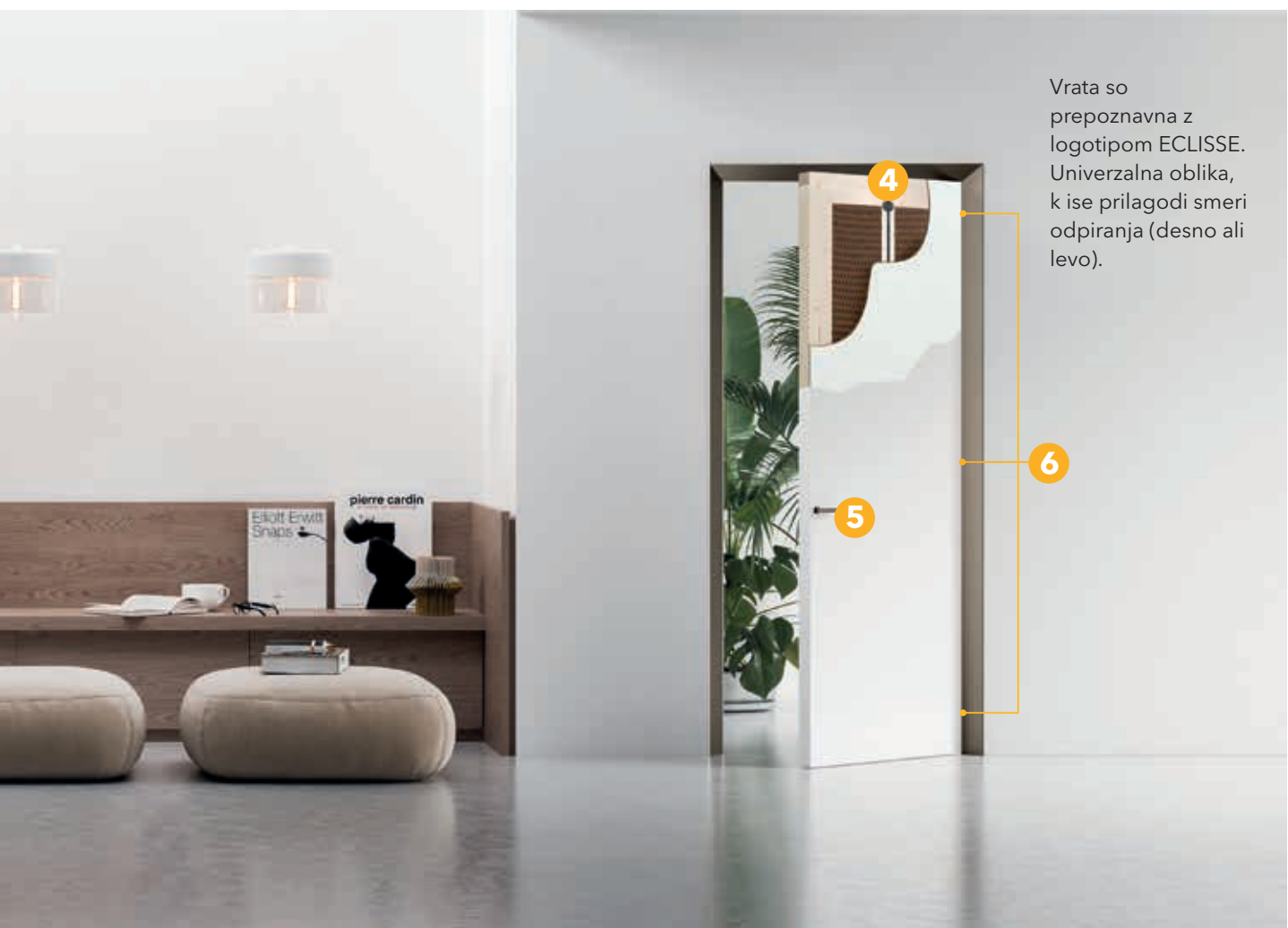
Podboj s temeljnim premazom daje prednost oprijemu barv.

BREZ RAZPOK!

Podboj je posebej oblikovan v izogib razpokam.

Zelo robusten podboj

Okvir je izdelan iz eloksiranega aluminija in tehta približno 3,5 kg na tekoči meter (za debelino 125 mm).



Napenjalnik

Poseben sistem, nastavljen v vsakem trenutku ohranja vrata pod napetostjo ter zagotavlja popolno poravnanošč s steno.

Magnetna ključavnica:

Moderne in minimalistične oblike, zagotavlja izjemno tiho zapiranje.

Ekscentrični prijemanik:

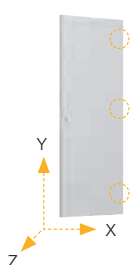
- minimalistične oblike, brez izstopanja
- ekscenter: omogoča odpravo manjših nepopolnosti vgradnje in zagotavlja popolno zapiranje.

Opomba: serijsko ključavnica brez ključa ali na ključ.

3 nastavljivi tečaji vrat

Nastavljeni v 3 smereh (višina, širina, globina) za popolno nastavitev vrat.

Opomba: za vrata težja od 50 kg (max 65 kg) so potrebni 4 tečaji vrat.



ECLISSE 40 - OBDELAVE

SISTEMI ZA PODBOJE Z NAKLONOM



BELO BARVANO

TEMELJNI PREMAZ



ECLISSE 40 - OBDELAVE

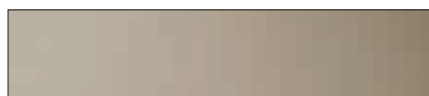
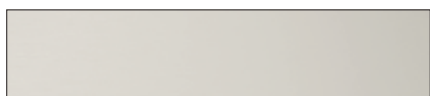
SISTEMI ZA PODBOJE Z NAKLONOM



LIGHT BRONZE

DARK BRONZE

GRAPHITE BRONZE

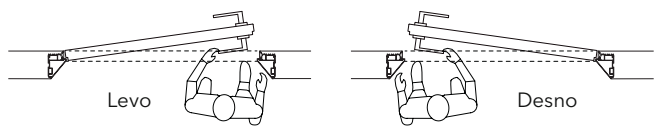
ECLISSE
40
OBDELAVEECLISSE
40 ENOKRILNAECLISSE
40 DVOKRILNAZAKLJUČNE
LETVEECLISSE
VRATAKLJUČAVNICE
ROČAJIPRIBOR
OKOVJEECLISSE
GARANCIJA

ECLISSE 40 ENOKRILNA

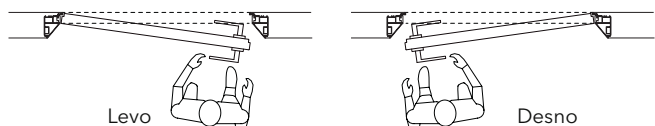
PREDNOSTI



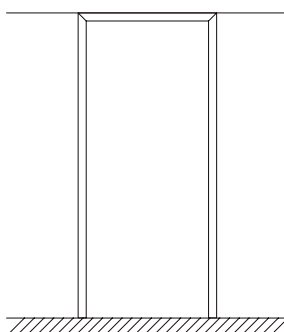
VRATA NA POTISK



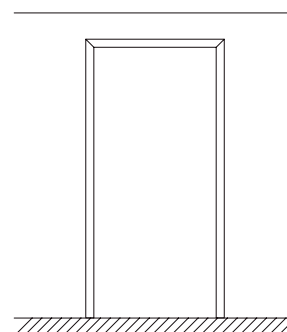
VRATA NA VLEKO



Posebno podboja ECLISSE 40 je poravnava s stropom, zahvaljujoč verziji brez prečnika. Tako dosežemo popolno integracijo vrat s steno in stropom.



S prečnim nosilcem



Brez prečnega nosilca

ECLISSE 40 ENOKRILNA

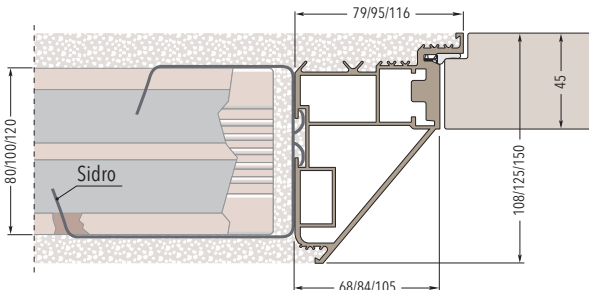
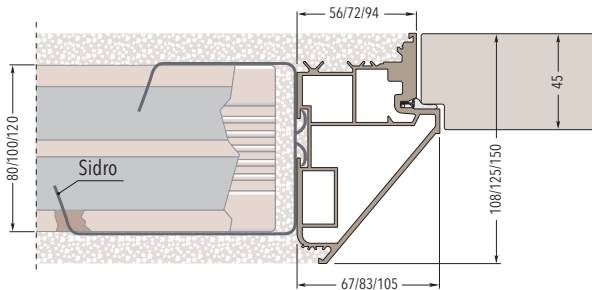
APLIKACIJE

Okvir se pritrdi tako na steno z ometom kot gips steno. V steno z ometom se pritrdi in zabetonira 6 sider v vnaprej pripravljene posebne odprtine. Za gips steno se pritrjuje na podkonstrukcijo skozi obstoječe odprtine.

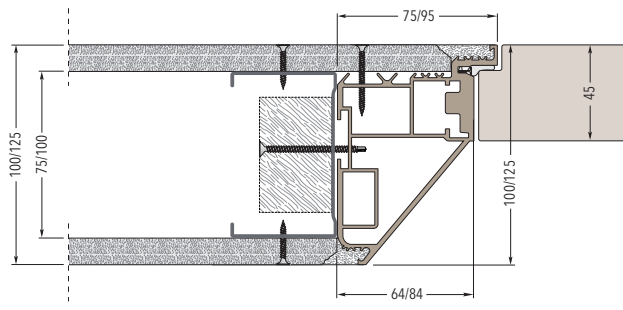
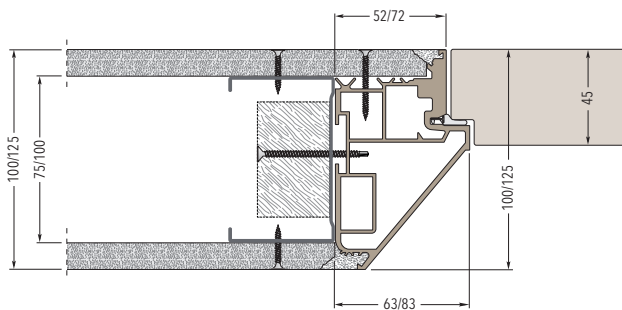
VRATA NA POTISK

VRATA NA VLEKO

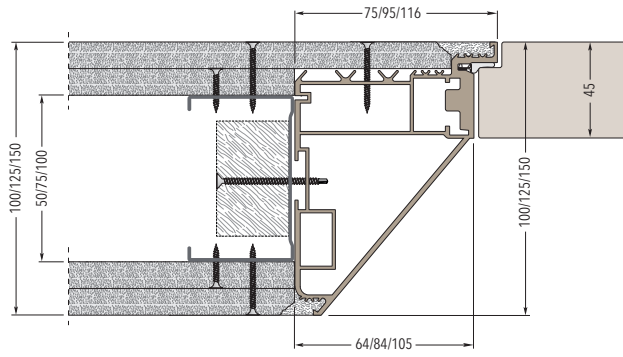
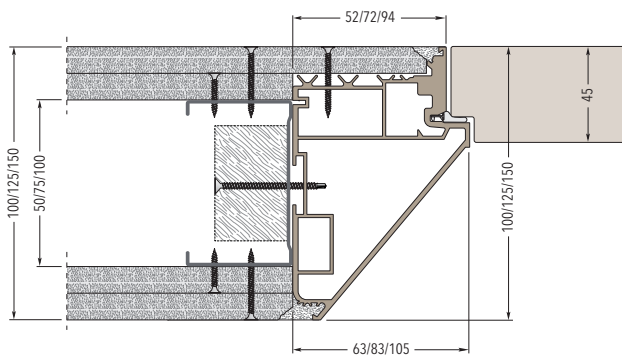
Okvir na steni z ometom - Debelina končno dodelane stene 108/125/150 mm



Ogrodje na mavčno-kartonasti steni z eno ploščo - Debelina končno dodelane stene 100/125 mm

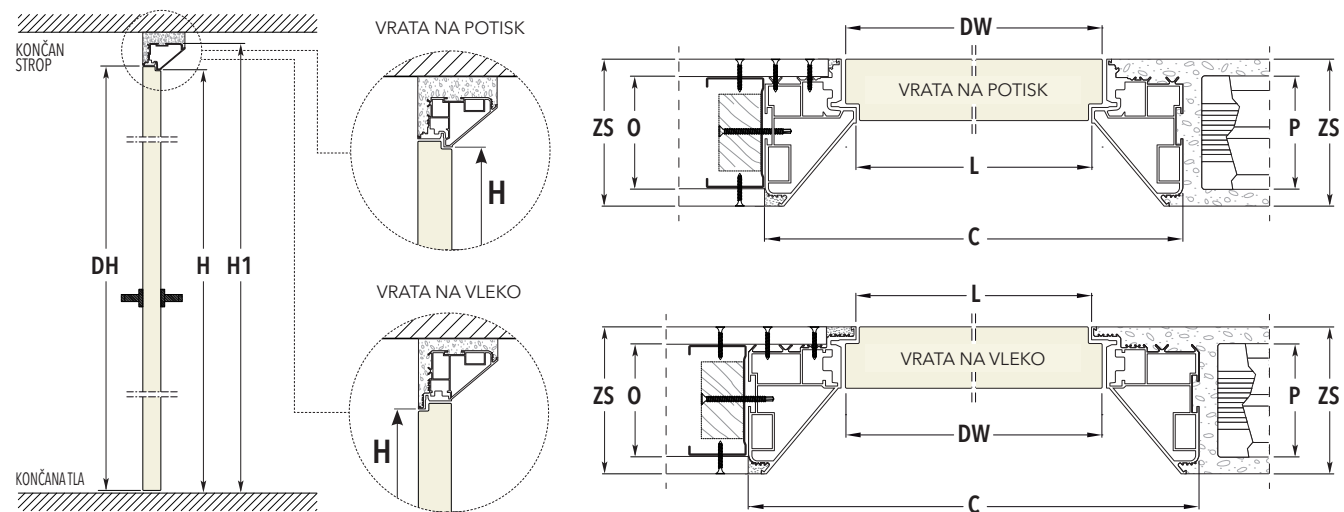


Ogrodje na mavčno-kartonasti steni z dvema ploščama - Debelina končno dodelane stene 100/125/150 mm



ECLISSE 40 ENOKRILNA

S PREČNIM NOSILCEM - VRATA NA POTISK - VRATA NA VLEKO



ZAKLJUČENA STENA 100

DIMENZIJA PREHODA	VRATA NA POTISK		VRATA NA VLEKO		VRATNO KRILO 45 mm DEBELINA	DIMENZIJA PREHODA	VRATA NA POTISK		VRATA NA VLEKO		VRATNO KRILO 45 mm DEBELINA
	L	H	C	H1			C	H1	C	H1	
600 2100/2400	726	2163/2463	750	2175/2475	616	2104/2404	600 2100/2400	734 2167/2467	758	2179/2479	616 2104/2404
700 2100/2400	826	2163/2463	850	2175/2475	716	2104/2404	700 2100/2400	834 2167/2467	858	2179/2479	716 2104/2404
800 2100/2400	926	2163/2463	950	2175/2475	816	2104/2404	800 2100/2400	934 2167/2467	958	2179/2479	816 2104/2404
900 2100/2400	1026	2163/2463	1050	2175/2475	916	2104/2404	900 2100/2400	1034 2167/2467	1058	2179/2479	916 2104/2404
1000 2100/2400	1126	2163/2463	1150	2175/2475	1016	2104/2404	1000 2100/2400	1134 2167/2467	1158	2179/2479	1016 2104/2404

ZAKLJUČENA STENA 108

DIMENZIJA PREHODA	VRATA NA POTISK		VRATA NA VLEKO		VRATNO KRILO 45 mm DEBELINA	DIMENZIJA PREHODA	VRATA NA POTISK		VRATA NA VLEKO		VRATNO KRILO 45 mm DEBELINA
	L	H	C	H1			C	H1	C	H1	
600 2100/2400	726	2163/2463	750	2175/2475	616	2104/2404	600 2100/2400	734 2167/2467	758	2179/2479	616 2104/2404
700 2100/2400	826	2163/2463	850	2175/2475	716	2104/2404	700 2100/2400	834 2167/2467	858	2179/2479	716 2104/2404
800 2100/2400	926	2163/2463	950	2175/2475	816	2104/2404	800 2100/2400	934 2167/2467	958	2179/2479	816 2104/2404
900 2100/2400	1026	2163/2463	1050	2175/2475	916	2104/2404	900 2100/2400	1034 2167/2467	1058	2179/2479	916 2104/2404
1000 2100/2400	1126	2163/2463	1150	2175/2475	1016	2104/2404	1000 2100/2400	1134 2167/2467	1158	2179/2479	1016 2104/2404

ZAKLJUČENA STENA 125

DIMENZIJA PREHODA	VRATA NA POTISK		VRATA NA VLEKO		VRATNO KRILO 45 mm DEBELINA	DIMENZIJA PREHODA	VRATA NA POTISK		VRATA NA VLEKO		VRATNO KRILO 45 mm DEBELINA
	L	H	C	H1			C	H1	C	H1	
600 2100/2400	766	2183/2483	790	2195/2495	616	2104/2404	600 2100/2400	810 2205/2505	832	2216/2516	616 2104/2404
700 2100/2400	866	2183/2483	890	2195/2495	716	2104/2404	700 2100/2400	910 2205/2505	932	2216/2516	716 2104/2404
800 2100/2400	966	2183/2483	990	2195/2495	816	2104/2404	800 2100/2400	1010 2205/2505	1032	2216/2516	816 2104/2404
900 2100/2400	1066	2183/2483	1090	2195/2495	916	2104/2404	900 2100/2400	1110 2205/2505	1132	2216/2516	916 2104/2404
1000 2100/2400	1166	2183/2483	1190	2195/2495	1016	2104/2404	1000 2100/2400	1210 2205/2505	1232	2216/2516	1016 2104/2404

ZAKLJUČENA STENA 150

DIMENZIJA PREHODA	VRATA NA POTISK		VRATA NA VLEKO		VRATNO KRILO 45 mm DEBELINA	DIMENZIJA PREHODA	VRATA NA POTISK		VRATA NA VLEKO		VRATNO KRILO 45 mm DEBELINA
	L	H	C	H1			C	H1	C	H1	
600 2100/2400	766	2183/2483	790	2195/2495	616	2104/2404	600 2100/2400	810 2205/2505	832	2216/2516	616 2104/2404
700 2100/2400	866	2183/2483	890	2195/2495	716	2104/2404	700 2100/2400	910 2205/2505	932	2216/2516	716 2104/2404
800 2100/2400	966	2183/2483	990	2195/2495	816	2104/2404	800 2100/2400	1010 2205/2505	1032	2216/2516	816 2104/2404
900 2100/2400	1066	2183/2483	1090	2195/2495	916	2104/2404	900 2100/2400	1110 2205/2505	1132	2216/2516	916 2104/2404
1000 2100/2400	1166	2183/2483	1190	2195/2495	1016	2104/2404	1000 2100/2400	1210 2205/2505	1232	2216/2516	1016 2104/2404

PODBOJ OMET / PODBOJ MAVČNA PLOŠČA

ZAKLJUČENA STENA = ZS	ZS	PREČKA = P	ZS	OSNOVA = O
100 →	--	--	100	Ogrodje na mavčno-kartonasti steni z dvema ploščama
108 →	108	80	--	Ogrodje na mavčno-kartonasti steni z eno ploščo
125 →	125	100	125	Ogrodje na mavčno-kartonasti steni z dvema ploščama
150 →	150	120	150	Ogrodje na mavčno-kartonasti steni z dvema ploščama

Mere so podane v mm

OPOMBA

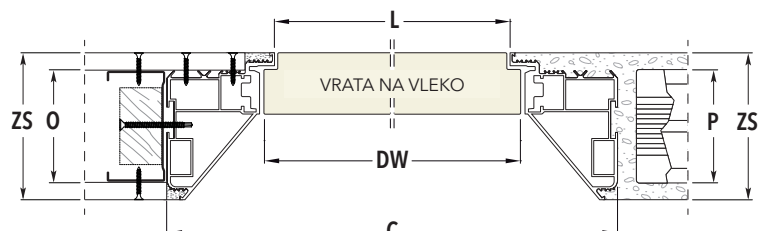
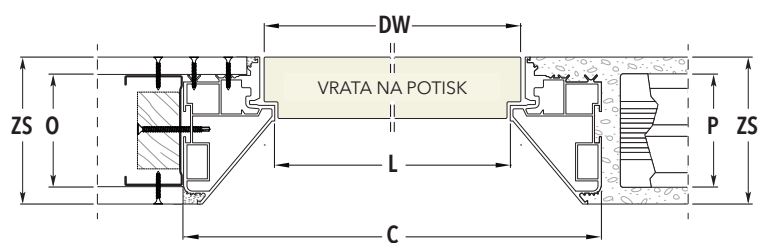
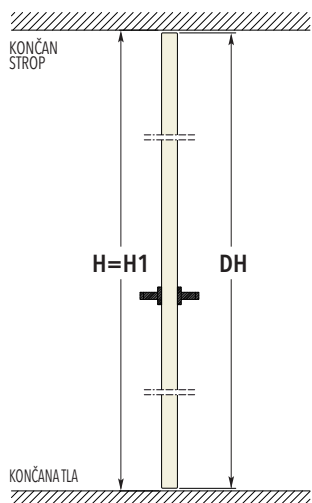
- Maksimalna teža vrat s 3 tečaji: 50 kg.
- Razpoložljive obdelave: temeljni premaz, Light bronze, Dark bronze, Graphite bronze in White RAL 9010
- Montaža na višino gotovihga poda.

PRIBOR

- Tečaj vrat za samozapiranje

ECLISSE 40 ENOKRILNA

BREZ PREČNEGA NOSILCA - VRATA NA POTISK - VRATA NA VLEKO



ZAKLJUČENA STENA 100

DIMENZIJA PREHODA	VRATA NA POTISK		VRATA NA VLEKO		VRATNO KRILO 45 mm DEBELINA			
	L	H	C	H1	C	H1	DW	DH
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	

ZAKLJUČENA STENA 108

DIMENZIJA PREHODA	VRATA NA POTISK		VRATA NA VLEKO		VRATNO KRILO 45 mm DEBELINA			
	L	H	C	H1	C	H1	DW	DH
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	

ZAKLJUČENA STENA 125

DIMENZIJA PREHODA	VRATA NA POTISK		VRATA NA VLEKO		VRATNO KRILO 45 mm DEBELINA			
	L	H	C	H1	C	H1	DW	DH
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	

ZAKLJUČENA STENA 150

DIMENZIJA PREHODA	VRATA NA POTISK		VRATA NA VLEKO		VRATNO KRILO 45 mm DEBELINA			
	L	H	C	H1	C	H1	DW	DH
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	

ZAKLJUČENA STENA = ZS	PODBOJ OMET		PODBOJ MAVČNA PLOŠČA			
	ZS	PREČKA = P	ZS	OSNOVA = O		
100 →	--	--	100	50	Ogrodje na mavčno-kartonasti steni z dvema ploščama	75
108 →	108	80	--	--	Ogrodje na mavčno-kartonasti steni z eno ploščo	--
125 →	125	100	125	75	Ogrodje na mavčno-kartonasti steni z dvema ploščama	100
150 →	150	120	150	100	Ogrodje na mavčno-kartonasti steni z dvema ploščama	Mere so podane v mm

OPOMBA

- Maksimalna teža vrat s 3 tečaji: 50 kg.
- Razpoložljive obdelave: temeljni premaz, Light bronze, Dark bronze, Graphite bronze in White RAL 9010
- Montaža na višino gotovihega poda.

PRIBOR

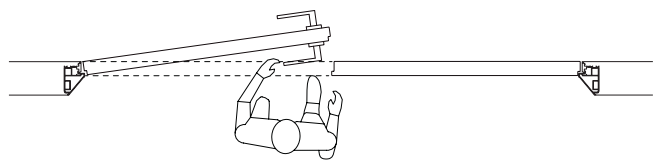
- Tečaj vrat za samozapiranje

ECLISSE 40 DVOKRILNA

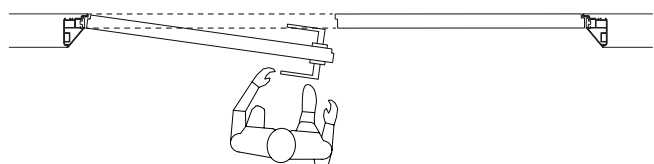
PREDNOSTI



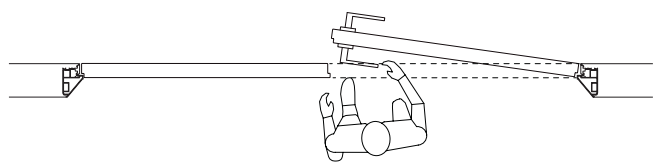
KRILO NA POTISK LEVO - DESNO KRILO FIXNO



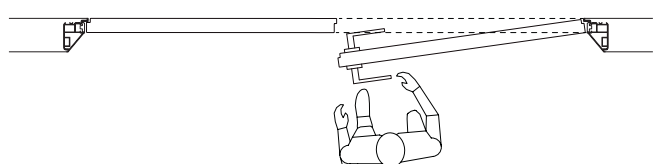
KRILO NA VLEKO LEVO - DESNO KRILO FIXNO



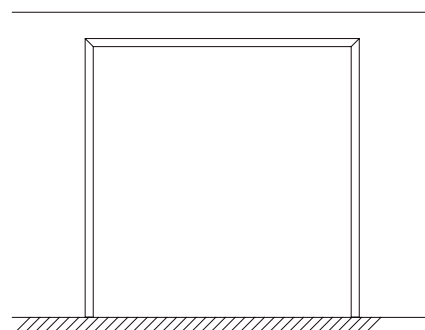
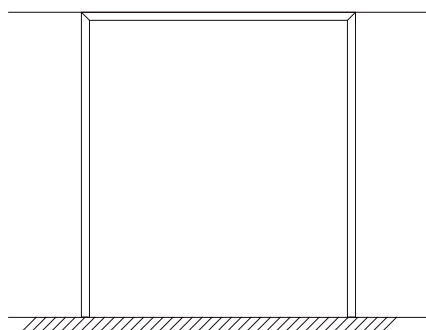
KRILO NA POTISK DESNO - LEVO KRILO FIXNO



KRILO NA VLEKO DESNO - LEVO KRILO FIKSNO



ECLISSE 40 DVOKRILNA dobavljen sam s prečnikom.
Fiksno krilo zaprto s prijelnikom (že dobavljeno).



S prečnim nosilcem

ECLISSE 40 DVOKRILNA

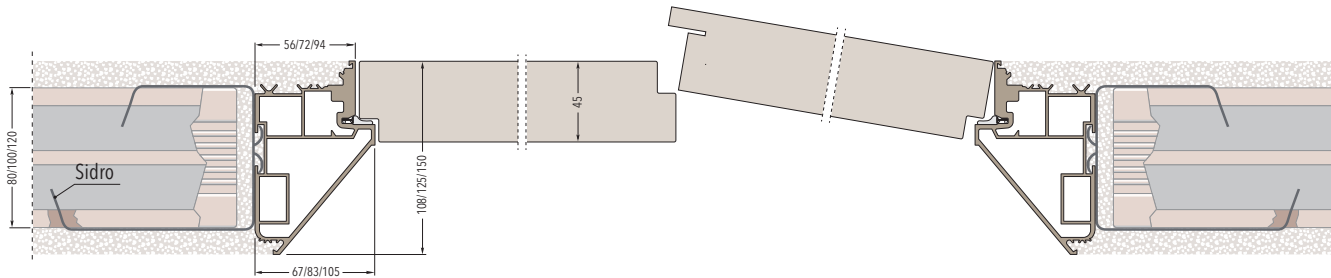
APLIKACIJE

Okvir se pritrdi tako na steno z ometom kot gips steno. V steno z ometom se pritrdi in zabetonira 6 sider v vnaprej pripravljene posebne odprtine. Za gips steno se pritrjuje na podkonstrukcijo skozi obstoječe odprtine.

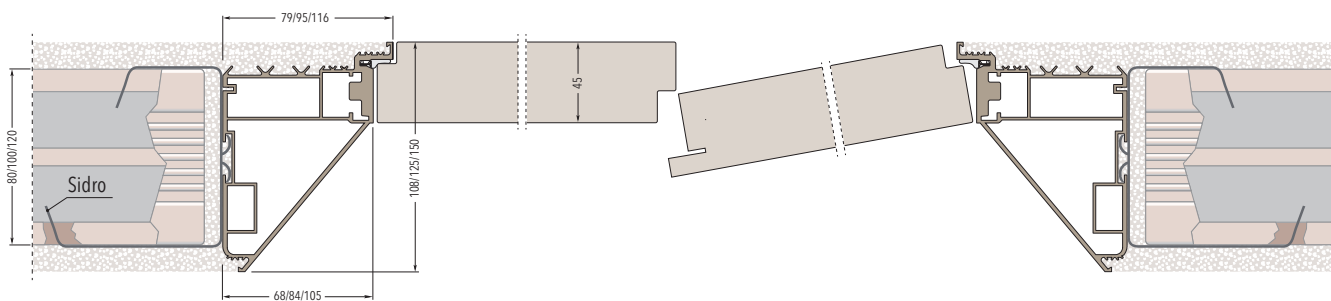
LEVO KRILO FIKSNO

DESNA NA POTISK ALI VLEKO

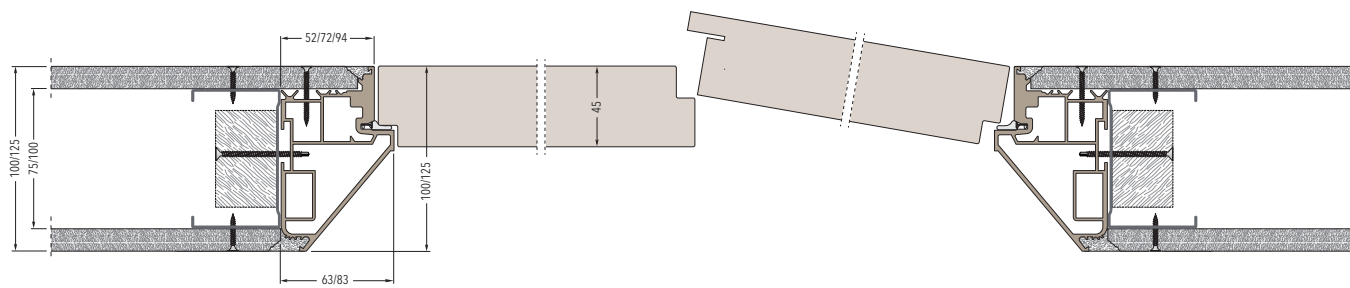
Okvir na steni z ometom - Debelina končno dodelane stene 108/125/150 mm



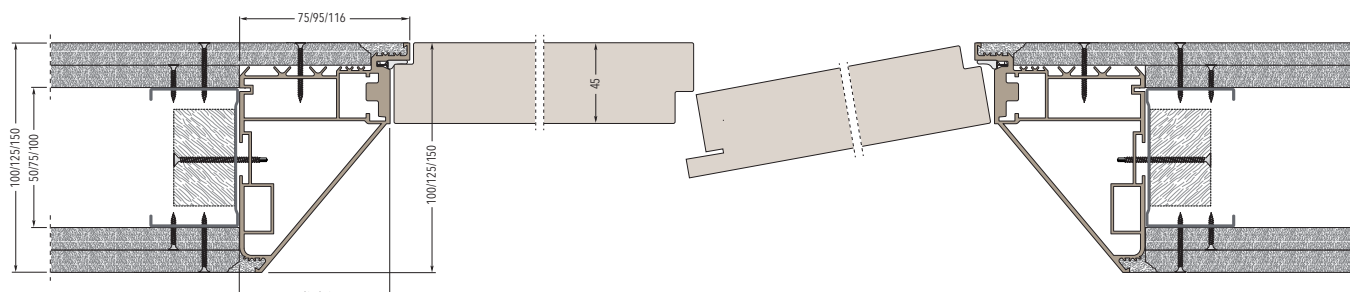
Okvir na steni z ometom - Debelina končno dodelane stene 108/125/150 mm



Ogrodje na mavčno-kartonasti steni z eno ploščo - Debelina končno dodelane stene 100/125 mm

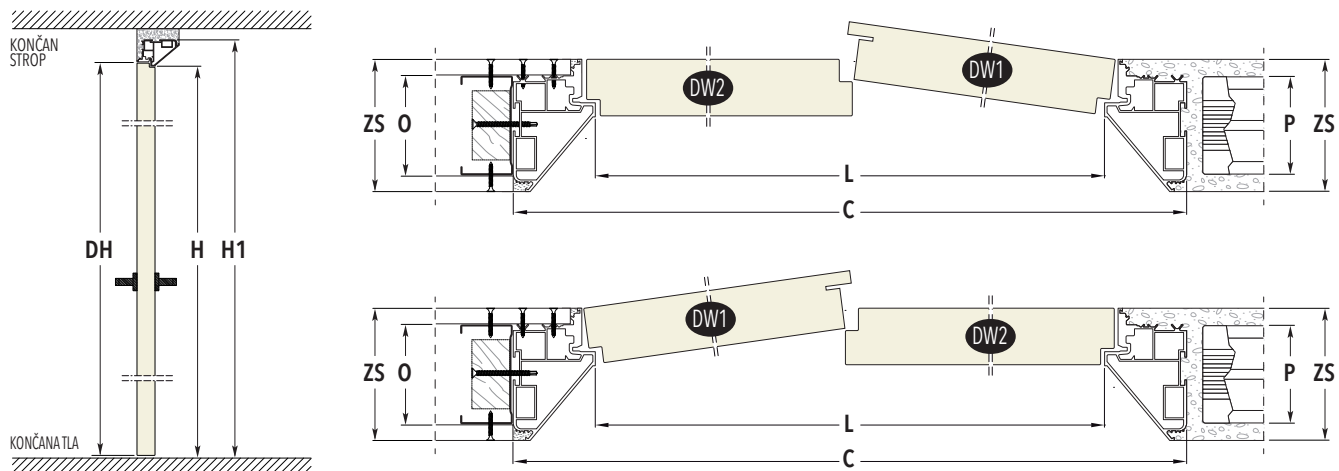


Ogrodje na mavčno-kartonasti steni z dvema ploščama - Debelina končno dodelane stene 100/125/150 mm



ECLISSE 40 DVOKRILNA

S PREČNIM NOSILCEM SAMO - VRATA NA POTISK



ZAKLJUČENA STENA 100

DIMENZIJA PREHODA		ZUNANJA MERA PODBOJA		VRATNO KRilo 45 mm DEBELINA		
L	H	C	H1	DW1	DW2	DH
1200	2100/2400	1326	2163/2463	606	616	2104/2404
1400	2100/2400	1526	2163/2463	706	716	2104/2404
1600	2100/2400	1726	2163/2463	806	816	2104/2404
1800	2100/2400	1926	2163/2463	906	916	2104/2404
2000	2100/2400	2126	2163/2463	1006	1016	2104/2404

ZAKLJUČENA STENA 108

DIMENZIJA PREHODA		ZUNANJA MERA PODBOJA		VRATNO KRilo 45 mm DEBELINA		
L	H	C	H1	DW1	DW2	DH
1200	2100/2400	1334	2167/2467	606	616	2104/2404
1400	2100/2400	1534	2167/2467	706	716	2104/2404
1600	2100/2400	1734	2167/2467	806	816	2104/2404
1800	2100/2400	1934	2167/2467	906	916	2104/2404
2000	2100/2400	2134	2167/2467	1006	1016	2104/2404

ZAKLJUČENA STENA 125

DIMENZIJA PREHODA		VRATA NA POTISK				
L	H	C	H1	DW1	DW2	DH
1200	2100/2400	1366	2183/2483	606	616	2104/2404
1400	2100/2400	1566	2183/2483	706	716	2104/2404
1600	2100/2400	1766	2183/2483	806	816	2104/2404
1800	2100/2400	1966	2183/2483	906	916	2104/2404
2000	2100/2400	2166	2183/2483	1006	1016	2104/2404

ZAKLJUČENA STENA 150

DIMENZIJA PREHODA		VRATA NA POTISK				
L	H	C	H1	DW1	DW2	DH
1200	2100/2400	1410	2205/2505	606	616	2104/2404
1400	2100/2400	1610	2205/2505	706	716	2104/2404
1600	2100/2400	1810	2205/2505	806	816	2104/2404
1800	2100/2400	2010	2205/2505	906	916	2104/2404
2000	2100/2400	2210	2205/2505	1006	1016	2104/2404

PODBOJ OMET			PODBOJ MAVČNA PLOŠČA		
ZAKLJUČENA STENA = ZS		ZS	PREČKA = P	ZS	OSNOVA = O
100	→	--	--	100	50 Ogrodje na mavčno-kartonasti steni z dvema ploščama
108	→	108	80	--	75 Ogrodje na mavčno-kartonasti steni z eno ploščo
125	→	125	100	125	75 100 Ogrodje na mavčno-kartonasti steni z dvema ploščama
150	→	150	120	150	100 Ogrodje na mavčno-kartonasti steni z dvema ploščama

Mere so podane v mm

OPOMBA

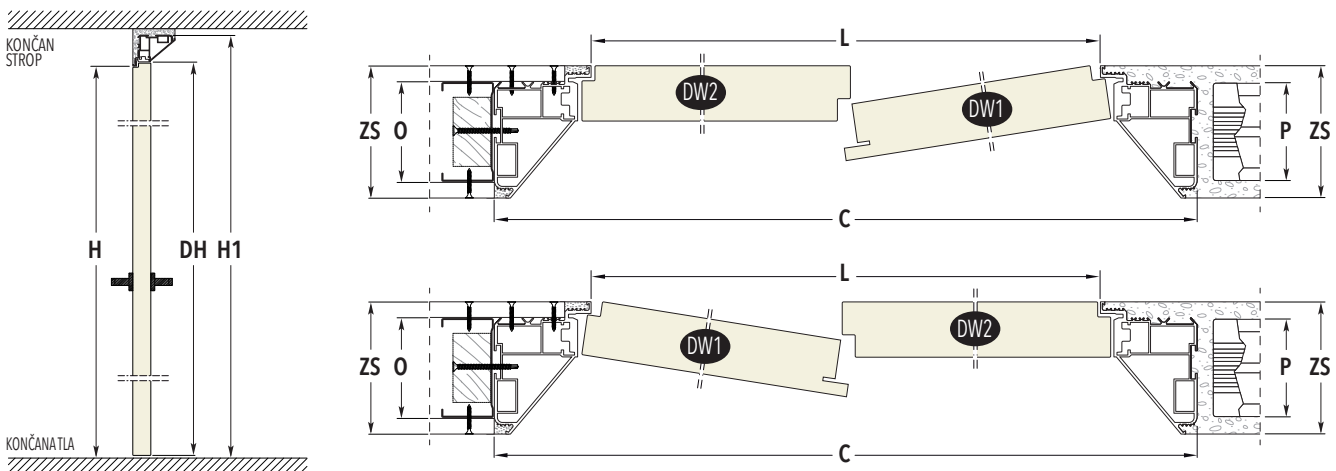
- Maksimalna teža vrat s 3 tečaji: 50 kg.
- Razpoložljive obdelave: temeljni premaz, Light bronze, Dark bronze, Graphite bronze in White RAL 9010
- Montaža na višino gotovihga poda.

PRIBOR

- Tečaj vrat za samozapiranje

ECLISSE 40 DVOKRILNA

S PREČNIM NOSILCEM SAMO - VRATA NA VLEKO



ZAKLJUČENA STENA 100

		VRATA NA POTISK					
DIMENZIJA PREHODA	ZUNANJA MERA PODBOJA	VRATNO KRILO 45 mm DEBELINA			DW1	DW2	DH
L	H	C	H1				
1200	2100/2400	1350	2175/2475	606	616	2104/2404	
1400	2100/2400	1550	2175/2475	706	716	2104/2404	
1600	2100/2400	1750	2175/2475	806	816	2104/2404	
1800	2100/2400	1950	2175/2475	906	916	2104/2404	
2000	2100/2400	2150	2175/2475	1006	1016	2104/2404	

ZAKLJUČENA STENA 108

		VRATA NA POTISK					
DIMENZIJA PREHODA	ZUNANJA MERA PODBOJA	VRATNO KRILO 45 mm DEBELINA			DW1	DW2	DH
L	H	C	H1				
1200	2100/2400	1358	2179/2479	606	616	2104/2404	
1400	2100/2400	1558	2179/2479	706	716	2104/2404	
1600	2100/2400	1758	2179/2479	806	816	2104/2404	
1800	2100/2400	1958	2179/2479	906	916	2104/2404	
2000	2100/2400	2158	2179/2479	1006	1016	2104/2404	

ZAKLJUČENA STENA 125

		VRATA NA POTISK					
DIMENZIJA PREHODA	ZUNANJA MERA PODBOJA	VRATNO KRILO 45 mm DEBELINA			DW1	DW2	DH
L	H	C	H1				
1200	2100/2400	1390	2195/2495	606	616	2104/2404	
1400	2100/2400	1590	2195/2495	706	716	2104/2404	
1600	2100/2400	1790	2195/2495	806	816	2104/2404	
1800	2100/2400	1990	2195/2495	906	916	2104/2404	
2000	2100/2400	2190	2195/2495	1006	1016	2104/2404	

ZAKLJUČENA STENA 150

		VRATA NA POTISK					
DIMENZIJA PREHODA	ZUNANJA MERA PODBOJA	VRATNO KRILO 45 mm DEBELINA			DW1	DW2	DH
L	H	C	H1				
1200	2100/2400	1432	2216/2516	606	616	2104/2404	
1400	2100/2400	1632	2216/2516	706	716	2104/2404	
1600	2100/2400	1832	2216/2516	806	816	2104/2404	
1800	2100/2400	2032	2216/2516	906	916	2104/2404	
2000	2100/2400	2232	2216/2516	1006	1016	2104/2404	

ZAKLJUČENA STENA = ZS	PODBOJ OMET		PODBOJ MAVČNA PLOŠČA				
	ZS	PREČKA = P	ZS	OSNOVA = O			
100 →	--	--	100	50	Ogrodje na mavčno-kartonasti steni z dvema ploščama	75	Ogrodje na mavčno-kartonasti steni z eno ploščo
108 →	108	80	--	--		--	
125 →	125	100	125	75	Ogrodje na mavčno-kartonasti steni z dvema ploščama	100	Ogrodje na mavčno-kartonasti steni z eno ploščo
150 →	150	120	150	100	Ogrodje na mavčno-kartonasti steni z dvema ploščama	Mere so podane v mm	

OPOMBA

- Maksimalna teža vrat s 3 tečaji: 50 kg.
- Razpoložljive obdelave: temeljni premaz, Light bronze, Dark bronze, Graphite bronze in White RAL 9010
- Montaža na višino gotovihga poda.

PRIBOR

- Tečaj vrat za samozapiranje

ZAKLJUČNE LETVE



Strast do podrobnosti je bila značilnost dela ECLISSE že od samega začetka. Zato naš izbor izdelkov ponuja tri vrste zasključnih letev, ki se lahko uskladijo s široko paletto pohišvenega stila.

ECLISSE Syntesis zaključna letev, ki je vgrajena poravnano s steno in izjemna po svojem minimalizmu, zasnovana tako, da se elegantno uskladi z opremo prostora.

DELTA je inovativna zaključna letev, enostavna za montažo in sodobne geometrijske oblike, ki se zdi, da se spreminja glede na vidni kot.

ZAKLJUČNE LETVE

ECLISSE VRATA

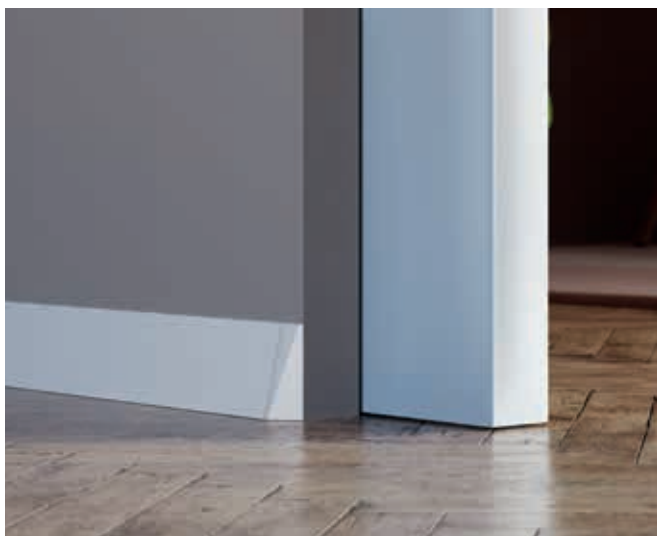
KLJUČAVNICE ROČAJI

PRIBOR OKOVJE

ECLISSE GARANCIJA

ECLISSE DELTA

PREDNOSTI



ECLISSE DELTA je nova aluminijasta zaključna letve, ki na novo definira koncept.

Njen videz po dolžini je podcenjen, a nedvomen.

Kot dobra gledališka produkcija tudi ta letev predstavlja in poudarja naravno iluzijo stene.

Toda resnična čarobnost se razkrije ob spremembi zornega kota: gledalec je prijetno presenečen nad nepričakovanim naklonom v ECLISSE DELTA, ki razdeli prostor in okolico napolni z edinstveno izrazno silo.

Vzorec tridimenzionalne letve je zelo nov in ponuja edinstven videz.

Estetika

S posebnim videzom zornega kota, ECLISSE DELTA prostor deli z natančno določenimi geometrijskimi črtami.

Letev je popolna za sodoben, avantgardni slog, združljiv z ECLISSE SYNTHESIS® KOLEKCIJA, ECLISSE 40 KOLEKCIJA.

Tehnične lastnosti in obdelave

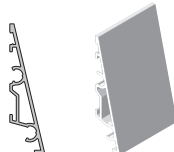
ECLISSE DELTA je na voljo v dveh različnih višinah (50 in 70 mm), da ustreza različnim zahtevam pohištva.

Letev je zožena iz 13,5 mm na 1,6 mm, kar je enako za obe višini. ECLISSE DELTA je izdelana iz aluminija v treh različicah: eloksirani aluminij, pobarvana belo in pobarvana črno. Posebni zaključni profili poudarjajo natančen zaključek pri prehodu vrat.

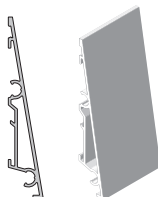
Pritrditev

ECLISSE DELTA letev se enostavno namesti brez posebnih postopkov in pritrdi samo s silikonom.

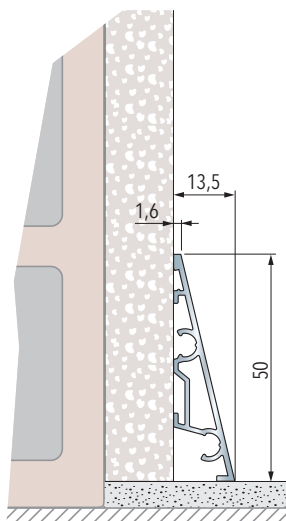
APLIKACIJE



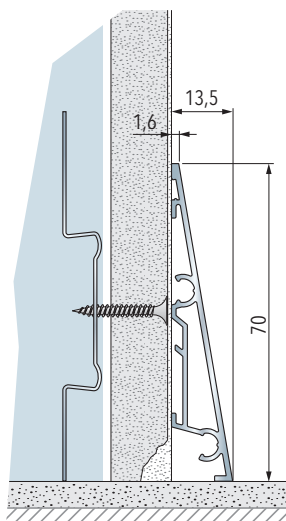
2000 mm letev za pritrditev na steno.
Višina 50 mm.



2000 mm letev za pritrditev na steno.
Višina 70 mm.



Podboj vzidan v steno

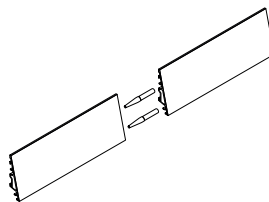
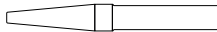
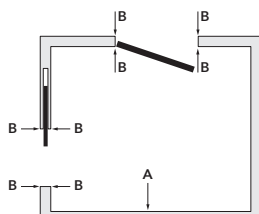


Podboj nameščen na steno iz enojnega mavčnega kartona

ECLISSE DELTA

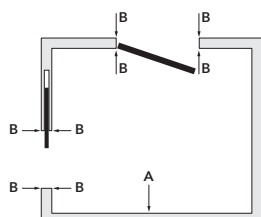
ZAKLJUČNI PROFILI

SPOJI ZA ZDROŽITEV PROFILOV

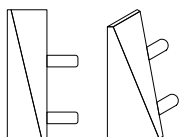


PAKET 40 SPOJEV
(glej pozicijo **A** na skici)

ZAKLJUČNI PROFILI (2 desno - 2 levo)

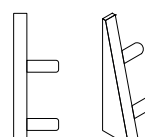


ZAKLJUČNI PROFIL POD KOTOM



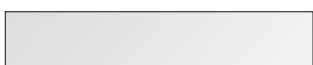
PAKET 4 ZAKLJUČNIH PROFILOV
(glej pozicijo **B** na skici)

ZAKLJUČNI PROFIL DESNI



PAKET 4 ZAKLJUČNIH PROFILOV
(glej pozicijo **B** na skici)

OBDELAVE



TEMELJNI PREMAZ



ANODIZIRAN ALUMINIJ



WHITE



BLACK

OPOMBA

- * **Spoji:** 2 spojnika potrebna za povezavo zaključnih letev
- Lepilna tesnilna masa za omet; en paket lepila za 25 tekočih metrov

ECLISSE SYNTESIS® ZAKLJUČNE LETVE

PREDNOSTI



Podboj, ki ga namestimo na golo steno je inovativna ideja, zasnovana za urejanje vašega doma v elegantnem, modernem in minimalističnem stilu.

Za razliko od tradicionalnih podbojev, se ta različica namesti tako, da njegove linije potekajo v isti ravnini kot stena in ne gledajo izven nje.

Zato lahko pohištvo naslonimo naravnost na steno, ne da bi bilo potrebno predelati ogrodje.

Rešitev s podbojem Syntesis® izvedemo tako, da pripravimo odprtino za podboj in v gradbeni fazi vanjo postavimo namenske profile iz aluminija, nato pa naredimo stenski omet in položimo tla v prostoru.

Syntesis® Podboji so popolna kombinacija za ujemanje z modeli ECLISSE SYNTESIS® KOLEKCIJA, od skritih krilnih do drsnih vrat brez vidnih podbojev.

Estetika

Profile pritrdite na steno s pomočjo strukturnega tesnilnega lepila; če je stena iz mavčnega kartona, se profili, ki so namensko preluknjani, namestijo s pomočjo vijakov.

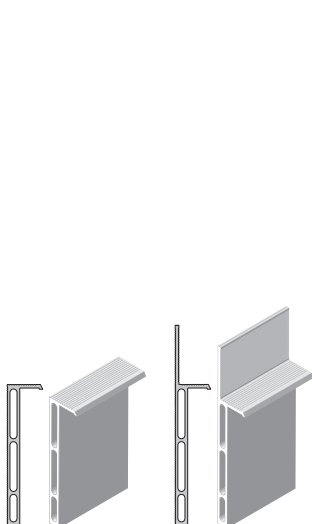
Tehnične lastnosti in obdelave

Aluminijski profili imajo zgradbo s trojno komoro, ki zagotavlja trdnost in popolno združitev profilov s pomočjo namenskih spojev.

Aplikacije

Profili ustrezajo standardni vgradnji okvirja v višini 60 mm; za višje izvedbe zadostuje, da profile položimo na točko, ki je višja od ničelne točke.

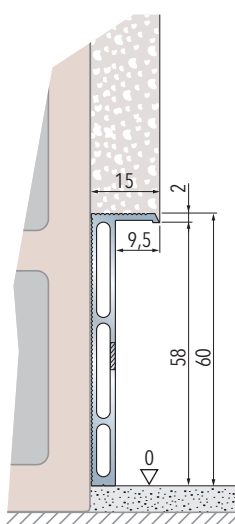
APLIKACIJE



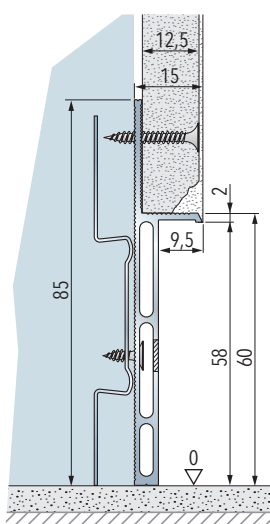
Aluminijске palice dolžine 2000

mm za namestitev na steno.

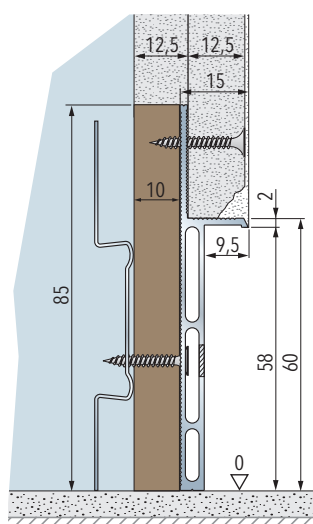
Višina uporabnega prostora za podboj: 58 mm



Podboj vzidan v steno



Podboj nameščen na steno iz enojnega mavčnega kartona

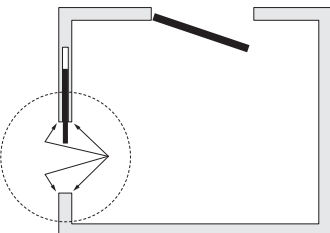


Podboj nameščen na steno iz mavčnega kartona dvojni sloj

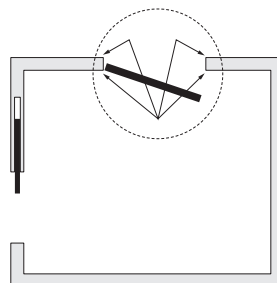
ECLISSE SYNTHESIS® ZAKLJUČNE LETVE

ZAKLJUČNI PROFILI

ZAKLJUČNI PROFILI (verzija omet in gips stena)

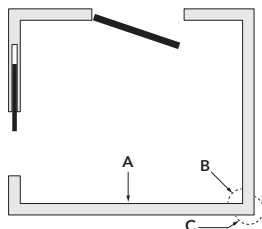


ALUMINIJASTI ZAKLJUČNI PROFILI ZA SYNTHESIS DRSNA



ALUMINIJASTI ZAKLJUČNI PROFILI ZA SYNTHESIS KRILNA

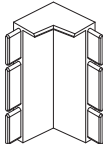
SPOJI ZA ZDRAŽITEV PROFILOV



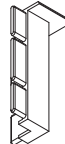
LINEARNI SPOJ*

PAKET 50 SPOJEV
(glej pozicijo **A** na skici)

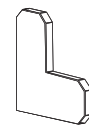
SPOJ ZA NOTRANJI KOT

PAKET 10 SPOJEV
(glej pozicijo **B** na skici)

SPOJ ZA ZUNANJI KOT

PAKET 10 SPOJEV
(glej pozicijo **C** na skici)

SPOJ ZA STOPNIČKE*



PAKET 10 SPOJEV

OPOMBA

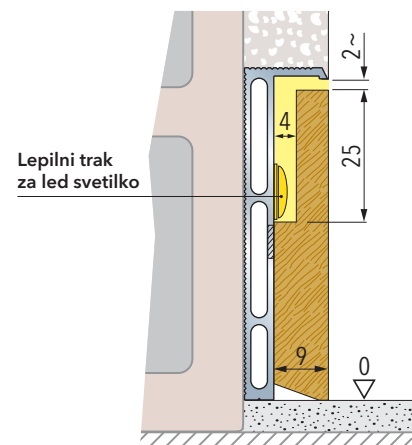
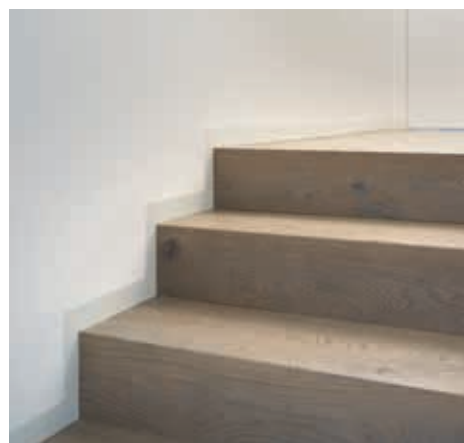
- * Spoj: 2 spojnika potrebna za povezavo letev
- Zaključni profili so potrebni za ECLISSE SYNTHESIS® KOLEKCIJA, ECLISSE 40 in ECLISSE AREO
- Lepilna tesnilna masa za omet; en paket lepila za 25 tekočih metrov

ECLISSE SYNTESIS® ZAKLJUČNE LETVE

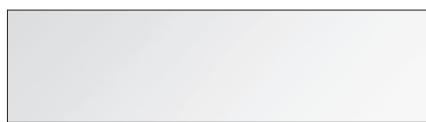
NAMESTITEV LED RAZSVETLJAVE (led niso priloženi)

Podboj SYNTESIS® se lahko osvetli z led svetilkami in omogoča vidno opozorilo prehoda.

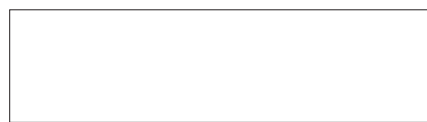
- V zadnjo stran podboja se vreže odprtina v višini 25 mm in globini 4 mm (glej sliko ob strani).
- Pritrdite led svetilko na spodnji del odprtine (glejte sliko ob strani).
- Višina podboja se zmanjša za približno 2 mm, kar omogoča prehod za luč.



OBDELAVE ZA ECLISSE SYNTESIS® ZAKLJUČNE LETVE



TEMELJNI PREMAZ



RAL 9010 WHITE LACQUERED



OSTALE RAL BARVE



NATURAL ASH



WHITE ASH



OPEN PORE RAL 9010 WHITE LACQUERED ASH



NATURAL OAK

ECLISSE VRATA



ECLISSE ponuja širok izbor vrat z različnimi obdelavami, tako za drsno kot krilno verzijo, prav tako različne variacije zaključnih letev poravnanih s steno. V paleti vrat so obdelave iz različnih materialov, od temeljnega premaza pripravljenega za z zidno barvo ali tapetami, do trendovskih lesnih dekorjev in nenazadnje najbolj vsestranskih lakiranih in steklenih vrat.

VRATA - ECLISSE KLASIČNA

VRATNA KRILA - LESENI PODBOJI



VRATNA KRILA

ECLISSE ponuja široko paletto gladkih kril, sekcijskih in zakriviljenih. Poleg tega, da priomorejo k podaljšanju življenske dobe, preprečujejo izgubo oblike in ščitijo pred vsemi drugimi okoljskimi obremenitvami, dajejo izdelkom tudi eleganco, prefinjenost in absolutno natančnost.



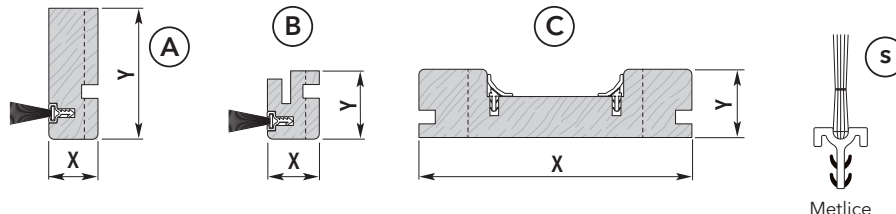
LESENI PDBOJI IN ZAKLJUČNE LETVE

Vratna krila se lahko kompletirajo z ECLISSE lesenimi podboji in zaključnimi letvicami. Na voljo so v tanganyika walnut ali laminat.

VRATA - ECLISSE KLASIČNA

VRATNA KRILA - LESENI PODBOJI

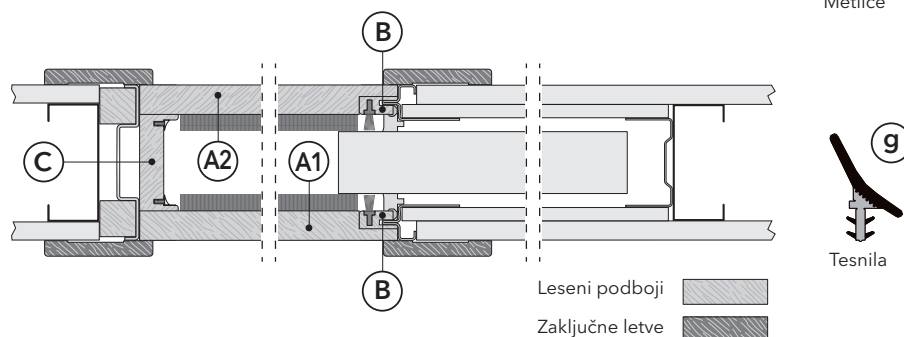
LESENI PODBOJI IN ZAKLJUČNE LETVICE ZA DRSNA VRATA



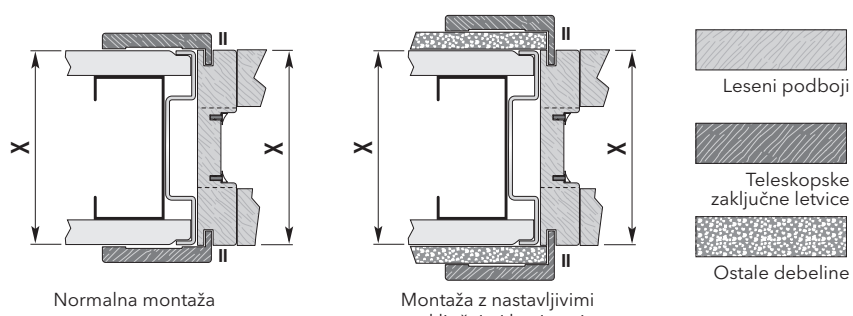
DEBELINA ZIDU

	90	100/108	125	150
(A)	X 19	19	32	43,5
	Y 50	50	50	50
(B)	X 19	19	32	43,5
	Y 25	25	25	25
(C)	X 90	100/108	125	150
	Y 25	25	25	25

Dimenzijs so podane v mm.



L-oblika teleskopske letvice
(70x27 mm)



OBDELAVE - ECLISSE ENOKRILNA-DVOKRILNA-ECLISSE LUCE-ECLISSE EWOLUTO



LAMINATE WHITE RAL 9010



LAMINATE OAK



LAMINATE NATURAL WALNUT



RAW TANGANYIKA

OBDELAVE - ECLISSE TELESCOPIC - ECLISSE UNILATERAL - ECLISSE NOVANTA



LAMINATE WHITE RAL 9010



RAW TANGANYIKA

OBDELAVE - ECLISSE CIRCULAR



MAHOGANY



OAK



BEECH



RAW TANGANYIKA



CHERRY



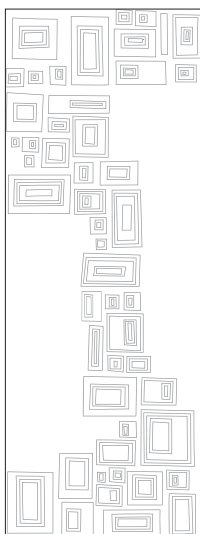
DARK WALNUT



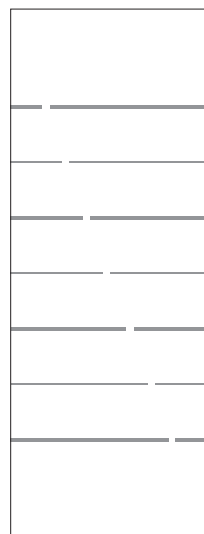
WENGÉ

STEKLENA VRATA - ECLISSE KLASIČNA

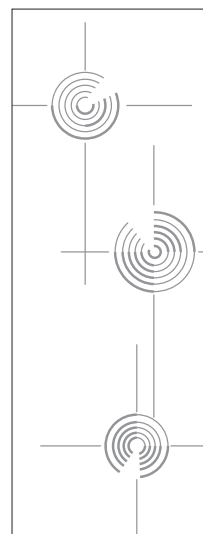
Satin dekoracija na prozorni, satin in dimljeni osnovi ter prozorna dekoracija na satin ali dimljeni osnovi.



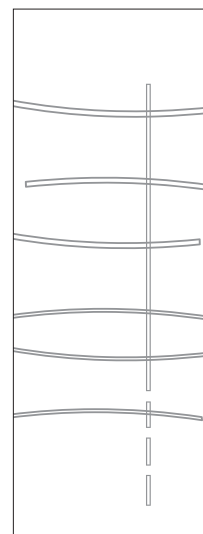
MIRAGE



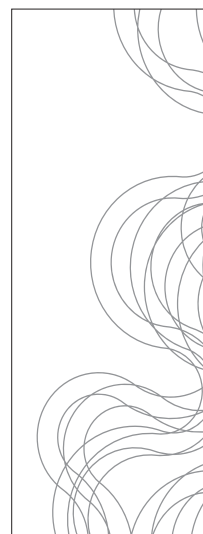
INTERRUZIONE



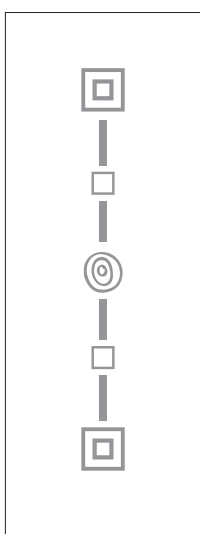
PULL



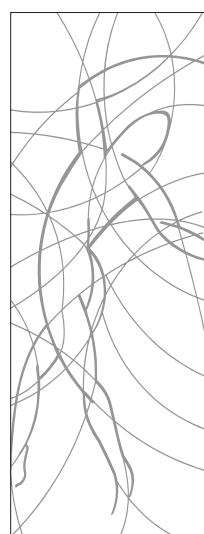
REGOLA



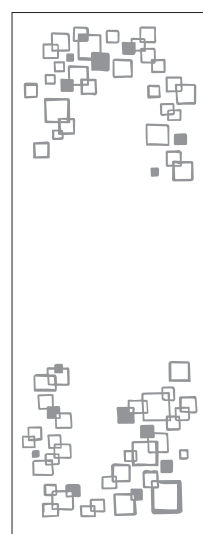
FIBRE



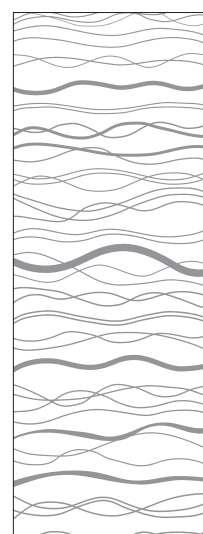
GEO



HAYLIN



RIFLESSI



ACQUA



GREEN

STEKLENA VRATA - ECLISSE KLASIČNA

Satin dekoracija na prozorni, satin in dimljeni osnovi ter prozorna dekoracija na satin ali dimljeni osnovi.



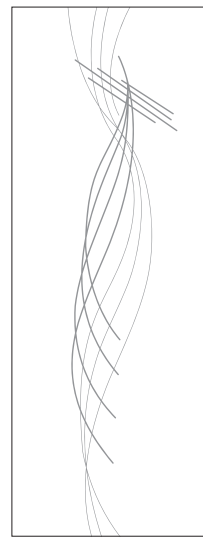
OPALE



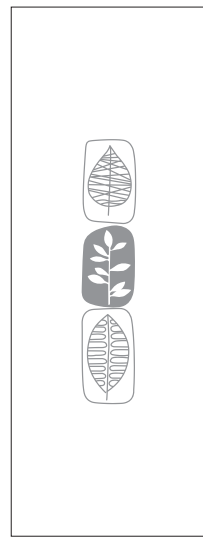
CANNE AL VENTO



BRISTOL



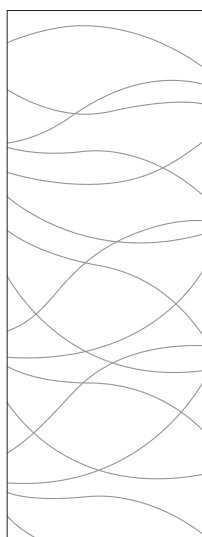
ROUEN



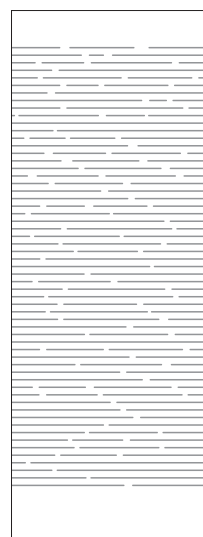
TREVIRI



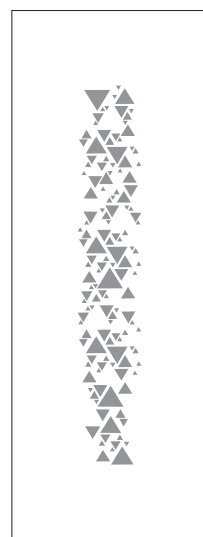
DANZICA



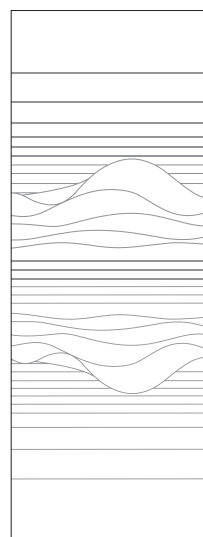
RONDA



REM



RAIPUR



FIORDO

STEKLENA VRATA - ECLISSE KLASIČNA

OBDELAVE



Standardni ročaj je kaljenega stekla za drsna steklena vrata



Vratno krilo steklano za modele z lesenimi podboji lahko izberete brez ali z dekoracijo.

Če je steklo prozorno, lahko čisto vidite skozenj.

Če je steklo ekstra prozorno čisto, pomeni da je praktično brezbarvno in nevtralno.

Medtem, ko steklo zaradi svoje sestave in prisotnosti železovega oksida dobi rahlo zelenkasto barvo.

OBDELAVE



TRANSPARENT



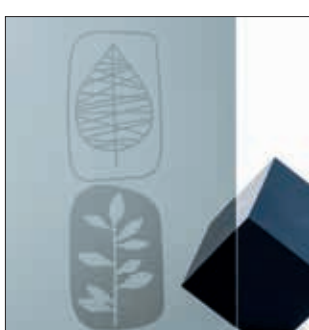
TRANSPARENT EXTRA CLEAR



SATIN



SATIN EXTRA CLEAR



TRANSPARENT SMOKED



SANDBLASTED SMOKED

LESENI PODBOJI IN LETVE

OBDELAVE - DIMENZIJE

Leseni podboji in zaključne letvice za steklena vrata so na voljo v raw tanganyika walnut in white laminat RAL 9010. Podboj je širši v primerjavi z leseno krilo in pokončnik podboja je prilagojen steklenemu krilu.



OBDELAVE

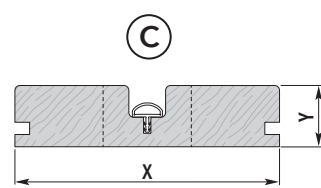
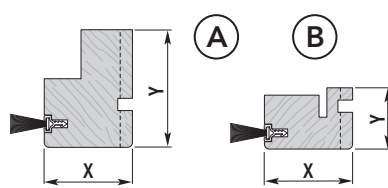


LACQUERED WHITE RAL 9010



RAW TANGANYIKA

LESENI PODBOJI IN LETVE ZA STEKLENA VRATA - DIMENZIJE



Tesnila

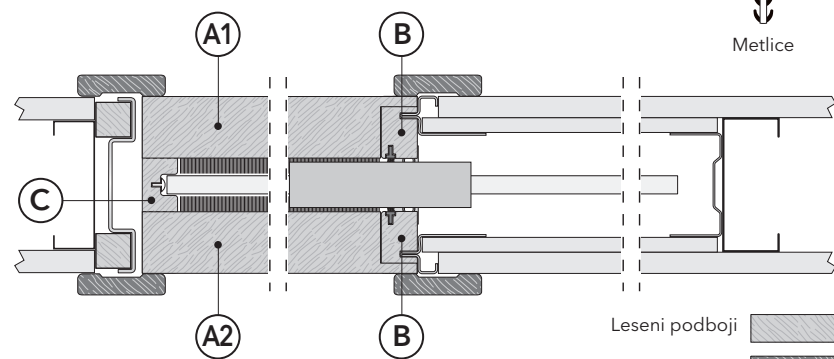


Metlice

DEBELINA ZIDU

	100	108	125	150
(A)	32	36	43	54
(B)	32	36	43	54
(C)	100	108	125	150
	25	25	25	25

Dimenzijs so podane v mm.



Leseni podboji
Zaključne letve

VRATA - ECLISSE SYNTESIS®

DRSNA - KRIJNA - TEMELJNI PREMAZ - LAKIRANO - LESNI DEKORJI



Krila s temeljnimi premazom, tako krilna kot drsna, so pripravljena za zidne tapete, lakiranje ali barvanje v barvi stene.



ECLISSE SYNTESIS® KOLEKCIJA rešitve so kot nalač za skrivanje garderob in pomožnih prostorov.



VRATA - ECLISSE SYNTESIS®

DRSNA - KRILNA - TEMELJNI PREMAZ - LAKIRANO - LESNI DEKORJI

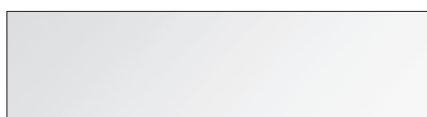


Vratna krila za ECLISSE SYNTESIS® KOLEKCIJA so na voljo v naslednjih obdelavah:

- vratno krilo s temeljnim premazom pripravljenim za barvanje ali lakiranje
- lakirana vrata v različnih RAL barvah
- vratna krila v lesnih dekorjih kot so natural ash, open pore RAL 9010 white lacquered ash

Vratna krila drsna in krilna imajo serijsko napenjalno žico od H= 2000 mm naprej

OBDELAVE



TEMELJNI PREMAZ



RAL 9010 WHITE LACQUERED



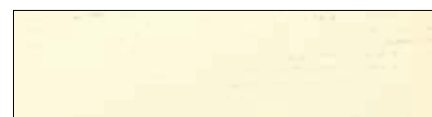
OSTALE RAL BARVE



NATURAL ASH



WHITE ASH



OPEN PORE RAL 9010 WHITE LACQUERED ASH



NATURAL OAK

VRATA - ECLISSE SYNTESIS®

DRSNA - STEKLENA VRATA S STANDARD REDUCIRANO BLENDOM



Standardni ročaj iz kaljenega stekla za drsna steklena vrata



ECLISSE steklena vrata so dobavljiva v obdelavah prikazanih spodaj, opremljena s posebnim aluminijastim nosilcem stekla.

Zahvaljujoč majhni višini (30 mm) je komaj viden.

OBDELAVE



TRANSPARENT



TRANSPARENT EXTRA CLEAR



SATIN



SATIN EXTRA CLEAR



TRANSPARENT SMOKED



SANDBLASTED SMOKED GLASS

VRATA - ECLISSE SYNTESIS®

KRILNA - STEKLO



ECLISSE SYNTESIS® KRILNA STEKLO je podprt z navpičnim eloksiranim aluminijastim profilom, medtem ko tečaji vrat, popolnoma skriti, zagotavljajo stabilnost tudi v primeru velikih vrat.
Ekskluzivna oblika profilov ECLISSE zagotavlja popolno integracijo okvirja s steno.

OBDELAVE



TRANSPARENT



SATIN

STEKLO IN ALUMINIJ VRATA - SYNTESIS®

DRSNA - VRATA Z ENOJNIM STEKLOM



Pri izvedbi z enojnim steklom je le-to postavljeno na sredino aluminijastega profila.

OKVIR STEKLA



ANODIZIRAN ALUMINIJ



SATIN EXTRA CLEAR



SMOKED



RAL 9010 WHITE



SANDBLASTED SMOKED



REFLEX SMOKED



PAINTED GRAPHITE BRONZE



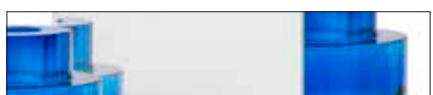
BRONZE



SATIN BRONZE



REFLEX BRONZE



DOUBLE-SIDE MIRRORED



TRANSPARENT EXTRA CLEAR

ROČAJI (v barvi okvirja)



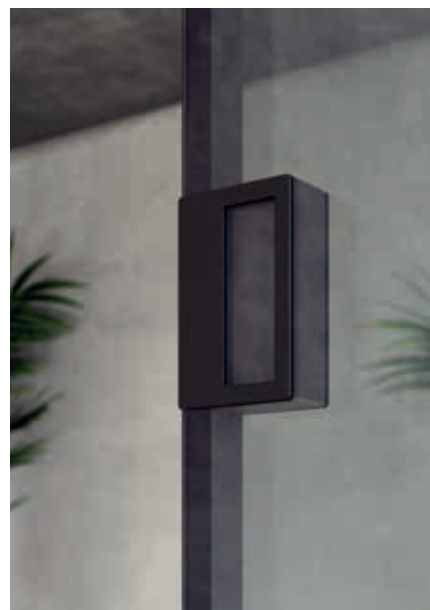
BREZ ZAKLEPANJA (standard)



Z METULJČKOM (ni možno za dvokrilno izvedbo)

STEKLO IN ALUMINIJ VRATA - SYNTESIS®

DRSNA - VRATA Z DVOJNIM STEKLOM



Aluminijasti okvir je zaprt med dvema steklima, kar ustvarja iluzijo prosojnosti konstrukcije.

OKVIR STEKLA



ANODIZIRAN ALUMINIJ



SATIN EXTRA CLEAR



SMOKED



RAL 9010 WHITE



SANDBLASTED SMOKED



REFLEX SMOKED



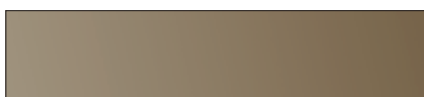
PAINTED LIGHT BRONZE



BRONZE



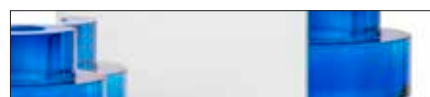
SATIN BRONZE



PAINTED DARK BRONZE



REFLEX BRONZE



MIRRORED



PAINTED GRAPHITE BRONZE

OBDELAVE STEKEL



BREZ ZAKLEPANJA (standard)



Z METULJČKOM (ni možno za dvokrilno izvedbo)

ROČAJI (v barvi okvirja)



BREZ ZAKLEPANJA (standard)



Z METULJČKOM (ni možno za dvokrilno izvedbo)

STEKLO IN ALUMINIJ VRATA - SYNTESIS®

KRILNA - VRATA Z ENOJNIM STEKLOM



Pri vratih z enojnim stekлом je aluminijast okvir delno viden na strani poravnani s steno in popolnoma viden na drugi strani.

OKVIR STEKLA



ANODIZIRAN ALUMINIJ



SATIN EXTRA CLEAR



SMOKED



RAL 9010 WHITE



SANDBLASTED SMOKED



REFLEX SMOKED



PAINTED GRAPHITE BRONZE



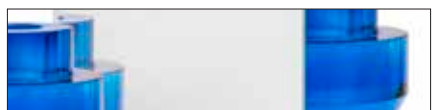
BRONZE



SATIN BRONZE



REFLEX BRONZE



MIRRORED

OPOMBE

- ▶ Za seznam ročajev, glej rubriko ROČAJI

- * Pri verziji vrat z enojnim steklom, ogledalo je na strani kjer so vrata poravnana s steno, na drugi strani je lakirano črno.

STEKLO IN ALUMINIJ VRATA - SYNTESIS®

KRILNA - VRATA Z DVOJNIM STEKLOM



Pri verziji vrat z dvojnim steklom je aluminijasti okvir zaprt med dvema steklama.

OKVIR STEKLA



ANODIZIRAN ALUMINIJ



SATIN EXTRA CLEAR



SMOKED



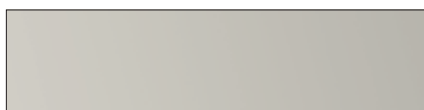
RAL 9010 WHITE



SANDBLASTED SMOKED



REFLEX SMOKED



PAINTED LIGHT BRONZE



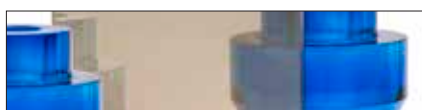
BRONZE



SATIN BRONZE



PAINTED DARK BRONZE



REFLEX BRONZE



MIRRORED



PAINTED GRAPHITE BRONZE



OPMOBE

- ▶ Za seznam ročajev, glej rubriko ROČAJI

VRATA - ECLISSE 40

KRILNA



Poseben naklon podboja omogoča igro svetlobe in sence, kar ustvarja občutek globine in še nikoli videnenega videza.



Izbira vratnega krila zaključi
igro in končni rezultat
prilagodi najrazličnejšim
stilom interijera.

VRATA - ECLISSE 40

KRILNA

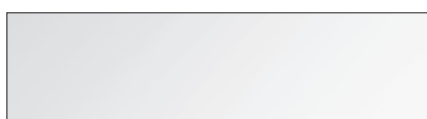


Vratna krila za kolekcijo ECLISSE 40 so možna v naslednjih obdelavah:

- vratno krilo s temeljnim premazom pripravljenim za barvanje ali lakiranje
- lakirana vrata v različnih RAL barvah
- vratna krila v lesnih dekorjih kot so natural ash, open pore RAL 9010 white lacquered ash

Vratna krila drsna in krilna imajo serijsko napenjalno žico od H= 2000 mm naprej

OBDELAVE



PRIMER-COATED



RAL 9010 WHITE LACQUERED



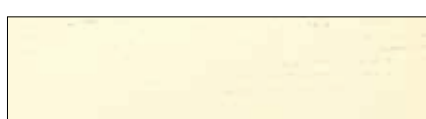
OTHER RAL COLOURS



NATURAL ASH



WHITE ASH



OPEN PORE RAL 9010 WHITE LACQUERED ASH



NATURAL OAK

STEKLO IN ALUMINIJ VRATA - ECLISSE 40



VRATA Z DVOJNIM STEKLOM



Dve stekli zapirata aluminijast okvir in ga diskretno prikrivata.
Vrhunska eleganca za okvir, ki je glavni junak.

OKVIR STEKLA



ANODIZIRAN ALUMINIJ



SATIN EXTRA CLEAR



SMOKED



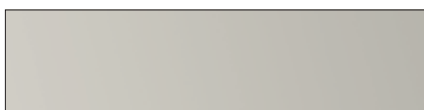
RAL 9010 WHITE



SANDBLASTED SMOKED



REFLEX SMOKED



PAINTED LIGHT BRONZE



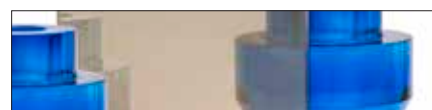
BRONZE



SATIN BRONZE



PAINTED DARK BRONZE



REFLEX BRONZE



MIRRORED



PAINTED GRAPHITE BRONZE

OPOMBE

- Za seznam ročajev, glej rubriko ROČAJI

KLJUČAVNICE - ROČAJI



ECLISSE ponuja vrsto ročajev in kompletov ključavnic za drsna in krilna vrata, tako za steklena kot lesena vrata.

ECLISSE kompleti ključavnic so standardno opremljeni s preklopnim ročajem na celo ključavnice (brez prstnika), za enostaven izvlek vrat iz podboja.

Pri dvokrilni izvedbi je to prednost, ker potopljena preklopna ročaja omogočata popolno zapiranje vrat brez prehajanja svetlobe skozi.

Kompleti ključavnic so dobavljeni v različnih obdelavah.

KLJUČAVNICE - ROČAJI

ZA ECLISSE VRATA - DRSNA

EASY - OKROGEL

KIT BREZ ZAKLEPANJA



POLIRANA MEDENINA



ANTIČNA DIMLJENA MEDENINA



SVETEL KROM



SATIN KROM

KIT Z KLJUČAVNICO IN KLJUČEM



POLIRANA MEDENINA



ANTIČNA DIMLJENA MEDENINA



SVETEL KROM



SATIN KROM

KIT Z WC KLJUČAVNICO



POLIRANA MEDENINA



ANTIČNA DIMLJENA MEDENINA



SVETEL KROM



SATIN KROM

CASSIOPEA - OKROGEL

KIT BREZ ZAKLEPANJA



SATIN KROM



RAL 9010 MATT WHITE

KIT Z KLJUČAVNICO IN KLJUČEM



SATIN KROM



RAL 9010 MATT WHITE

KIT Z WC KLJUČAVNICO



SATIN KROM



RAL 9010 MATT WHITE

KLJUČAVNICE - ROČAJI

ZA ECLISSE VRATA - DRSNA

EASY - KVADRATEN

KIT BREZ ZAKLEPANJA



POLIRANA MEDENINA



ANTIČNA DIMLJENA MEDENINA



SVETEL KROM



SATIN KROM

KIT Z KLJUČAVNICOM IN KLJUČEM



POLIRANA MEDENINA



ANTIČNA DIMLJENA MEDENINA



SVETEL KROM



SATIN KROM

KIT Z WC KLJUČAVNICOM



POLIRANA MEDENINA



ANTIČNA DIMLJENA MEDENINA



SVETEL KROM



SATIN KROM

CASSIOPEA - KVADRATEN

KIT BREZ ZAKLEPANJA



SATIN KROM



RAL 9010 MATT WHITE

KIT Z KLJUČAVNICOM IN KLJUČEM



SATIN KROM



RAL 9010 MATT WHITE

KIT Z WC KLJUČAVNICOM



SATIN KROM



RAL 9010 MATT WHITE

KLJUČAVNICE - ROČAJI

ZA ECLISSE VRATA - DRSNA

ECLISSE 40+one

KIT BREZ ZAKLEPANJA



SATIN NICKEL



POLISHED NICKEL



MATT GRAPHITE



POLISHED PEARL-BLACK

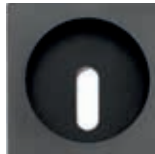
KIT Z KLJUČAVNICO IN KLJUČEM



SATIN NICKEL



POLISHED NICKEL

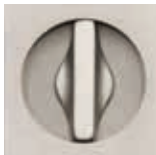


MATT GRAPHITE



POLISHED PEARL-BLACK

KIT Z WC KLJUČAVNICO



SATIN NICKEL



POLISHED NICKEL



MATT GRAPHITE

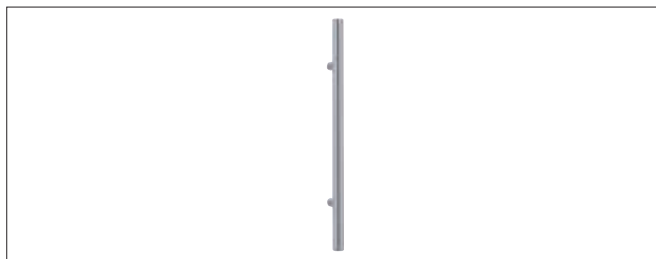


POLISHED PEARL-BLACK

KLJUČAVNICE - ROČAJI

ZA ECLISSE VRATA - DRSNA

PAR VERTIKALNIH ROČAJEV V BARVI POKROVA KLJUČAVNICE



POLIRANO NERJAVEČE JEKLO - SATINIRANO NERJAVEČE JEKLO
Ø20x300x55 mm



SVETEL KROM

SATIN KROM

BRAVA SA DUGMETOM ZA MODEL NOVANTA



POLIRANA MEDENINA



SATIN KROM

POKLOPCI BRAVE



POLIRANA MEDENINA



ANTIČNA DIMLJENA MEDENINA



SVETEL KROM



SATIN KROM



WHITE



TITANIUM

PREKLOPNI ROČAJ



Novi standardni kompleti ključavnic za vse drsne modele z ECLISSE znamko imajo serijsko preklopni ročaj na čelu ključavnice, kar ponuja številne prednosti v primerjavi s tradicionalnim čelnim potopnim ročajem-prstnikom.

- udobje pri izvleku vrat je veliko večje
- zaustavljanje vrat je elegantnejše, brez luknje za prst.
- Pri dvokrilni izvedbi je to prednost, ker potopljeni preklopni ročaji omogočata popolno zapiranje vrat brez prehajanja svetlobe skozi.

KLJUČAVNICE - ROČAJI

ZA ECLISSE VRATA - DRSNA

STANDARD KLJUKA



STEKLEN ROČAJ
25x105x10* mm

KLJUČAVNICA SIROS** Z ALI BREZ CILINDRA



SVETEL KROM - SATIN KROM
s cilindrom 97x90x5* mm



SVETEL KROM - SATIN KROM
brez cilindra 97x90x5* mm

PAR ROČAJEV



POLIRANO NERJAVEČE JEKLO
SATINIRANO NERJAVEČE JEKLO
Ø20x300x55* mm

NISÍ



SVETEL KROM - SATIN KROM
Ø50x4* mm

MYRTA



SVETEL KROM - SATIN KROM
50x50x10* mm

THERA



SVETEL KROM - SATIN KROM
70x100x4* mm

AYDIN



SVETEL KROM - SATIN KROM
50x152x6* mm

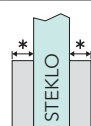
KOS



SVETEL KROM - SATIN KROM
Ø25x35* mm

OPOMBA

- * Dimenzijs so označene kot WxH.
Mere z zvezdico označujejo del ročaja, ki izstopa na vsaki strani.



** Ni možno za ECLISSE KLASIČNA KOLEKCIJA.

- ▶ SIROS brez cilindra, NISÍ in THERA mogogotajo, da gredo vrata popolnoma v steno.

KLJUČAVNICE - ROČAJI

ZA ECLISSE VRATA - KRILNA

CASSIOPEA KRILNA - OKROGEL

CASSIOPEA KRILNA - KVADRATEN

BREZ ZAKLEPA



SATIN KROM



SATIN KROM

S KLUČEM



SATIN KROM



SATIN KROM

Z METULJČKOM



SATIN KROM



SATIN KROM

S CILINDROM
(ni vključen)



SATIN KROM



SATIN KROM

KLJUČAVNICE - ROČAJI

ZA ECLISSE VRATA - KRILNA

ECLISSE 40+one

KIT BREZ ZAKLEPANJA



RAL 9010 MATT WHITE



SATIN NICKEL



POLISHED NICKEL



SATIN CHROME



MATT GRAPHITE



POLISHED PEARL-BLACK

KIT Z KLJUČAVNICO IN KLJUČEM



RAL 9010 MATT WHITE



SATIN NICKEL



POLISHED NICKEL



SATIN CHROME



MATT GRAPHITE



POLISHED PEARL-BLACK

KIT Z WC KLJUČAVNICO



RAL 9010 MATT WHITE



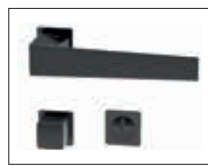
SATIN NICKEL



POLISHED NICKEL



SATIN CHROME



MATT GRAPHITE



POLISHED PEARL-BLACK

TEHNIČNO

- Pred namestitvijo ročaja preverite, da je premer luknje Ø max 21 mm.
Če je premer manjši, prilagodite odprtino.

KLJUČAVNICE - ROČAJI

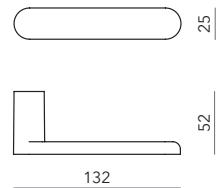
ZA ECLISSE VRATA - KRILNA

PURE - Nuda Kolekcija by Verum Italy

KIT BREZ ZAKLEPANJA

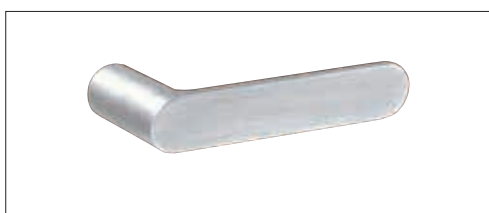


SATIN KROM

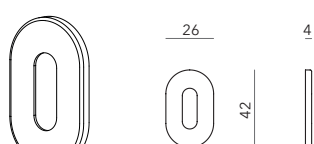


RAL 9016 MATT WHITE

KIT Z KLJUČAVNICO IN KLJUČEM

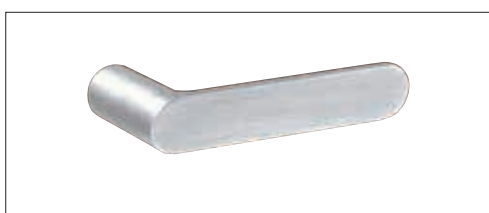


SATIN KROM

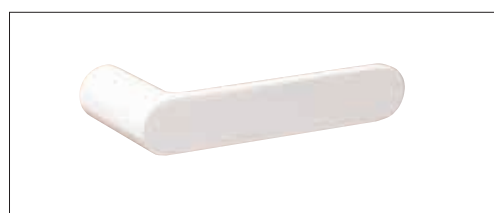
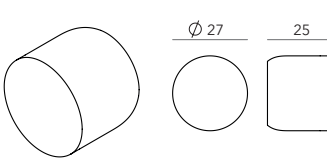


RAL 9016 MATT WHITE

KIT Z WC KLJUČAVNICO



SATIN KROM



RAL 9016 MATT WHITE

OPOMBA

- Pred namestitvijo ročaja preverite, da je premer luknje Ø max 21 mm.

KLJUČAVNICE - ROČAJI

ZA ECLISSE VRATA - KRILNA

Moč magneta je nastavljiva, tako da lahko izpolni katerokoli funkcionalno zahtevo, hkrati pa lahko nadzoruje in prilagaja odprtino po potrebi, s čimer povečuje njeno uporabnost v vsakdanjem življenju.

MAGNETNA KLJUČAVNICA ZA ECLISSE KRILNA - SAMO VRATA NA VLEKO

BRUSHED NICKEL



PUSH & PULL OKROGEL ROČAJ
Ø 32 mm



PUSH & PULL KVADRATEN ROČAJ
30x30 mm

WHITE



PUSH & PULL OKROGEL ROČAJ
Ø 32 mm



PUSH & PULL KVADRATEN ROČAJ
30x30 mm

MAGNETNA KLJUČAVNICA ZA ECLISSE KRILNA - DVODELNA KLJUKA

BRUSHED NICKEL



POTOPNI ROČAJ
30x60 mm

WHITE



POTOPNI ROČAJ
30x60 mm

OPOMBA

- ▶ **Povlecite ročico:** na notranji strani je odprtina prekrita s splastičnim pokrovčkom, ki se pobarva.
Ni možno za ECLISSE SYNTESIS® LINE BATTENTE DVOKRILNA.
- ▶ **Prelopni ročaj:** izrez je drugačen v primerjavi s standardnimi ročaji.
Ni možno za ECLISSE SYNTESIS® LINE BATTENTE DVOKRILNA.

KLJUČAVNICE - ROČAJI

ZA ECLISSE VRATA - KRILNA

ZANTE

ECLISSE 40+one

KIT BREZ ZAKLEPANJA

KIT BREZ ZAKLEPANJA



KIT Z WC KLJUČAVNICO

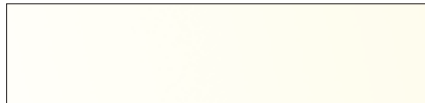
KIT Z WC KLJUČAVNICO



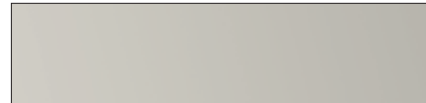
OBDELAVE



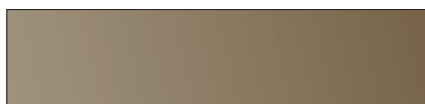
ANODISED ALUMINIUM



RAL 9010 WHITE



PAINTED LIGHT BRONZE



PAINTED DARK BRONZE



PAINTED GRAPHITE BRONZE

OPOMBA

- Ročaji so zasnovani tako, da ustrezajo izbrani površini podboja; na voljo samo v kombinaciji s steklo/aluminij vrati, ni mogoče prodati ločeno.

KLJUČAVNICE - ROČAJI

ZA SKRITE GARDEROBE - ECLISSE SYNTESIS® AREO

MAGNETNA KLJUČAVNICA ZA ECLISSE KRILNA - SAMO VRATA NA VLEKO

BRUSHED NICKEL



PUSH & PULL OKROGEL ROČAJ
Ø 32 mm

PUSH & PULL KVADRATEN ROČAJ
30x30 mm

WHITE



PUSH & PULL OKROGEL ROČAJ
Ø 32 mm

PUSH & PULL KVADRATEN ROČAJ
30x30 mm

MAGNETNA KLJUČAVNICA ZA ECLISSE KRILNA - DVODELNA KLJUKA

BRUSHED NICKEL



POTOPNI ROČAJ
30x60 mm

WHITE



POTOPNI ROČAJ
30x60 mm

ROČAJI

BRUSHED NICKEL



12x296x22 mm

WHITE



12x296x22 mm

KLJUČAVNICE - ROČAJI

ZA SKRITE GARDEROBE - ECLISSE SYNTESIS® TECH

PREKLOPNI ROČAJI

BRUSHED NICKEL



POTOPNI ROČAJ
30x60 mm

WHITE



POTOPNI ROČAJ
30x60 mm

KLJUČAVNICA



OPOMBA

- * Ni možno za dvokrilne izvedbe.

KLJUČAVNICE - ROČAJI

ZA ECLISSE VRATA - KRILNA

KLJUČAVNICA ZA STEKLENA KRILNA VRATA - (kljuka ni vključena) - SATIN KROM



SAMO KLJUKA



SAMO PRIJEMNIK

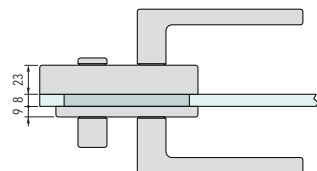
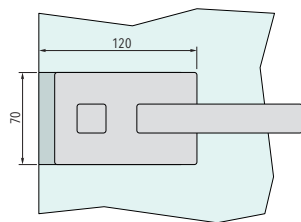


Z METULJČKOM



PRIPRAVLJENO ZA CILINDER

DIMENZIJA KLJUČAVNICE



CILINDER ZA STEKLO





Inovacije pomenijo razvoj k usmerjenim rešitvam. Vsakemu kupcu omogočimo natanko tisto, kar je potrebno, da bo njegovo vsakdanje življenje bolj udobno. Zato je ECLISSE zasnoval in patentiral celo vrsto avtomatizacij in dodatkov, ki naredijo vsak podboj edinstven.

PRIBOR

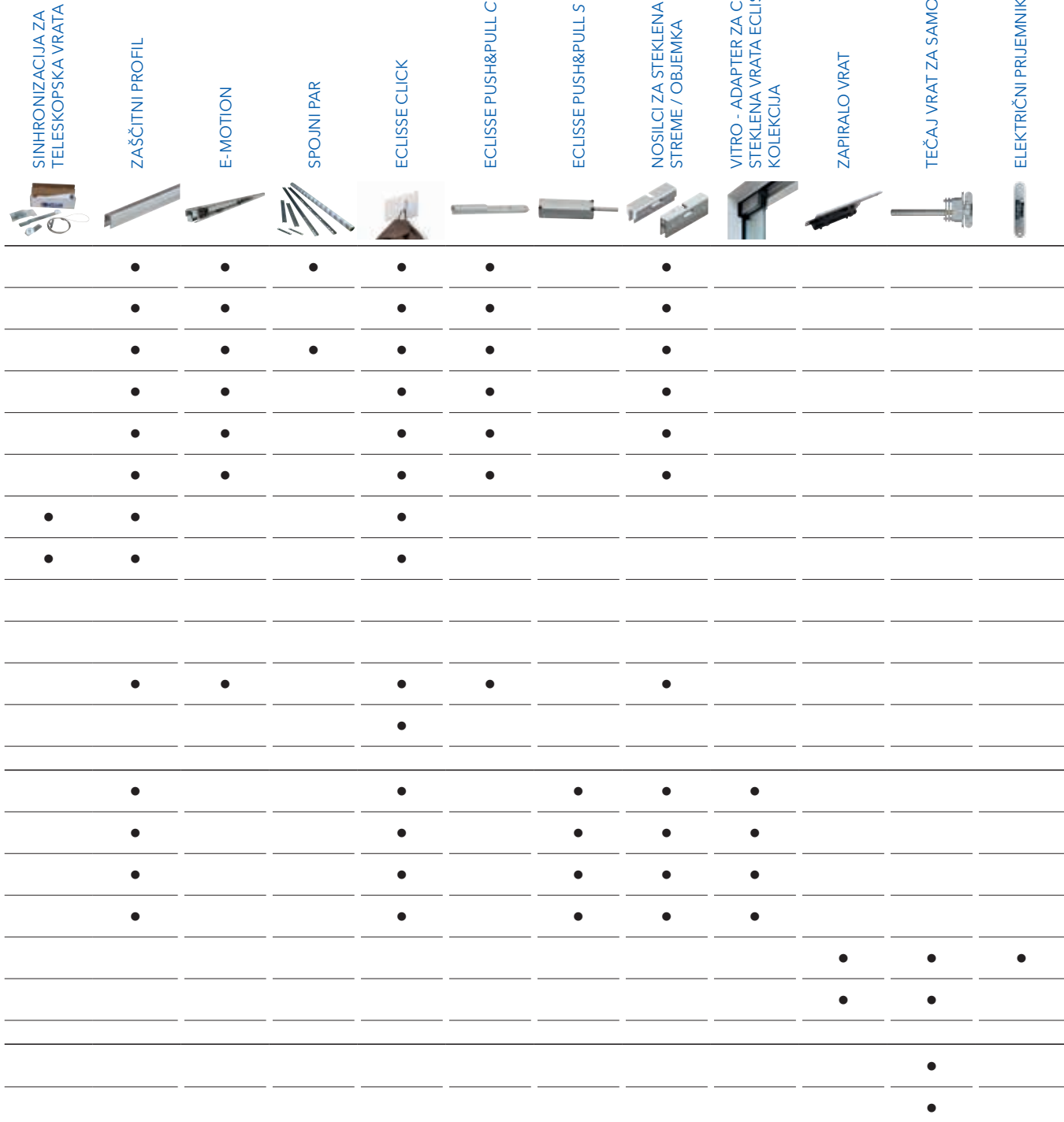
SISTEMI IN RAZPOLOŽLJIVI PRIPOMOČKI



	ECLISSE BIAS®	ECLISSE BIAS® DS	RALLENTY SOFT	SAMODEJNO ZAPIRANJE	SINHRONIZACIJA DVOKRILNIH Vrat	ECLISSE SYNTESIS® - SINHRONIZACIJA ZA DVOKRILNA VRATA
ECLISSE KLASIČNA KOLEKCIJA						
ECLISSE ENOKRILNA	•	•	•	•		
ECLISSE DVOKRILNA	•	•	•		•	
ECLISSE LUCE ENOKRILNA	•	•	•	•		
ECLISSE LUCE DVOKRILNA	•	•	•		•	
ECLISSE EWOLUTO®	•	•	•			
ECLISSE EWOLUTO® DVOKRILNA	•	•	•		•	
ECLISSE TELESCOPIC ENOKRILNA	•		•			
ECLISSE TELESCOPIC DVOKRILNA	•		•			
ECLISSE CIRCULAR ENOKRILNA						
ECLISSE CIRCULAR DVOKRILNA						
ECLISSE UNILATERAL	•	•	•	•		
ECLISSE NOVANTA						
ECLISSE SYNTESIS® KOLEKCIJA						
ECLISSE SYNTESIS® LINE ENOKRILNA	•	•				
ECLISSE SYNTESIS® LINE DVOKRILNA	•	•				•
ECLISSE SYNTESIS® LUCE ENOKRILNA	•	•				
ECLISSE SYNTESIS® LUCE DVOKRILNA	•	•				•
ECLISSE SYNTESIS® LINE BATTENTE ENOKRILNA						
ECLISSE SYNTESIS® LINE BATTENTE DVOKRILNA						
ECLISSE 40 KOLEKCIJA						
ECLISSE 40 ENOKRILNA						
ECLISSE 40 DVOKRILNA						

PRIBOR

SISTEMI IN RAZPOLOŽLJIVI PRIPOMOČKI



PRIBOR

ZA ECLISSE DRSNA VRATA

ECLISSE BIAS®



Vgrajen blažilec v vodilu.

Mehko zapiranje s tehnologijo proti udarcem za enokrilna in dvokrilna vrata.

Ta blažilec za drsna vrata, ki je popolnoma integriran znotraj vodila in neviden od zunaj, nežno upočasni in spremlja v fazi zapiranja z gladkim in tihim gibanjem.

Opremljen je z oljnim batom.

Zagotavlja popolno zapiranje vrat teže do 40 kg.

Še vedno pa deluje brez težav do teže vrat 100 kg.

Primeren za lesena in steklena vrata, lahko je nameščen v vsak ECLISSE drsni sistem, razen za ECLISSE CIRCULAR in ECLISSE NOVANTA.

Primeren tudi v kombinaciji z Multi-slide okovjem.

ECLISSE BIAS® DS



Dvostranski blažilec v vodilu.

Dvosmerno mehko zapiranje s tehnologijo proti udarcem za enokrilna in dvokrilna vrata.

Ta blažilec za drsna vrata, ki je popolnoma integriran znotraj vodila in neviden od zunaj, nežno upočasni in spremlja v fazi zapiranja z gladkim in tihim gibanjem v obe smeri.

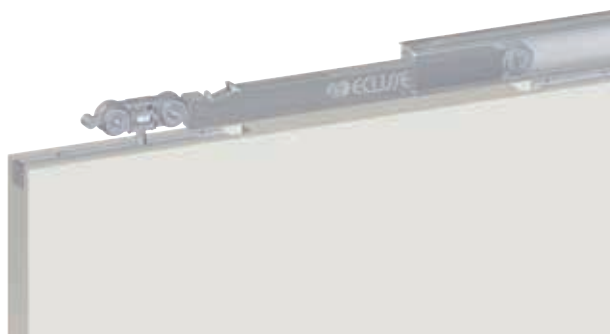
Zagotavlja popolno zapiranje vrat teže do 40 kg.

Še vedno pa deluje brez težav do teže vrat 100 kg.

Primeren za lesena in steklena vrata, lahko je nameščen v vsak ECLISSE drsni sistem, razen za ECLISSE CIRCULAR in ECLISSE NOVANTA.

Primeren tudi v kombinaciji z Multi-slide okovjem.

Samo za vrata širine večje od 700 mm za ECLISSE SYNTESIS® KOLEKCIJA in širša od 800 mm za ECLISSE KLASIČNA KOLEKCIJA.



PRIBOR

ZA ECLISSE DRSNA VRATA

RALLENTY SOFT



Mehanski sistem, ki upočasni vrata za nežno zapiranje, povečuje udobje in funkcionalnost drsnih vrat. Neviden od zunaj, je nameščen na vratno krilo in ga je mogoče naknadno vgraditi, tudi ko so vrata že vgrajena.

Na voljo v treh različicah:

- v kombinaciji s sistemom za SAMOZAPIRANJE
- za težo vrat do 40 kg
- za težo vrat več kot 40 kg in maksimalno 50 kg

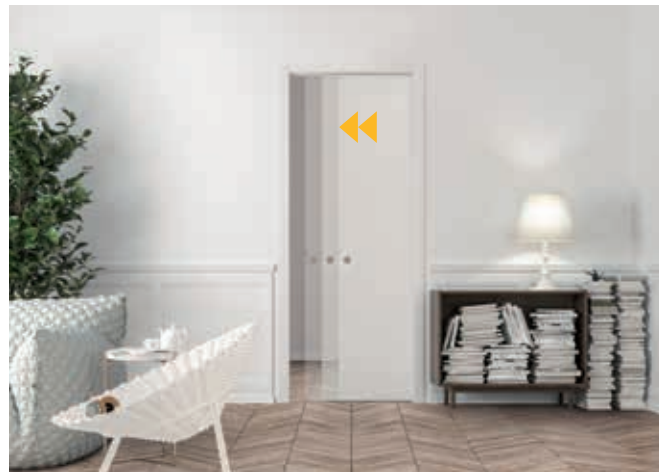
V kombinaciji s SINHRONIZACIJO DVOKRILNIH VRAT

- upočasni in nežno zapre za vrata teže 25 + 25 kg.
- upočasni in nežno zapre vrata za vrata teže več kot 25 + 25 kg (max 50 + 50 kg).

Primeren za steklena in lesena vrata, nameščen je lahko na vrata ECLISSE KLASIČNA KOLEKCIJA, razen ECLISSE CIRCULAR ali ECLISSE NOVANTA.



SAMODEJNO ZAPIRANJE



Velja za modele ECLISSE ENOKRILNA, ECLISSE LUCE ENOKRILNA, ECLISSE UNILATERAL, izključno samo za lesena vrata.

S samodejnim zapiranjem se vrata po odprtju sama samodejno zaprejo.

To je mehanski sistem, ki se ga lahko vgradi tudi naknadno, na že vgrajen podboj, v samo petih minutah.

- Nastavljava hitrost zapiranja vrat (brez demontaže vrat, robov in zaključnih letev)
- Od zunaj je nevidno
- Največja vlečna sila 40 kg.
- Za mehko približevanje vrat je priporočljiva vgradnja v kombinaciji z Rallenty Soft

Idealno za kopalnice, shrambe, skladišča itd.

Opomba: Montaža samodejnega zapiranja za 1 cm zmanjša širino prehoda.



PRIBOR

ZA ECLISSE DRSNA VRATA

SINHRONIZACIJA DVOKRILNIH VRAT



Sinhronizirano gibanje obeh vrat omogoča odpiranje in zapiranje obeh vrat istočasno, kjer premikanju samo enega krila. Standardno dobavljen z ECLISSE BIAS®.

V optimalnih pogojih in težo vrat 25+25 kg ECLISSE BIAS® upočasni in mehko zapre vrata popolno.

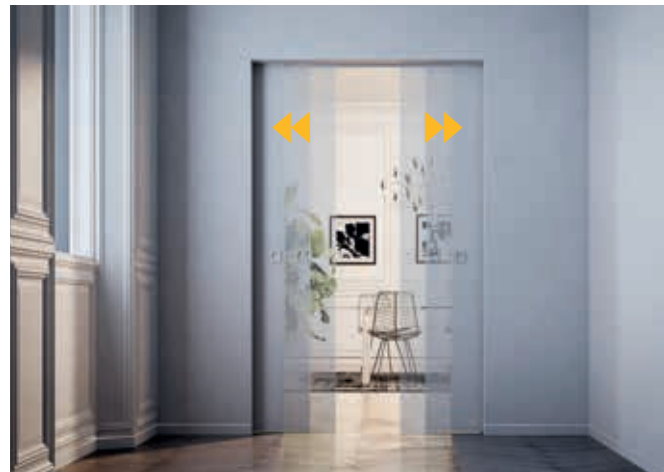
Za težja vrata (do maksimalno 50+50 kg), samo upočasni vrata.

Lahko se ga namesti, ko je drsni sitem že vgrajen.

Funkcioniranje je možno samo pri lesenih vratih za modele ECLISSE DVOKRILNA, ECLISSE LUCE DVOKRILNA, ECLISSE EWOLUTO® DVOKRILNA širine prehoda od 600+600 do 1000+1000 mm.

Opomba: Pri podbojih širine 600+600 mm vratna krila izstopajo iz stene.

ECLISSE SYNTESIS® - SINHRONIZACIJA ZA DVOKRILNA VRATA



Posebej zasnovan sistem za drsna vrata brez okvirjev, omogoča samodejno odpiranje in zapiranje obeh kril, čeprav vlečeno samo eno.

Funkcionalnost se izredno poveča pri večjih širinah prehoda.

Zahvaljujoč patentiranemu snemljivemu vodilu lahko vgradimo, ko je drsni sitem že vgrajen.

- Serijsko dobavljen ECLISSE BIAS®.

Za vrata teže do 25+25 kg popolnoma upočasni in mehko zapre vrata.

Za težja vrata (do maksimalno 50+50 kg) samo upočasni vrata.

- Primeren za širine prehoda 600+600 do 1000+1000 mm.

Primeren samo za lesena vrata, lahko je nameščen na ECLISSE SYNTESIS® LINE DVOKRILNA in ECLISSE SYNTESIS® LUCE DVOKRILNA.

Opomba: pri širini 600+600 mm vratna krila izstopajo iz stene.



PRIBOR

ZA ECLISSE DRSNA VRATA

SINHRONIZACIJA ZA TELESKOPSKA VRATA



Sinhronizacija za teleskopska vrata omogoča sočasno premikanje obeh kril v isto smer, nežno in brez udarcev: prvo krilo vleče drugo in tako drsita skupaj. Lahko se ga vgradi direktno na krili brez potrebe menjave vodila.

■ Združljiv z ECLISSE BIAS®.

Za vrata teže do 25+25 kg upočasni in mehko zapre vrata do popolnosti.

Za težja vrata od 25+25 kg in do 50+50 kg samo upočasni vrata.

■ ECLISSE TELESCOPIC DVOKRILNA zahteva 2 sinhronizaciji in (opcionalno) 2 ECLISSE BIAS®.

■ Max teža vrat 40 kg.

Primeren samo za lesena vrata, nameščen je lahko na ECLISSE TELESCOPIC ENOKRILNA in ECLISSE TELESCOPIC DVOKRILNA s širino prehoda od 600+600 do 1200+1200 mm.

Opomba: ko so vrata popolnoma odprta, vratni krili istopata iz podboja in zmanjšata širino prehoda

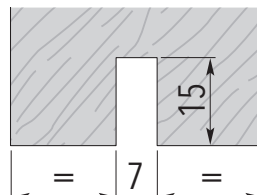
ZAŠČITNI PROFIL



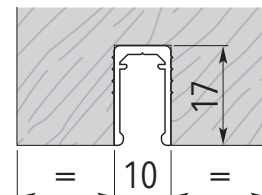
Zaščitni profil iz aluminija se vgrajuje v spodnji rob vratnega krila.

Vgradnja je lahko naknadna in je zelo enostavna.

Vrata lažje stekajo, istočasno služi kot zaščita vrat od večjega števila odpiranj in zapiranj ter morebitnih posledic vlage.



Detajl vratnih kril s samo rezkanim utorom



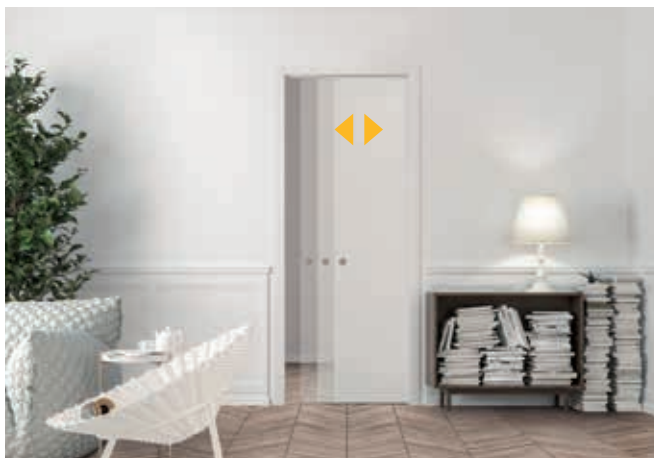
Detajl vratnih kril s profilom Security



PRIBOR

ZA ECLISSE DRSNA VRATA

E-MOTION



E-MOTION novi linearni motor ECLISSE.

Z uporabljeno magnetno tehnologijo deluje povsem tiho, montaža je preprosta.

Avtomatsko vodilo e-motion se dobavlja že sestavljenem z napajalnim kablom, s pred pripravo za komandno stikalo in pripravljeno za montažo.

Plug&play

Dovolj je, da motor priklopite v napajalno omrežje (230 V AC) in aktivirate stikalo.

Samonastavljiv

Pripomoček ima elektronsko napravo, ki ob prvi vključitvi sproži postopek samodejnega učenja in s tem avtomatsko meri parametre hoda in teže vratnega krila.

Vrednosti, ki jih elektronska naprava shrani, avtomatsko določijo cikel

Nastavljiv

Po končanem postopku samodejnega učenja, se lahko nadaljuje z regulacijo hitrosti odpiranja, občutljivosti zaznavanja ovir in časa odpiranja.

SSerijski opremljen sljedećim funkcijama:

Push&Go: z lahkim ročnim potiskom vratnega krila, se cikel odpiranja in zapiranja samodejno sproži.

Automatski: odpiranje vrat se sproži z impulzom radarja, stikala ali daljinskega upravljalnika.

Ko se vrata odprejo, se tudi samodejno zaprejo.

Odprto: če gumb pridržite do popolnega odprtja vratnega krila, bodo vrata ostala odprta. S ponovnim pritiskom na gumb se ponovno vzpostavi način samodejnega cikla.

Ročno: V primeru prekinitev električnega toka, E-MOTION deluje v ročnem načinu.

Odsotnost mehanskih delcev zagotavlja lahko in tiho premikanje.

E-MOTION nameščen na enokrilna vrata:

- ECLISSE ENOKRILNA;
ECLISSE LUCE ENOKRILNA;
ECLISSE UNILATERAL;
ECLISSE EWOLUTO® ENOKRILNA
- Dimenzijske prehode enokrilnih vrat: širina od 700 do 1300 mm x višina od 1000 do 2600 mm.
- Max teža vrat 80 kg (lesena ali steklena).
- Končna debelina stene od 100 mm.

E-MOTION nameščen na dvokrilna vrata: (2 motorja):

- ECLISSE DVOKRILNA;
ECLISSE LUCE DVOKRILNA;
ECLISSE EWOLUTO® DVOKRILNA
- Dimenzijske prehode dvokrilnih vrat od 600+600 do 1300+1300 mm x višina od 1000 do 2600 mm (za L<700+700 mm zunanje električne doze)
- Max teža vrat 80 kg (lesena ali steklena).
- Končna debelina stene od 100 mm.

Druga dodatna oprema:

- Daljinsko upravljanje
- Radar
- Elektromehanski zatik z daljinskim upravljanjem

Opomba: UZ montažo na že vgrajeni podboji izgubite približno 20 mm višine

PRIBOR

ZA ECLISSE DRSNA VRATA

SPOJNI PAR



Univerzalen kit za spoj dveh enojnih podbojev v dvojni oz. dvokrilni podboj.

ECLISSE motorizacija je primerna za:

- Možen za ECLISSE ENOKRILNA,
ECLISSE LUCE ENOKRILNA
- Možen za gipskartonske in zidane stene različnih
dimenzijs (max. Prehod mm 1000+1000)

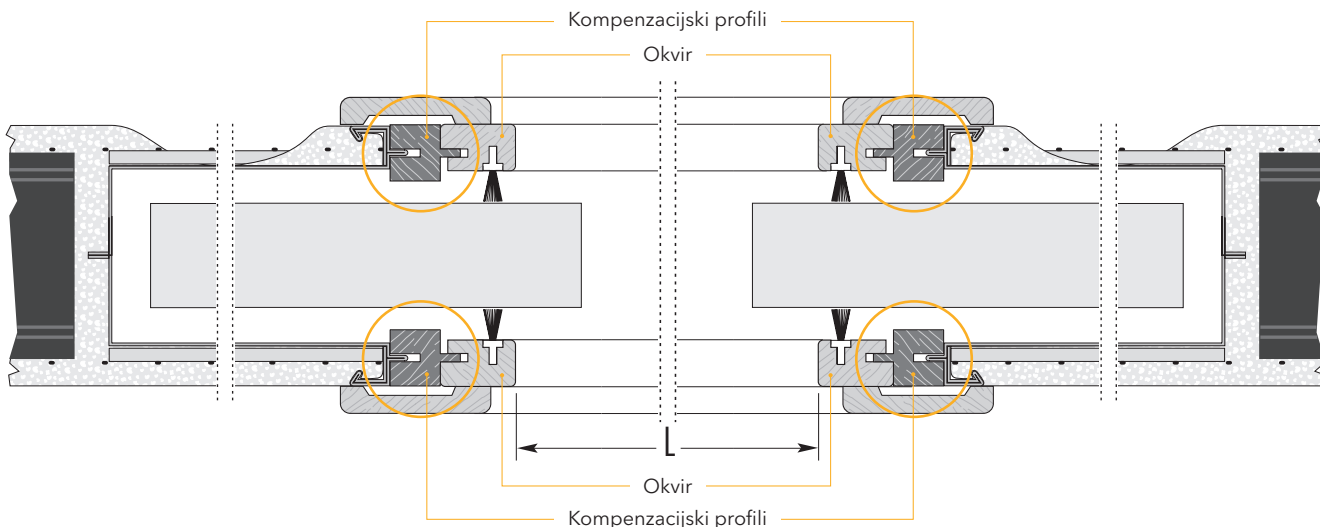
Opomba: v primeru združevanja podbojev s kitom za spoj
dveh podbojev se prehod "L" poveča za 50 mm.

Zato potrebujemo kompenzacijске letve.

KOMPENZACIJSKI PROFILI



Če se podboj z dvojnim krilom na gradbišču sestavi z združitvijo dveh enokrilnih podbojev in spojnim kompletom, se širina prehoda "L" poveča za 50 mm. Na ta način skupna širina nameščenih vrat, ko so slednja zaprta, ne more zapolniti celotne širine in pušča prazen prostor med okvirjem in zadnjim delom vrat. Kompenzacijski profili, nameščeni med pokončnimi nosilnimi profili podboja in okvirjem to težavo odpravijo, saj na ta način zmanjšajo širino prehoda "L" na standardno širino. Spodaj prikazana risba predstavlja kompenzacijске profile med pokončnimi nosilnimi profili in okvirjem.



PRIBOR

ZA ECLISSE DRSNA VRATA

STROPNO VODILO



ECLISSE je razvil nov drsni sistem, ki omogoča delitev dveh prostorov z velikimi zidnimi odprtinami.

Okojje za večirne drsne sisteme omogoča namestitev vratnih kril do višine stropa.

Narejeno iz anodiziranega aluminija, pritrjenega na strop z nosilci in čeljustmi, ki omogočajo poravnavo s stropom. Sistem ima zamknjeno talno vodilo in sistem vlečenja vrat.

ENOKRILNA

DVOKRILNA

TROKRILNA



OPOMBA

- ▶ Možnost vgradnje ECLISSE BIAS® and ECLISSE BIAS® DS.
- ▶ Možnost do teže vrat 150 kg.
- ▶ Vodila dolžine od 2000 mm do 6000 mm.
- ▶ Samo za lesena vrata.
- ▶ Debelina vrat od 40 do 44 mm.

PRIBOR

ZA ECLISSE DRSNA VRATA

OBSTENSKI DRNSI SISTEM



ECLISSE proizvaja tudi obstenske drsne sisteme. Idealna rešitev, kjer želite prihraniti prostor in pustiti vidna vrata, brez posega v steno.

Tehnologija izdelave vodila ostaja enaka kot za ECLISSE kasete za drsna vrata, z testi in garancijo, varno in enostavno vgradnjo.

Obstenski drnsi sistem dobavljen kot kovinske komponente (vodilo, nosilec vrat, zaustavljač vrat, talno vodilo in nosilci obstenskega vodila).

ECLISSE CLICK



Maksimalna iskoriščenost dela stene, kjer je vgrajena kaseta za drsna vrata.

Obešalo je lahko pritrjeno na horizontalne profile kasete ECLISSE za gips steno. S pritiskom na obešalo, se le to odpre, kjer lahko obesimo oblačila, pkrivala, itd. Lahko je vgrajeno popolnoma v ravnini s steno ali pa da izstopa.

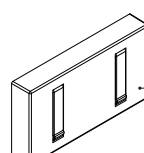
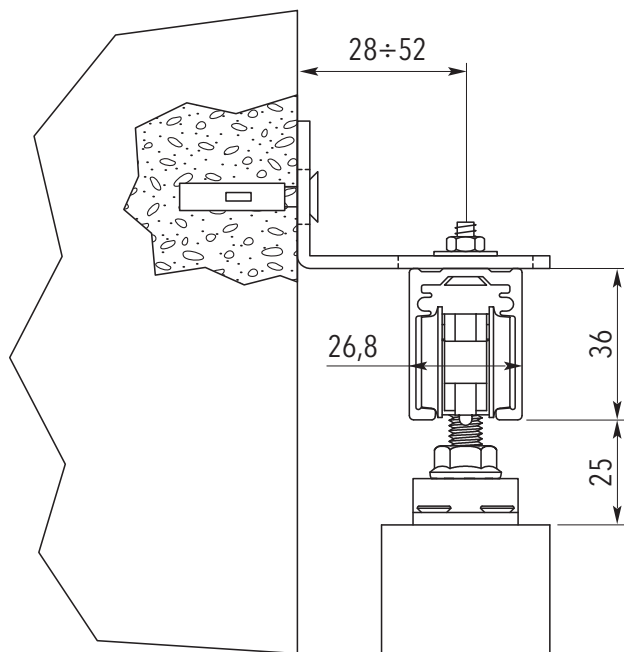
Tehnični podatki:

- Barva: BELA RAL 9010
- Dimenzijs: L 190 X H 102 X D 29 mm
- Nosilnost: do 5 kg vsako obešalo

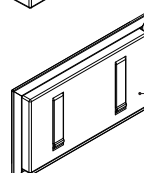
Opomba: kaseta za drsna vrata z enojno oblogo, ECLISSE CLICK bo izstopalo iz stene (verzija 1 ali 2).



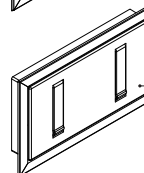
TRI RAZLIČNE VERZIJE ZA ECLISSE CLICK



Izstopa - brez okvirja:
Direkno na steno



Na pol izstopa - z okvirjem:
Vgrajen v enojno mavčno oblogo

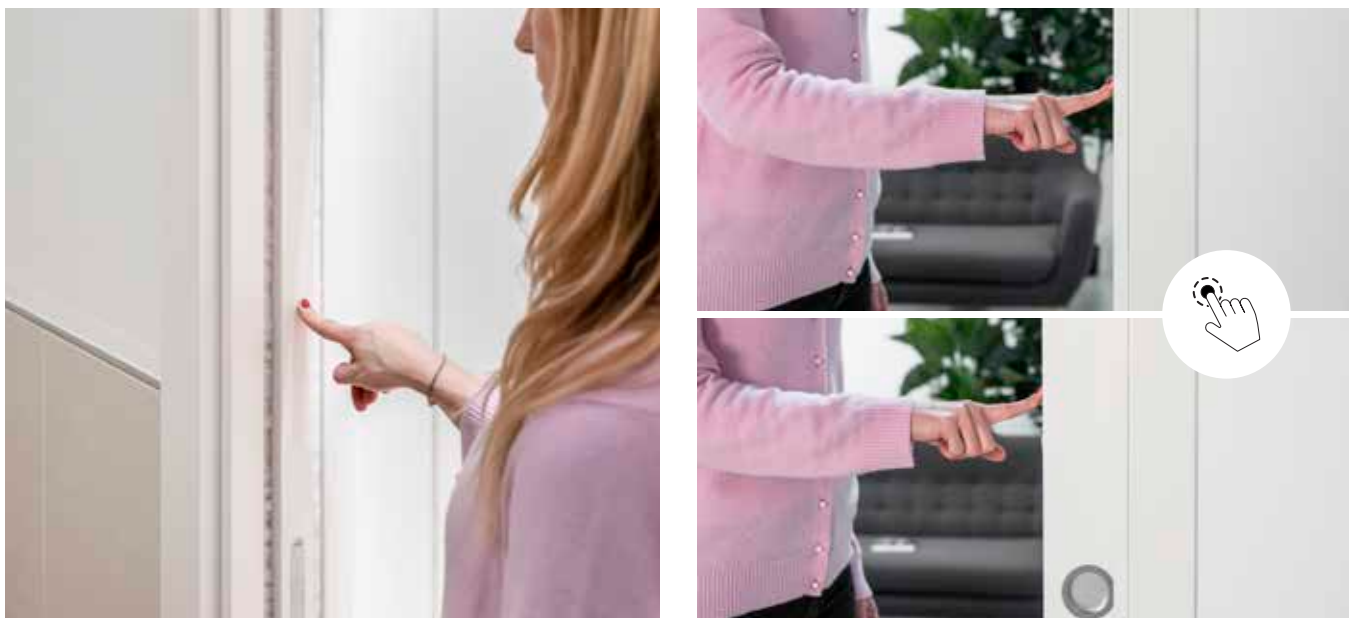


V ravnini s steno - z okvirjem:
Vgrajen v dvojno mavčno ploščo

PRIBOR

ZA ECLISSE DRSNA VRATA

ECLISSE PUSH&PULL



ECLISSE PUSH&PULL je ekskluziven pripomoček za steme drsnih vrat, kjer z lakovtnim pritiskom vrat le-ta izskočijo iz podboja. Tako lažje primemo vrata in jih zapremo.

Primeren tako za lesena kot steklena vrata, zahvaljujoč snemljivemu vodilu, ki jo je patentiral ECLISSE, jo lahko namestite tudi na že nameščen podboj.

Lahko se kombinira z ECLISSE BIAS®, ne z ECLISSE BIAS® DS, SINHRONIZACIJO DVOKRILNIH VRAT ZA KLASIČNO IN SYNTESIS® KOLEKCIJA.

ECLISSE PUSH&PULL C



ECLISSE PUSH&PULL S



ECLISSE PUSH&PULL C je primeren za ECLISSE KLASIČNA KOLEKCIJA, razen ECLISSE TELESCOPIC, ECLISSE CIRCULAR in ECLISSE NOVANTA.

- Širina prehoda sa enokrilna: 600 - 1200 mm
- Širina prehoda za dvokrilna: 600+600 - 1200+1200 mm
- Max teža vrat: 50 kg

Opomba: dvokrina vrata zahtevajo sistem za vsako krilo posebej.

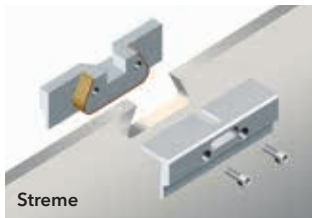
ECLISSE PUSH&PULL S je primeren za ECLISSE SYNTESIS® KOLEKCIJA.

- Širina prehoda sa enokrilna: 600 - 1300 mm
- Širina prehoda za dvokrilna: 600+600 - 1300+1300 mm
- Max teža vrat: 50 kg

PRIBOR

ZA ECLISSE DRSNA VRATA

NOSILCI ZA STEKLENA KRILA STREME / OBJEMKA



Streme



Objemka

Streme

Serijsko s steklenimi vrti ECLISSE.

- Največja teža vratnega krila 100 kg
- Mere:
L 100 x H 35 x Deb 26 mm
- Debelina stekla 10 mm

Opomba: potrebna izdelava izreza na steklu

Objemka

Namesti se neposredno na steklo ploščo, brez predhodne obdelave.

- Največja teža vratnega krila 80 kg
- Mere:
L 145 x H 45 x Deb 27 mm
- Debelina stekla 8 ali 10 mm
- Na voljo v barvi niklja - brušeno

Opomba: Pritrditev brez kakršnihkoli priprav na steklu

VITRO - ADAPTER ZA CELOTNA STEKLENA VRATA ECLISSE SYNTESIS® KOLEKCIJA



1



2

Adapter za komplet steklena vrata z alu blendu (slika 1) in dodatki za pokončnik podboja in držalo metlic v aluminiju, oblečen v PVC za barvanje (slika 2).

Možnosti:

- Z stremeni (višina blende H=57 mm)
- Z objemko (višina blende H=63 mm)
- Za Dvokrilna vrata sta dobavljena 2 kosa Vitro.
- Vitro je združljiv samo s celotnimi steklenimi krili, debeline max. 10 mm.
Aplikacije za fiksiranje stekla niso dovoljene.

Opomba: komplet Vitro ne vključuje STREMEN/OBJEMK.

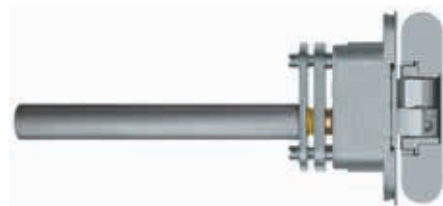
PRIBOR

ZA ECLISSE KRILNA VRATA

ZAPIRALO VRAT



TEČAJ VRAT ZA SAMOZAPIRANJE



Nevidljiv sa vanjske strane, zatvarač vrata može biti u 4 varijante: sa zaustavljanjem, bez zaustavljanja, desno, lijevo. Aplikacija zatvarač vrata zahtjeva poseban postupak izrade okvira in krila, zato je potrebno naglasiti kod naruđbe.

Pri naročilu sta potrebna dva podatka:

- z ali brez funkcije odprtih vrat
- desna ali leva

Novi ECLISSE tečaj vrat za samozapiranje krilnih vrat, je mehanizem, ki zagotavlja samodejno nežno zapiranje vrat.

Vgrajen je namesto klasičnega sredinskega tečaja, popolnoma skrit in znatno izboljša estetiko vrat.

Vgrajen je v vratno krilo, kjer je potrebna manjša dodelava s strani monterja.

Enostaven za vgradnjo, nastavljiv v 3 smereh.

Hidravlična nastavitev hitrosti zagotavlja pravilno zapiranje za vrata teže do 45 kg.

ELEKTRIČNI PRIJEMNIK



Električni prijemnik za krilna vrata je naprava, ki omogoča nadzor dostopa v prostor z električnim impulzom, torej sprosti ključavnico.

Aktivacijska oprema (magnetna kartica, tipka, itd.) ni vključena.

Naprava zahteva cilindrično ključavnico, da se vrata lahko odprejo v primeru izpada električne energije.

Ob naročanju artikla morajo biti podani naslednji podatki:

- posebej prilagojen podboj vrat: cena podboja po ceniku + predelava
- posebej prilagojeno krilo: cena vrat po ceniku + predelava
- posebej priprava krila za cilindrično ključavnico

Priporočena je kombinacija klasične kljuke in fiksne ročaje.

Opomba: ni mogoča naknadna vgradnja v že vgrajene navadne podboje.

OKOVJE

ZA ECLISSE KRILNA VRATA

OKOVJE ZA ECLISSE SYNTESIS® LINE BATTENTE -KRILNA



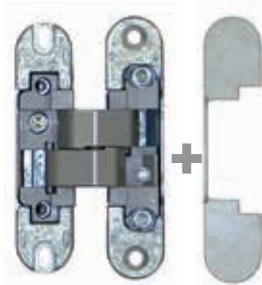
Tesnilo, v dolžini 6,6 m, ki jo odrežemo po meri



Ključavnica



Ekscentrična prijemka



Tečaji - Pokrovi za tečaje



Vrečka z vijaki

OKOVJE ZA ECLISSE 40



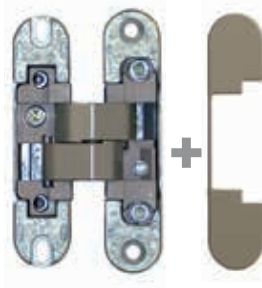
Tesnilo, v dolžini 6,6 m, ki jo odrežemo po meri
bela za okvir s temeljnimi premazom



Ključavnica
z ali brez zaklepa in z metuljčkom



Ekscentrična prijemka,
satin krom za okvir s temeljnimi premazom



Tečaji - Pokrovi za tečaje
barve, ki se ujemajo z razpoložljivimi obdelavami podboja



Vrečka z vijaki

OBDELAVE OKOVJA



SATIN KROM



LIGHT BRONZE



DARK BRONZE



GRAPHITE BRONZE



WHITE

ECLISSE GARANCIJA

Splošne informacije o garanciji

GARANCIJSKO OBDOBJE

Družba ECLISSE med trajanjem garancije jamči za zamenjavo/brezplačno popravilo sestavnih delov vgradnih okvirjev/okvirjev za drsna vrata, ki kažejo napake v proizvodnji. Dobava zamenjanih sestavnih delov je brezplačna.

IZDELKI

Sistemi kasetnih drsnih vrat

Družba ECLISSE za kasetna drsna vrata ponuja 12 (dvanaest) let garancije, ki se začne z datumom nakupa. Datum preverjanja veljavnosti je datum računa, ki ga prodajalec izda na dobavnici.

Garancija velja za vse okvare naslednjih delov:

- 1) kovinski deli okvirja, izdelani iz pocinkanega jekla ali aluminija,
- 2) drsni mehanizem,
- 3) drsni profil, izdelan iz eloksirane aluminijeve zlitine 6060 (10 µm)

Okvirji nihajnih vrat

Družba ECLISSE za okvirje nihajnih vrat ponuja 12 (dvanaest) let garancije, ki se začne z datumom nakupa. Datum preverjanja veljavnosti je datum računa, ki ga prodajalec izda na dobavnici.

Garancija velja za vse okvare naslednjih delov: 1) kovinski deli okvirja, izdelani iz eloksiranega aluminija.

Okvirji vrat za tehnične prostore

Družba ECLISSE za okvirje vrat za tehnične prostore ponuja 12 (dvanaest) let garancije, ki se začne z datumom nakupa. Datum preverjanja veljavnosti je datum računa, ki ga prodajalec izda na dobavnici.

Garancija velja za vse okvare naslednjih delov: 1) kovinski deli okvirja, izdelani iz eloksiranega aluminija.

Drsna vrata, nihajna vrata in dodatna oprema

Za drsna vrata, nihajna vrata in povezano dodatno opremo velja zakonsko določeno garancijsko obdobje, ki ga zagotavlja potrošniška zakonodaja. Zakonsko določeno garancijsko obdobje je 2 (dve) leti ob dobave blaga, pri čemer mora potrošnik prijaviti napako v dveh mesecih po njenem odkritju. Pri tem mora vedno shraniti dokazilo o nakupu (potrdilo o prodaji ali račun).

Če izvajalci v pogodbe s potrošniki vključijo kakrsne kolikoli določbe ali splošne pogodbene pogoje, ki omejujejo trajanje zakonsko določene garancije ali pa je ne vključijo, so v 33. členu, 2. odstavka, črka b) potrošniške zakonodaje tovrstne določbe določene kot nepoštene prakse.



VGRADNI PODBOJI ZA DRNSNA VRATA

Vgradni podboji za drsna vrata

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
international.sales@eclisse.it - www.eclisseworld.com

ECLISSE GARANCIJA

KAJ NI KRITO Z GARANCIJO

Prilagoditve in spremembe izdelkov in dodatne opreme niso vključene v garancijo.

Ta garancija ne krije:

- slučajne škode: garancija ne krije škode, ki nastane zaradi udarcev ali pritiska med prevozom. Garancija po podobnem principu prav tako ne krije naslednjega:
- deformacij,
- strukturne škode zaradi prilagoditve in spremembe izdelkov in dodatne opreme,
- estetskih dejavnikov (na primer zvijanja, upogibanja ali intervencij zaradi nepravilne postavitve),
- odstopanj, ki so naravna posledica uporabljenih materialov, na primer pri staranju izdelka, če so specifikacije in tehnične lastnosti neizogibne in/ali vključene na predvidljiv način in povzročajo zmerna odstopanja,
- škode zaradi sonca, kondenzacije, kislega dežja, slane vode ali drugih dogodkov s korozivnim učinkom oziroma drugih učinkov, ki spremenijo materiale.

Družba ECLISSE zanika vso odgovornost za izgube, ki nastanejo kot neposredna ali posredna posledica dogodkov, ki niso odvisni od družbe ECLISSE (na primer industrijskih sporov, požarov, vojne, terorizma, političnega udara, naravnih dogodkov, vandalizma ali drugih primerov višje sile).

Družba ECLISSE zanika vso odgovornost za izdelke tretjih strank, ki niso kriti z garancijo, čeprav so prodani ali izpostavljeni skupaj z izdelki ECLISSE.

Družba ECLISSE s tem v povezavi temeljito upošteva navodila za sestavo, ki so obvezno priložena v embalaži vseh proizvedenih izdelkov.

POSTOPEK ZA ZAHTEVANJE INTERVENCIJE V GARANCIJSKEM ODOBNU

Če želi končni kupec zahtevati intervencijo v garancijskem obdobju, mora čim prej ali najpozneje v 2 (dveh) mesecih od odkritja napake, o njej obvestiti samo in izključno pooblaščenega prodajalca, ki mora v 8 (osmih) dneh obvestiti družbo ECLISSE, ki bo nato preverila prijavljen primer ter se odločila glede zahteve za popravilo/zamenjavo izdelka.

Če ste izdelek kupili pri prodajalcu, ki ni zastopnik za izdelke ECLISSE, se obrnite neposredno na družbo ECLISSE in zahtevajte imena prodajalcev v svoji bližini.

Zato mora kupec nujno obdržati račun/fakturo, saj ta predstavlja dokazilo o datumu začetka veljavnosti zakonsko določenega garancijskega obdobja, s katerim je potrošnik upravičen do 2 (dveh) let garancije pri prodajalcu od dobave kupljenega blaga ali daljše garancije, ki jo kot uslugo zagotavlja družba ECLISSE. Datum konca veljavnosti garancije se izračuna s pomočjo teh dveh podatkov.



VGRADNI PODBOJI ZA DRSNA VRATA

Vgradni podboji za drsna vrata

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
 international.sales@eclisse.it - www.eclisseworld.com

ECLISSE GARANCIJA

Druge informacije

Materiali, sestavni deli in izdelava izdelkov morajo ostati nespremenjeni skozi čas med vsakodnevno uporabo. Družba ECLISSE zaradi tega pri delovanju uporablja dokumentiran sistem zagotavljanja kakovosti v skladu s standardom UNI EN ISO 9001 in povezanimi pravilniki.

Poleg tega je v družbi ustanovljena interna ekipa za raziskave in razvoj, ki pred pošiljanjem izdelka na trg spodbuja prostovoljno preizkušanje, pri katerem se zanaša na akreditirane inštitute, ki izvajajo preizkuse v skladu z referenčnim standardom, s pomočjo katerega lahko zagotovijo kakovost izdelka.

Prerjavenje (perforacije) vgrajenega okvirja so izjemno malo verjetne in se pojavijo samo v primerih, ko je izdelek izpostavljen ekstremnim pogojem, na primer ob daljši izpostavitvi vodi ali izjemno agresivnih kemičnih sredstvih.

Ekskluzivna možnost izdelkov ECLISSE je odstranitev vodila iz vgradnega okvirja, kar omogoča neposredno popravilo drsnega sistema, edinega strukturnega elementa, ki je izpostavljen obrabi.

Izdelek ECLISSE je izdelan tako, da bi moral delovati celo življenje. Če pa vam ta obljuba ne zadošča, vam sistemi ECLISSE zagotavljajo menjavo vodila, ne da bi kadar koli morali uničiti dela stene in zamenjati celotne strukture drsnega sistema.

PROSTOVOLJNI CERTIFIKATI

Drsni sistem

1) Drsna vodila

- Preizkus trajnosti (standard UNI EN 1527)

Drsna vodila s 4 koleški ECLISSE so ostala nespremenjena po 100.000 odpiranjih in zapiranjih, kar pomeni 20 let normalne uporabe.

- Preizkus odpornosti proti rjavenju (standard UNI EN 1670)

Drsna vodila so ob 240-urnem namakanju v solni raztopini pridobila certifikat najvišje stopnje odpornosti proti rjavenju (4. stopnja).

2) Odstranjivo vodilo, izdelano iz aluminijeve zlitine 6060 (standard UNI 9006/1)

Odstranjivo vodilo, izdelano iz aluminijeve zlitine 6060 in zaščiteno z 10 µm eloksirano plastjo s topotno obdelavo T5, poleg trajnosti v mokrih okoljih zagotavlja tudi površinsko trdnost za izjemno učinkovito drsenje po vodilih.

Vgradni ovir

1) Preizkus nasilnega vstopa: (preizkus je usklajen s standardom UNI EN 1629)

Drsni vratni panel dimenzij 1000 x 2100 mm, vstavljen v vgradni ovir ECLISSE (zidana stena in stena z lesenim okvirjem) je bil izpostavljen udarcu 30 kg mehke vreče, ki je pravokotno spuščena nanje z različnih višin.

Na vgradnem okvirju in dodatni opremi ni bilo mogoče opaziti poškodb ali sprememb, ki bi jih povzročila začetna sila trenja ob odpiranju.



VGRADNI PODBOJI ZA DRNSNA VRATA

Vgradni podboji za drsna vrata

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
international.sales@eclisse.it - www.eclisseworld.com



Via Giovanni Pascoli, 7 - 31053 Pieve di Soligo TV - Italy - T. +39 0438 985749
international.sales@eclisse.it - www.eclisseworld.com