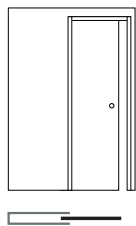
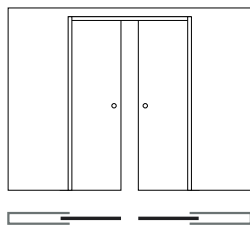


ALGEMENE
CATALOGUS

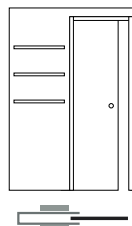
ECLISSE CLASSIC COLLECTIE



ECLISSE
UNICO
22



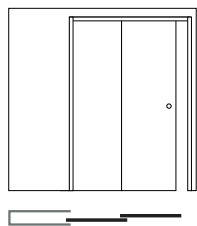
ECLISSE
ESTENSIONE
23



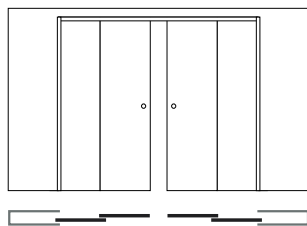
ECLISSE
EWOLUTO®
26



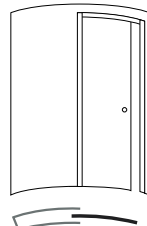
ECLISSE
EWOLUTO® ESTENSIONE
27



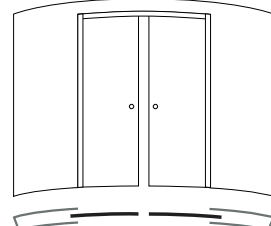
ECLISSE
TELESCOPIC UNICO
30



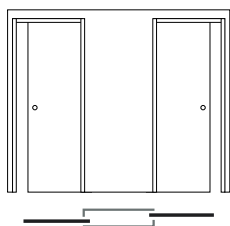
ECLISSE
TELESCOPIC ESTENSIONE
31



ECLISSE
CIRCULAR UNICO
34

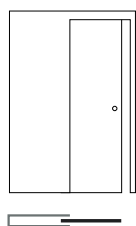


ECLISSE
CIRCULAR ESTENSIONE
35

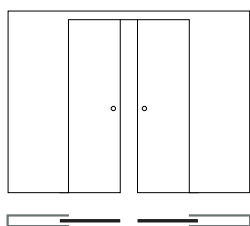


ECLISSE
UNILATERAL
37

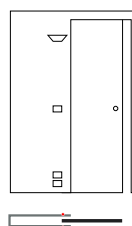
ECLISSE SYNTESIS® COLLECTIE



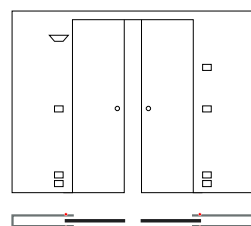
ECLISSE
SYNTESIS® LINE SD
50 - 51



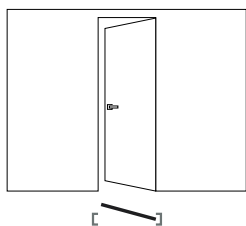
ECLISSE
SYNTESIS® LINE DD
52 - 53



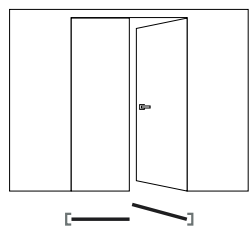
ECLISSE
SYNTESIS® LUCE SD
56 - 57



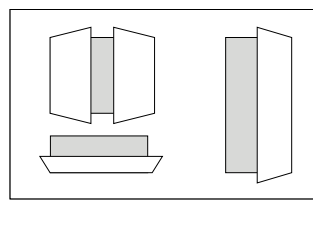
ECLISSE
SYNTESIS® LUCE DD
58 - 59



ECLISSE
SYNTESIS® LINE BATTENTE SD
66



ECLISSE
SYNTESIS® LINE BATTENTE DD
67



ECLISSE
SYNTESIS® TECH
68

INDEX

OVER ONS

| | |
|---|----|
| OVER ONS | 4 |
| OP WEG NAAR PERFECTIE | 6 |
| ONDERZOEK EN ONTWIKKELING | 8 |
| TESTEN EN CERTIFICEREN | 10 |
| DE VOORDELEN VAN ECLISSE SCHUIFDEURKOZIJNEN | 12 |

ECLISSE CLASSIC COLLECTIE

| | |
|---------------------------|----|
| ECLISSE CLASSIC COLLECTIE | 14 |
| ECLISSE UNICO | 18 |
| ECLISSE ESTENSIONE | 23 |
| ECLISSE EWOLUTO® | 24 |
| ECLISSE TELESCOPIC | 28 |
| ECLISSE CIRCULAR | 32 |
| ECLISSE UNILATERAL | 36 |
| ECLISSE HOIST | 38 |
| AFWERKPAKKETTEN | 40 |
| ECLISSE ACOUSTIC | 42 |

ECLISSE SYNTESIS® COLLECTIE

| | |
|---------------------------------|----|
| ECLISSE SYNTESIS® COLLECTIE | 44 |
| ECLISSE SYNTESIS® LINE | 48 |
| ECLISSE SYNTESIS® LUCE | 54 |
| ECLISSE SYNTESIS® LINE BATTENTE | 60 |
| ECLISSE SYNTESIS® TECH | 68 |
| ECLISSE SYNTESIS® PLINT | 72 |

ECLISSE SYNTESIS® COLLECTIE - DEUR

| | |
|------------------------------------|----|
| ECLISSE SYNTESIS® COLLECTIE - DEUR | 75 |
|------------------------------------|----|

DEURGARNITUUR

| | |
|---------------|----|
| DEURGARNITUUR | 79 |
|---------------|----|

ACCESSOIRES

| | |
|-------------|----|
| ACCESSOIRES | 83 |
|-------------|----|

KLANTENSERVICE

| | |
|------------------|----|
| ECLISSE GARANTIE | 94 |
|------------------|----|

ECLISSE srl

Pieve di Soligo - Italy

MARSICA SDF BV

Voorhout - Netherlands

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

ECLISSE SLOVAKIA sro

Banská Bystrica - Slovakia

ECLISSE BRASIL Comércio Importação

Exportação e Serviços LTDA

Vila Velha - Brazil

ECLISSE DEUTSCHLAND GmbH

Darmstadt - Germany

ECLISSE EST srl

Bucarest - Romania

ECLISSE UK Ltd

Grantham - United Kingdom

HÄFELE TÜRKIYE A.Ş.

Istanbul - Turkey

VENETO PORTE PLUSZ KFT

Székesfehérvár - Hungary

TDV CENTER - VISHERA GROUP

Moscow - Russia

MUOTOLEVY RAKENNUSTUOTTEET Oy

Nummela - Finland

TECHNOBAT

Tunis - Tunisia

EURO ARCHITECTURAL, LLC

Los Angeles - United States

SCANDISOLUTION ApS

Copenhagen - Denmark

GÖTHES AB

Falun - Sweden

OVOCONCEPT d.o.o.

Belgrade - Serbia

LINEAR SYSTEM GmbH

Fruthwilen - Switzerland

ARCHERS HOME SOLUTIONS LTD

Marsa - Malta

UAB GSV GROUP - VITUKO DURYS

Vilnius - Lithuania

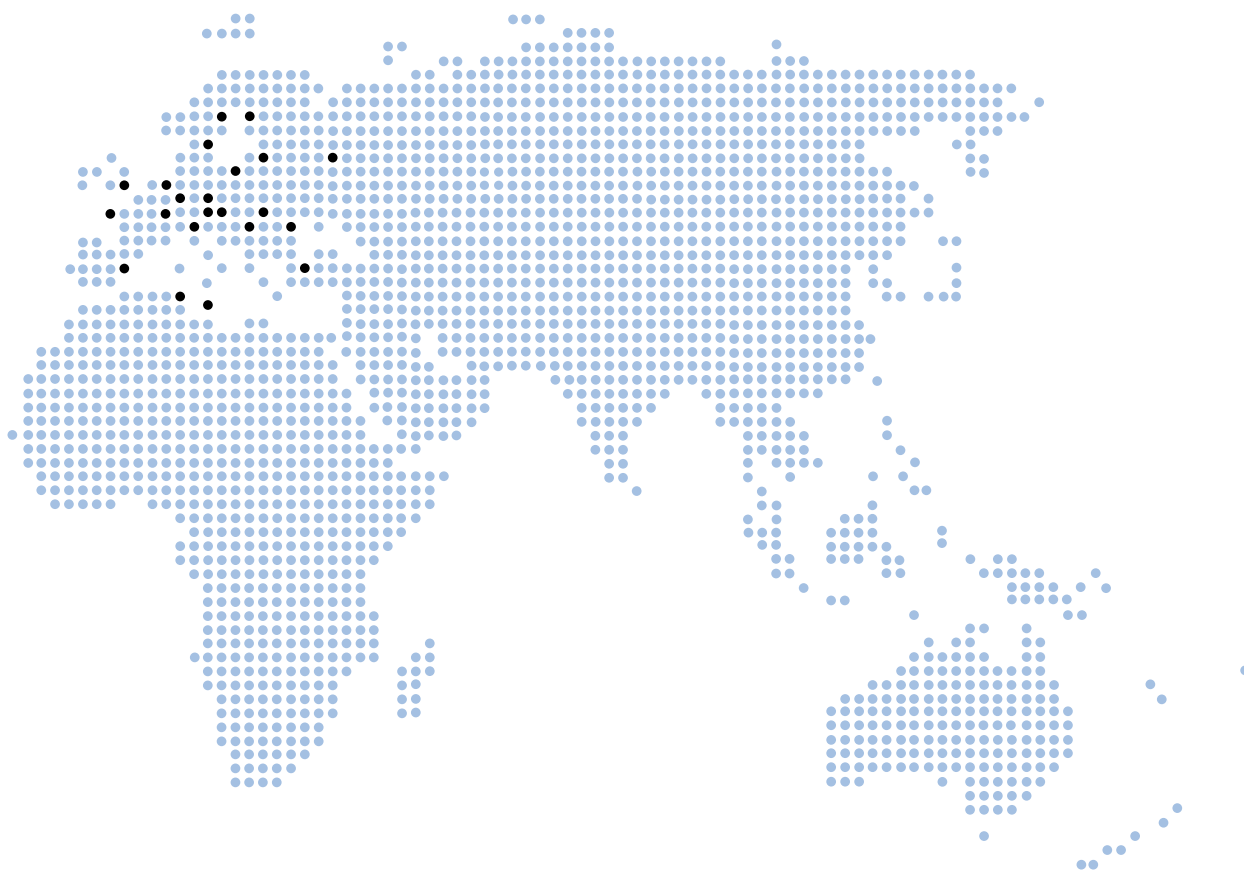


ECLISSE begon met het produceren van schuifdeurcassettes in 1989, in de fabriek bij Treviso in Italië en het werd direct een succes.

Dit snelle succes werd veroorzaakt door het innovatieve ontwerp van het product, alsmede door de uitgekende productietechnieken. Doordat de producten kwalitatief beter waren en er bovendien beter uit zagen dan wat er tot nu toe op de markt was, groeide ECLISSE snel in heel Europa en werd al spoedig de grootste producent van dit soort systemen in Europa.

De missie is om innovatieve constructietechnieken te ontwikkelen van hoge kwaliteit. Het kostte meer dan 30 patenten om het revolutionaire ontwerp van ECLISSE gestalte te kunnen geven, om zodoende te laten zien hoe wij over schuifdeursystemen denken. Deuren schuiven moeiteloos in de wand, de achterliggende kamer krijgt een toegang, die uw beleving van ruimte dramatisch verandert. ECLISSE is marktleider op haar gebied in Italië en exporteert haar producten naar de belangrijkste landen, zowel in Europa als in de rest van de wereld.

Met meer dan 2000 vaste afnemers in alle windstreken, vermarkt ECLISSE haar producten over de wereld middels een commercieel netwerk.



Dit netwerk begon in 1995 met de opening van het eerste zusterbedrijf in Frankrijk. Al snel volgden: Polen, Oostenrijk, Tsjechië, Slowakije, Spanje, Brazilië, Duitsland en Roemenië. In alle andere landen wordt ECLISSE vertegenwoordigd door geselecteerde importeurs en/of agenten.

Marsica, Special Doors & Frames BV

Loosterweg 5, 2215 TL - Voorhout
 T. +31 71 40 500 50
 F. +31 71 40 500 51
info@marsica.eu
www.marsica.eu



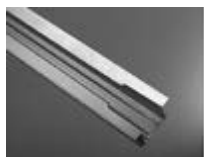
● **1989**

Luigi De Faveri richt ECLISSE s.r.l. op in Falzé di Piave, Treviso. Hier start de productie van ECLISSE UNICO, ECLISSE ESTENSIONE, ECLISSE TELESCOPIC en ECLISSE UNILATERAL.



● **1991**

Het eerste patent wordt verkregen: het koppelsysteem voor het gaas voor het schuifdeursysteem t.b.v. stucwerk. Dit maakt laswerk overbodig waardoor roest en losraken wordt vermeden.



● **1992**

De uitneembare rail wordt gepatenteerd. In hetzelfde jaar ontwikkelt ECLISSE het systeem t.b.v. gipskarton, wat als kit geleverd kan worden.

● **1996**

Het bedrijf verhuist naar Pieve di Soligo. In hetzelfde jaar breidt ECLISSE uit naar het buitenland. ECLISSE France ontstaat door een overname van het bedrijf Quimper. Daarnaast wordt ECLISSE Polska opgericht in Tczew.



● **2000**

ECLISSE patenteert het afscheurprofiel onder het frame: het werkt volgens hetzelfde principe als het openen van blikken! Als de basis van het kozijn wordt verwijderd, kan deze ruimte benut worden als er hoogteverschillen zijn tussen het geplaatste kozijn en de afgewerkte vloer. De eerste internationale website wordt gelanceerd: ecliseworld.com heeft 20 verschillende websites.

● **2001**

Het ECLISSE distributienetwerk breidt verder uit naar Oostenrijk met de oprichting van ECLISSE Wien in Wenen.



● **2002**

ECLISSE LUCE wordt gelanceerd. Het eerste schuifdeursysteem voorzien van kabelgoten t.b.v. elektra. ECLISSE start in Praag ECLISSE CR op.



● **2003**

Het model ECLISSE CIRCULAIR wordt geïntroduceerd, het eerste schuifdeursysteem voor gebogen deuren.



● **2004**

De zelfcentrerende sloten zorgen voor een verkorte installatietijd en garanderen een optimale sluiting van de deuren.



● **2005**

De metalen afstandhouder, houdt de vrije doorgang intact gedurende de opbouw en montage van het schuifdeursysteem.



● **2006**

ECLISSE ontwikkelt ECLISSE SYNTESIS® LINE. Het eerste lijstloze schuifdeursysteem waarbij afwerkpakketten en architraven niet nodig zijn. Daarnaast opent ECLISSE een vestiging in Spanje en Slowakije, te weten ECLISSE Iberia en ECLISSE Slovakia.

- **2007** ECLISSE breidt zich uit overzees: ECLISSE Brasil (Vila Velia) is een feit.
- **2008** De uitbreiding zet zich door met de opening van ECLISSE Duitsland...
- **2009** ...en de opening van ECLISSE Est in Boekarest, Roemenië.
- **2010** Nieuw patent: ECLISSE EWOLUTO®. Een extreem sterk schuifdeursysteem voor enkele en dubbele schuifdeuren waarbij tot 180 kg aan materiaal kan worden gemonteerd aan de cassettezijde.
De ECLISSE Showroom in Milaan is de eerste tentoonstellingsruimte die volledig toegewijd is aan schuifdeursystemen.
- **2012** ECLISSE SYNTESIS® LUCE is het eerste lijstloze schuifdeursysteem met een kabelgoot voor elektra.
In Praag wordt een ECLISSE Showroom geopend van meer dan 100 m².
- **2013** De ECLISSE SYNTESIS® COLLECTIE wordt uitgebreid met onzichtbare draaideuren, een deur met verdeckte scharnieren en een onzichtbaar kozijn.
- **2014** Met de komst van ECLISSE SYNTESIS® PLINT wordt de SYNTESIS® COLLECTIE verder uitgebreid. Met dit plintstelsel lopen plinten in één lijn met de wand.
ECLISSE opent een Showroom in Perugia (IT).
- **2015** ECLISSE SYNTESIS® TECH wordt toegevoegd aan de SYNTESIS® COLLECTIE. Deze onzichtbare opbergers zijn ideaal voor het verbergen van technische ruimtes.
ECLISSE opent een Showroom in Slowakije.
- **2016** De ECLISSE BIAS® DS doet zijn intrede, een softcloser die zowel de schuifdeur afremt bij het openen én sluiten.
- **2017** ECLISSE opent een showroom in Pescara (IT) en München. Speciaal voor architecten, interieurontwerpers en particulieren die meer en meer nieuwsgieriger worden. Daarbij worden trainingscentra geopend voor alle betrokken partijen.
- **2018** ECLISSE introduceert ECLISSE ACOUSTIC, een schuifdeursysteem met een geluidswerendheid van 38 dB.
ECLISSE opent een showroom in Londen.
- **2019** ECLISSE jubileum.
Op 10 januari viert ECLISSE het 30-jarige bestaan.





Model LUCE,
met kabelgoot aan de cassettezijde.

Verwijderbare rail,
de hele rail kan compleet worden
verwijderd, zonder de wanden te
hoeven slopen.

Geen gelaste onderdelen,
waardoor roest geen kans krijgt op de
constructie.

Dit zijn slechts enkele voorbeelden van de patenten die ECLISSE in de afgelopen jaren heeft verkregen. ECLISSE was ook degene die als eerste in de markt innovatieve ontwikkelingen introduceerde zoals de motoriseringsunit, het zelfsluitmechanisme etc.



Verwijderbare onderprofiel,

een uitkomst als blijkt dat er een foutje is geslopen in de hoogte van de zandcementvloer of wijziging in keuze van de vloerbedekking.

Metalen afstandhouder,

houdt de vrije doorgang intact gedurende de opbouw en montage van het schuifdeursysteem.

**ECLISSE EWOLUTO®
SCHUIFDEURSYSTEEM**

Het schuifdeursysteem ECLISSE EWOLUTO® is getest op zijn draagvermogen. Het laadvermogen van een muurelement met 2 bevestigingspunten is max. 180 kg (dicht bij de muur), indien geïnstalleerd met Rawl-bouten en 360 kg met chemische ankers. Het laadvermogen van een handvat met 4 bevestigingspunten (600mm van de muur) is max. 100 kg indien geïnstalleerd met chemische ankerers en draadstang.



HET BEDRIJF ECLISSE

ECLISSE ontwerpt en produceert schuifdeursystemen voor deuren, met betrekking tot elektrische accessoires en automatiseringen voor dit soort systemen heeft ECLISSE de goedkeuring op basis van de Europese norm **UNI EN 9001**.

ECLISSE laat haar producten zoveel mogelijk extern testen in laboratoria als het C.S.I. in Milaan om zodoende de kwaliteit en betrouwbaarheid te kunnen tonen. ECLISSE werkt volgens de regels van de **UNI EN ISO 14001**, welke de ontwikkeling van een effectief Milieu Beheersingssysteem beschrijft. Dit certificaat verzekert de inzet van het bedrijf om vervuiling te voorkomen en om voor de milieuvriendelijkheid van de schuifdeursystemen te zorgen. ECLISSE heeft vrijwillig voor een vorm van management gekozen die voldoet aan de normen van **OHSAS 18001** met betrekking tot de veiligheid en gezondheid van het personeel.

Deze norm is internationaal erkend en is erop gericht de veiligheid en de gezondheid van zowel het personeel alsmede van alle buitenstaanders met wie het bedrijf contacten heeft te kunnen waarborgen.

Duurzaamheid:

getest volgens de Europese norm UNI EN 1527.

Na 100.000 maal openen en sluiten (vergelijkbaar met 30 jaar dagelijks gebruik) vertoonden de loopwagens na de tests geen zichtbare sporen van slijtage of enige andere schade.





De volledig uitneembare rail:

is gemaakt van de kostbare aluminiumsoort legering 6060 (UNI 9006/1) en beschermd met een 10 µm dikke geanodiseerde toplaag en met een thermische T5 behandeling.

Schokbestendigheid:

een ECLISSE schuifdeursysteem was in het geheel onbeschadigd, na de Europees geaccepteerde schoktest te hebben ondergaan (een 30 kg zware zak is op verschillende hoogten tegen het systeem gegooid, volgens UNI EN 1629).

Anti-corrosie test:

een ECLISSE schuifdeursysteem vertoonde geen sporen van roest, na 240 uur te zijn bloot gesteld aan een zoutspray in een omgeving met een luchtvochtigheid van 95%. Getest door C.S.I.

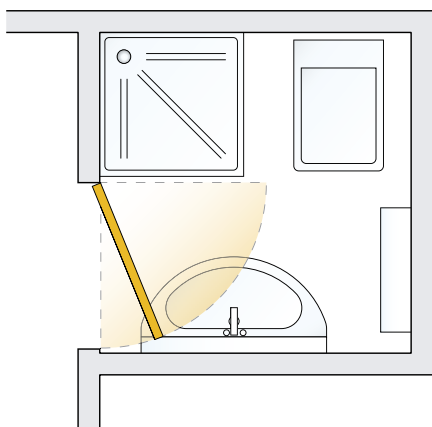
DE VOORDELEN VAN ECLISSE SCHUIFDEURKOZIJNEN

ALS JE EEN DRAAIDEUR GEBRUIKT...

Vergeleken met conventionele draaideuren, bieden in de wand schuivende deuren voordelen in elke leefruimte. Bij benadering zal in een gemiddelde woning meer dan 8% nuttige extra ruimte worden verkregen door het toepassen van schuifdeursystemen; dat is dus 8 m² in een appartement van 100 m²! ECLISSE heeft een elegant en praktisch alternatief - een schuifdeurframe dat een deel van de wand wordt en het mogelijk maakt, dat de deuren moeiteloos in de wand schuiven, wat extra ruimte oplevert. In de wand schuivende deuren eisen geen leefruimte op, de wanden heeft u immers toch al. Dus of u nu een nieuwbouw- of een renovatiewoning ontwerpt: Dit is een kwestie van slim gebruik maken van de laatste ontwikkelingen op het gebied van binnendeuren. ECLISSE produceert uitsluitend de cassette, daardoor bent u geheel vrij in de keuze van uw deur: modern, klassiek, hout of hardglas.

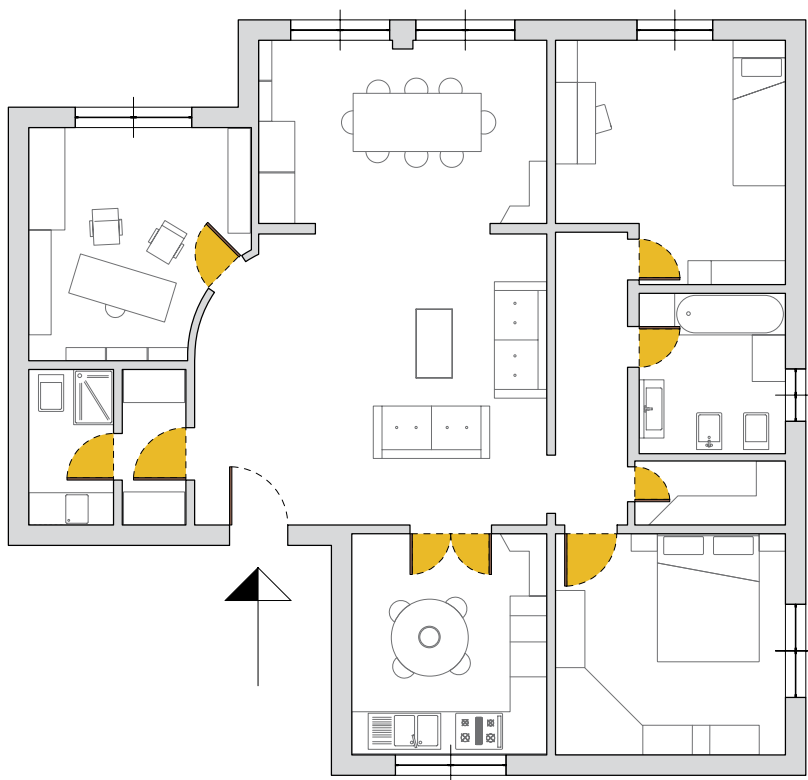


...verlies je een aanzienlijk stuk bruikbare ruimte



Redenen om geen draaideur te gebruiken:

Beperkt uw opties voor plannen
Er gaat veel ruimte verloren
Moeilijk te gebruiken in kleine ruimtes.



ALS JE EEN ECLISSE SCHUIFDEUR GEBRUIKT...

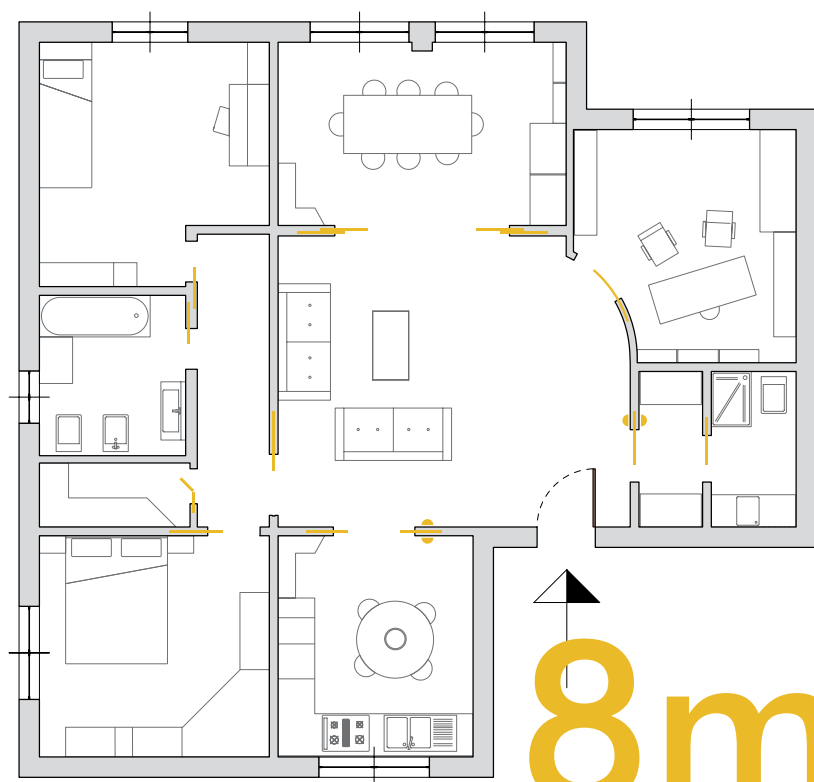


...win je aanzienlijk ruimte

De cassette is gemaakt uit de beste materialen en componenten, om een lange en storingsvrije toepassing te kunnen verzekeren. Bovendien kan de gepatenteerde, uitneembare rail altijd worden verwijderd, zonder de wand te hoeven slopen.

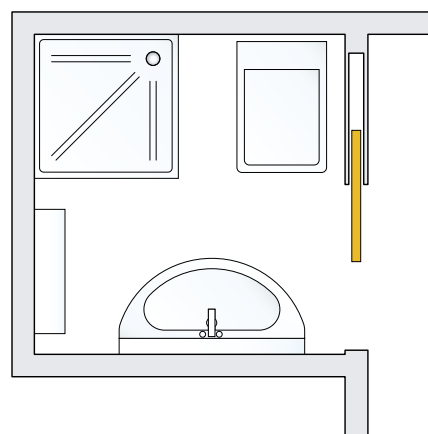
ECLISSE produceert schuifdeurcassettes voor schuifdeuren sinds 1989 en is de grootste producent van dit soort systemen in de wereld.

Dit hebben we kunnen bereiken door constante technische innovatie met hoogwaardige materialen en een compleet product wat simpel te monteren is en een langdurig, probleemloos gemak geeft aan de uiteindelijke gebruiker. Het standaardprogramma biedt schuifdeurcassettes voor de meest voorstelbare toepassingen, als enkeldeurs, dubbeldeurs, telescopische deuren, half schuif/half draaideuren, unilaterale deuren en zelfs ronde deuren!



8m²

Verschil 8 m²



Redenen om voor ECLISSE te kiezen

Meer vrijheid in uw ontwerp
Maakt gebruik van alle beschikbare ruimte
Stelt kleine ruimtes open.

ECLISSE CLASSIC COLLECTIE

MET LIJSTWERK



- 1. ECLISSE UNICO
- 2. ECLISSE ESTENSIONE
- 3. ECLISSE EWOLUTO®
- 4. ECLISSE EWOLUTO® ESTENSIONE

ECLISSE CLASSIC COLLECTIE

MET LIJSTWERK



- 5. ECLISSE TELESCOPIC UNICO
- 6. ECLISSE TELESCOPIC ESTENSIONE
- 7. ECLISSE CIRCULAR UNICO
- 8. ECLISSE CIRCULAR ESTENSIONE
- 9. ECLISSE UNILATERAL

ECLISSE CLASSIC COLLECTIE

MET LIJSTWERK



DUBBEL GELAGERDE LOOPWAGENS

Zorgen voor een geruisloze en betrouwbare werking.
Geschikt voor deurpanelen tot 100 kg en tot 150 kg op
aanvraag.



ALTIJD GECENTREERD

Met de zelfcentrerende deurgeleider schuift de deur altijd
probleemloos.

ECLISSE CLASSIC COLLECTIE

MET LIJSTWERK



VERWIJDERBARE RAIL

Door de gepatenteerde uitneembare rail is het mogelijk om later diverse accessoires toe te passen.



SPECIAAL DESIGN VOOR DROOGBOUW

De opbouw is extreem sterk en buigt niet.

ECLISSE UNICO

VOORDELEN VAN HET PRODUCT - GIPSKARTON

Verwijderbare rail (Gepatenteerd)

Door het gebruik van de gepatenteerde, verwijderbare rail is het mogelijk om het systeem later te motoriseren, of om de deurstoppers te verstellen, of om de deur zelfsluitend te maken. Ook na het afwerken van de wand!



Bovendorpel

Dit is beter dan een houten ondersteuning omdat dit meer stevigheid geeft bij de opbouw van het systeem.



Loopwagens met dubbele rollagers

Vier dichte, chroom stalen lagers in een gesloten rail, zodat ze nooit uit de rail kunnen lopen, zorgen voor een geruisloze en betrouwbare werking; 100 kg max. deurgewicht, 150 kg op verzoek leverbaar.



Geprofileerde steunen

Speciaal gevormd uit 0,7mm gegalvaniseerd staal, deze profielen hebben een omega-vorm wat de sterkte belangrijk positief beïnvloedt en doorbuigen vermindert.



Metalen rechte sponning

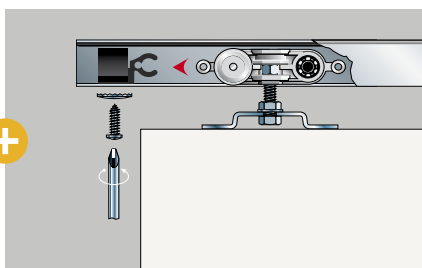
De verticale profielen van ECLISSE zijn op bijzondere wijze gevormd van 1.2mm gegalvaniseerd staal, die de sterkte in hoge mate verhogen en doorbuigen verminderen. Deze zijn absoluut het sterkste die in hun soort verkrijgbaar zijn.



Deurgeleider uit het zicht

Zelfcentrerende, onzichtbare deurgeleider van hoogwaardig nylon. Dus geen hinderlijke geleiders over de vloer.





2 verstelbare deurstoppers

U bepaalt zelf of de deur uit het systeem steekt of niet, en hoeveel deze uitsteekt.



Metalen aanslagprofiel

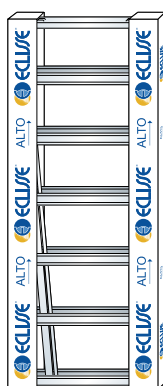
Het versterkt het gehele frame en wordt geleverd bij de modellen ECLISSE UNICO en ECLISSE UNILATERAL.

VERPAKKING

SCHUIFDEURKOZIJN VOOR GIPSKARTON



Bouwpakket
("KIT")



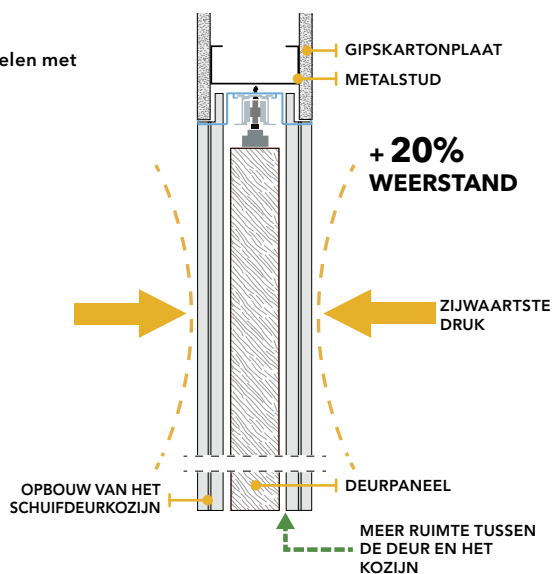
GEMONTEERD

Verpakking voor
schuifdeursystemen
t.b.v. droogbouw:
140 x 2310 x 110 mm
voor het bouwpakket.
Vanaf 640x2260x110
mm voor de
gemonteerde versie.



WEERSTAND VAN DE OPBOUW

ECLISSE horizontale profielen met
zwaluwstaart.



ECLISSE schuifdeursystemen bieden 20% meer weerstand tegen buigen door zijwaartse druk dan andere beschikbare schuifdeursystemen*. Dit is essentieel om het probleemloos schuiven van de deur te garanderen. De 12/10 mm versterkte verticale en de versterkte 7/10 mm horizontale profielen zorgen voor een sterker frame dan schuifdeursystemen die bestaan uit één blad metaal.

* Interne laboratoriumtesten zijn uitgevoerd op verschillende schuifdeursystemen voor droogbouw.

ECLISSE UNICO

VOORDELEN VAN HET PRODUCT - **PLEISTERWERK**

Verwijderbare rail (Gepatenteerd)

Door het gebruik van de gepatenteerde, verwijderbare rail is het mogelijk om het systeem later te motoriseren, of om de deurstoppers te verstellen, of om de deur zelfsluitend te maken.

Ook na het afwerken van de wand!



Het stucnet is overmaats

Het stucnet maakt de montage makkelijker.

Er is geen extra drager nodig.



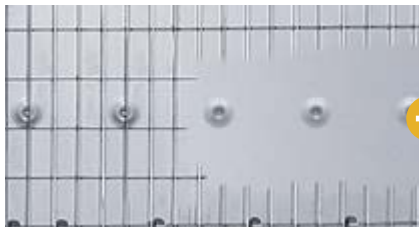
Metalen rechte sponning

De verticale profielen van ECLISSE zijn op bijzondere wijze gevormd van 1.2 mm gegalvaniseerd staal, die de sterkte in hoge mate verhogen en doorbuigen verminderen. Deze zijn absoluut het sterkste die in hun soort verkrijgbaar zijn.



Beplating voorzien van structuur

Een 0,7 mm micro-geribbeld stucnet is verwerkt om de starheid en sterkte te verhogen.



Geprofileerde steunen

Speciale profielen, voor betere hechting van stucwerk.



Pleisternet, geproduceerd zonder lassen (gepatenteerd)

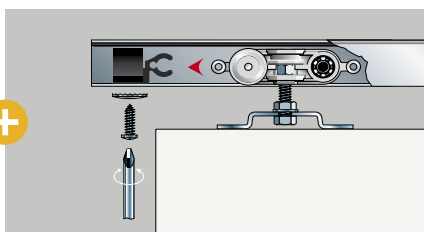
Om roest en mogelijke doorslag te voorkomen.



Verwijderbaar onderprofiel (Gepatenteerd)

Deze corrigeert eventuele hoogteverschillen tussen de cassette en de grond.





2 verstelbare deurstoppers

U bepaalt zelf of de deur uit het systeem steekt of niet, en hoeveel deze uitsteekt.



Loopwagens met dubbele rollagers

Vier dichte, chroom stalen lagers in een gesloten rail, zodat ze nooit uit de rail kunnen lopen, zorgen voor een geruisloze en betrouwbare werking; 100 kg max. deurgewicht, 150 kg op verzoek leverbaar.



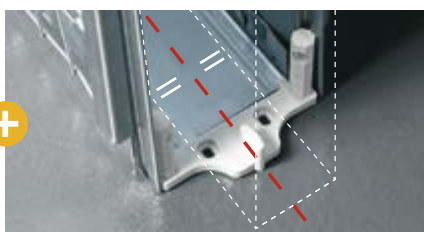
Metalen aanslagprofiel

Verticaal aanslagprofiel gemaakt van hout en metaal. Het hout vergemakkelijkt het aanbrengen van het houten aanslagprofiel, het metaal gaat de vervorming van de cassette tegen.



Afstandhouder (gepatenteerd)

Het zorgt voor een stevige verbinding tussen het kozijn en het metalen aanslagprofiel tijdens de installatie. Het garandeert een perfecte gecentreerde positie. Het wordt standaard geleverd met de ECLISSE UNICO en ECLISSE ESTENSIONE, afgewerkte wanddikte 90, 108, 125 en 150 mm, en met ECLISSE SYNTESIS® LINE SD en SYNTESIS® LINE DD.



Deurgeleider uit het zicht

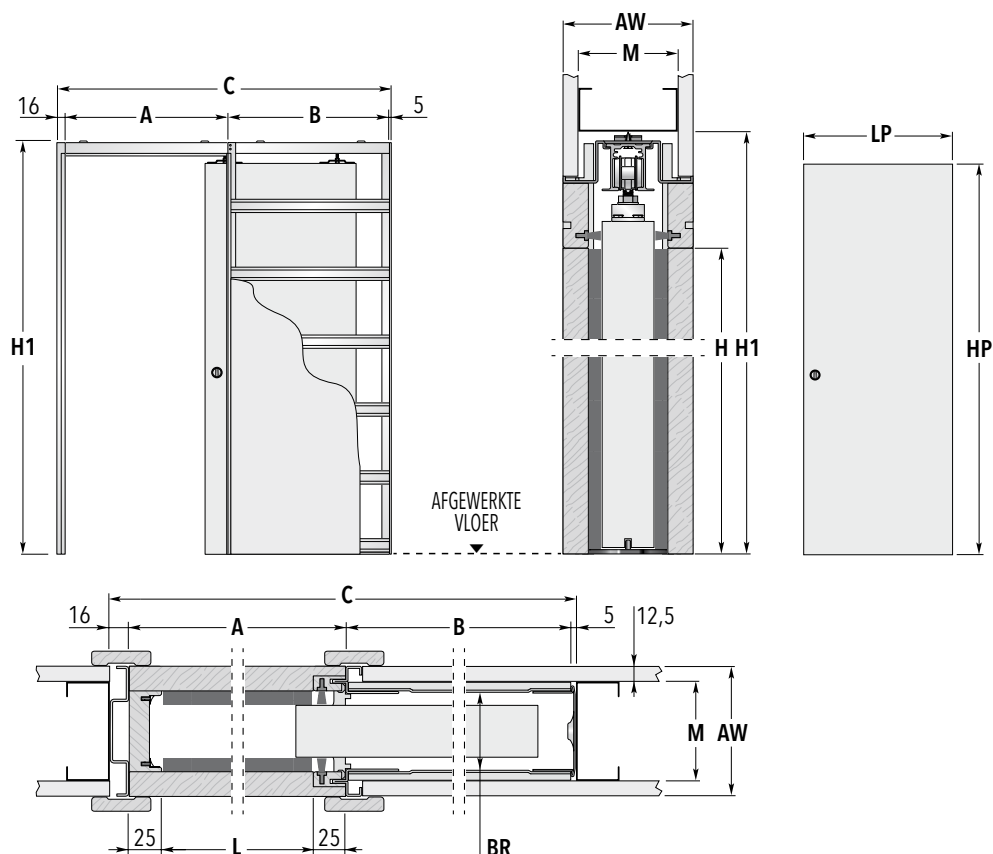
Zelfcenterende, onzichtbare deurgeleider van hoogwaardig nylon. Dus geen hinderlijke geleiders over de vloer.

MAKKELIJK TE STUCEN



Door de kleine mazen van het stucnet (25 X 50 mm), ontstaat er een optimale verbinding met het stucwerk





STANDAARD SCHUIFDEURKOZIJN

| LICHTOPENING L x H | INBOUWMATEN | | DEURPANEEL* | |
|-----------------------|-----------------------|------|-------------|--------------------------|
| | C x H1 | A | B | LP HP |
| 600 x 2010/2110/2310 | 1288 x 2100/2200/2400 | 650 | 617 | 615÷635 2015/2115/2315 |
| 650 x 2010/2110/2310 | 1438 x 2100/2200/2400 | 700 | 717 | 665÷735 2015/2115/2315 |
| 700 x 2010/2110/2310 | 1488 x 2100/2200/2400 | 750 | 717 | 715÷735 2015/2115/2315 |
| 750 x 2010/2110/2310 | 1638 x 2100/2200/2400 | 800 | 817 | 765÷835 2015/2115/2315 |
| 800 x 2010/2110/2310 | 1688 x 2100/2200/2400 | 850 | 817 | 815÷835 2015/2115/2315 |
| 850 x 2010/2110/2310 | 1838 x 2100/2200/2400 | 900 | 917 | 865÷935 2015/2115/2315 |
| 900 x 2010/2110/2310 | 1888 x 2100/2200/2400 | 950 | 917 | 915÷935 2015/2115/2315 |
| 950 x 2010/2110/2310 | 2038 x 2100/2200/2400 | 1000 | 1017 | 965÷1035 2015/2115/2315 |
| 1000 x 2010/2110/2310 | 2088 x 2100/2200/2400 | 1050 | 1017 | 1015÷1035 2015/2115/2315 |
| 1050 x 2010/2110/2310 | 2238 x 2100/2200/2400 | 1100 | 1117 | 1065÷1085 2015/2115/2315 |
| 1100 x 2010/2110/2310 | 2288 x 2100/2200/2400 | 1150 | 1117 | 1115÷1135 2015/2115/2315 |
| 1150 x 2010/2110/2310 | 2438 x 2100/2200/2400 | 1200 | 1217 | 1165÷1185 2015/2115/2315 |
| 1200 x 2010/2110/2310 | 2488 x 2100/2200/2400 | 1250 | 1217 | 1215÷1235 2015/2115/2315 |

BESCHIKBARE WANDDIKTES

| AFGEWERKTE WAND= AW | METALSTUD= M | BINNENRUIMTE= BR |
|---------------------|--------------|------------------|
| 100 | 75 | 54 |
| 125 | 100 | 79 |

Afmetingen uitgedrukt in mm



OVERIGE MATEN

Overige maten op aanvraag. max 2000 x 2900 mm (met tussenmaten van 100 mm in breedte en 50 mm in hoogte) (De buitenmaten zullen afwijken van bovenstaande tabel).



OPMERKINGEN

- Bij een schuifdeurkozijn met een binnenmaat van 54 mm. is de maximale deurdikte 40 mm (inclusief schuifdeurkozijnen voor glazen deuren).
- Maximum deurgewicht is 100 kg, op verzoek 150 kg.
- Het ECLISSE schuifdeurkozijn kan met alle op de markt verkrijgbare binnendeuren worden gecombineerd
- * De vermelde waarden verwijzen naar houten deurpanelen.



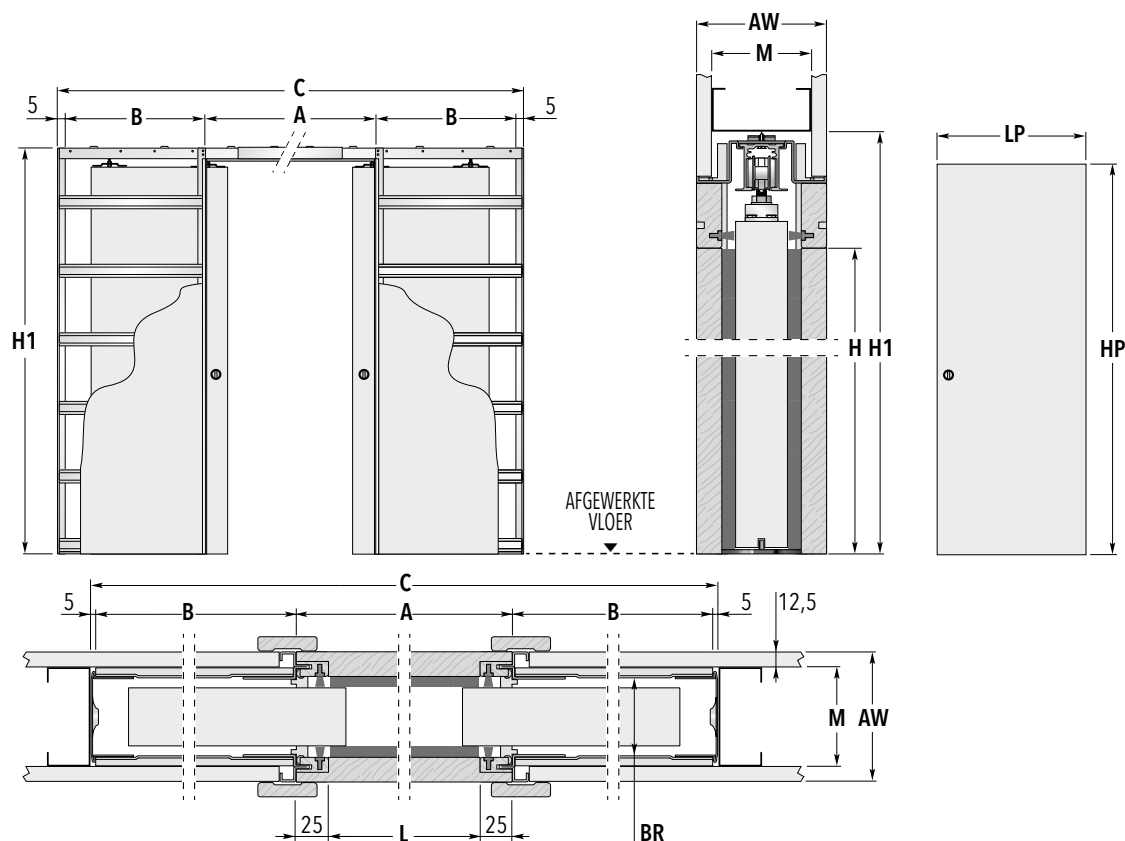
BESCHIKBARE ACCESSOIRES

- ECLISSE BIAS®
- ECLISSE BIAS®DS
- Zelfsluitend systeem
- Motorisering
- Geleideprofiel

ECLISSE ESTENSIONE

GIPSKARTON

ESTENSIONE



STANDAARD SCHUIFDEURKOZIJN

| LICHTOPENING L x H | INBOUWMATEN | | DEURPANEEL* | |
|-----------------------|-----------------------|------|-------------|--------------------------|
| | C x H1 | A | B | LP HP |
| 1200 x 2010/2110/2310 | 2494 x 2100/2200/2400 | 1250 | 617 | 615÷635 2015/2115/2315 |
| 1300 x 2010/2110/2310 | 2794 x 2100/2200/2400 | 1350 | 717 | 665÷735 2015/2115/2315 |
| 1400 x 2010/2110/2310 | 2894 x 2100/2200/2400 | 1450 | 717 | 715÷735 2015/2115/2315 |
| 1500 x 2010/2110/2310 | 3194 x 2100/2200/2400 | 1550 | 817 | 765÷835 2015/2115/2315 |
| 1600 x 2010/2110/2310 | 3294 x 2100/2200/2400 | 1650 | 817 | 815÷835 2015/2115/2315 |
| 1700 x 2010/2110/2310 | 3594 x 2100/2200/2400 | 1750 | 917 | 865÷935 2015/2115/2315 |
| 1800 x 2010/2110/2310 | 3694 x 2100/2200/2400 | 1850 | 917 | 915÷935 2015/2115/2315 |
| 1900 x 2010/2110/2310 | 3994 x 2100/2200/2400 | 1950 | 1017 | 965÷1035 2015/2115/2315 |
| 2000 x 2010/2110/2310 | 4094 x 2100/2200/2400 | 2050 | 1017 | 1015÷1035 2015/2115/2315 |
| 2100 x 2010/2110/2310 | 4394 x 2100/2200/2400 | 2150 | 1117 | 1065÷1085 2015/2115/2315 |
| 2200 x 2010/2110/2310 | 4494 x 2100/2200/2400 | 2250 | 1117 | 1115÷1135 2015/2115/2315 |
| 2300 x 2010/2110/2310 | 4794 x 2100/2200/2400 | 2350 | 1217 | 1165÷1185 2015/2115/2315 |
| 2400 x 2010/2110/2310 | 4894 x 2100/2200/2400 | 2450 | 1217 | 1215÷1235 2015/2115/2315 |

| BESCHIKBARE WANDDIKTES | AFGEWERKTE WAND= AW | METALSTUD= M | BINNENRUIMTE= BR |
|------------------------|---------------------|--------------|------------------|
| | 100 | 75 | 54 |
| | 125 | 100 | 79 |

Afmetingen uitgedrukt in mm

| OVERIGE MATEN | OPMERKINGEN | BESCHIKBARE ACCESSOIRES |
|---|--|--|
| Overige maten op aanvraag. max 2000 x 2900 mm (met tussenmaten van 100 mm in breedte en 50 mm in hoogte) (De buitenmaten zullen afwijken van bovenstaande tabel). | <ul style="list-style-type: none"> ► Bij een schuifdeurkozijn met een binnenmaat van 54 mm is de maximale deurdikte 40 mm (inclusief schuifdeurkozijnen voor glazen deuren). ► Maximum deurgewicht is 100 kg, op verzoek 150 kg. ► Het ECLISSE schuifdeurkozijn kan met alle op de markt verkrijgbare binnendeuren worden gecombineerd ► Voor een snellere levertijd gebruiken wij tweemaal model ECLISSE UNICO i.c.m. koppelprofiel, de inbouwmaat neemt hierdoor met 50mm in de breedte toe. * De vermelde waarden verwijzen naar houten deurpanelen. | <ul style="list-style-type: none"> ► ECLISSE BIAS® ► ECLISSE BIAS®DS ► Synchroonpakket ESTENSIONE ► Motorisering ► Geleideprofiel |

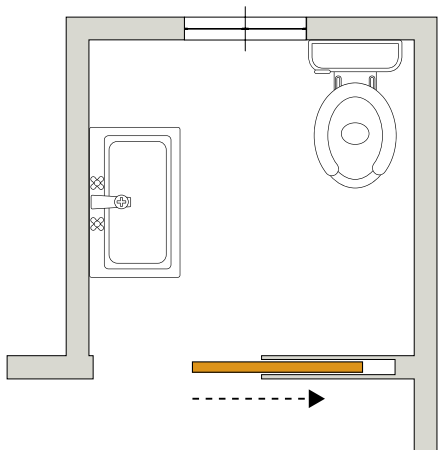
ECLISSE EWOLUTO®

VOORDELEN VAN HET PRODUCT

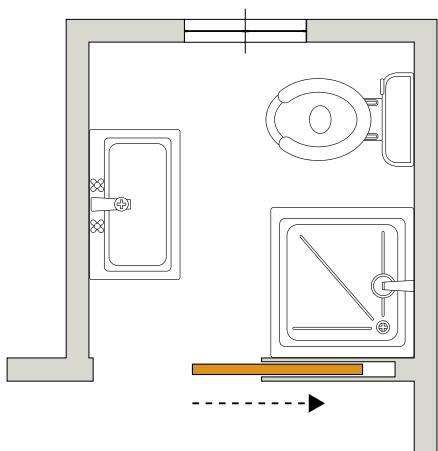
Het schuifdeursysteem dat functioneert als een muur. ECLISSE EWOLUTO® (gepatenteerd) is het enige systeem dat het mogelijk maakt om de cassettezijde van het schuifdeursysteem te gebruiken om zwaar materiaal aan te bevestigen.

Beschikbaar voor enkele of dubbele deur, alleen verkrijgbaar als stucwerkversie.

Wanneer je weinig ruimte hebt kan zelfs een schuifdeurkozijn een beperking zijn als je geen materiaal aan de cassettezijde kan hangen...



...ECLISSE EWOLUTO® voorkomt dit probleem. Het systeem is extra sterk waardoor ook zwaarder materiaal aan de cassettezijde bevestigd kan worden.



ECLISSE EWOLUTO® UNICO

Schuifdeurkozijn voor PLEISTERWERK



Het EWOLUTO®-systeem is door ECLISSE getest in het CSI-testlaboratorium om de capaciteit van de verticale oppervlakken van het systeem te bepalen.

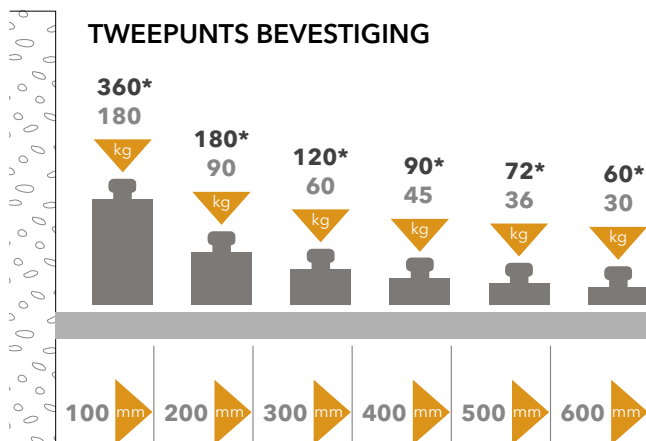
We hebben besloten om deze tests uit te voeren om een product aan te bieden met oppervlakken waaraan je zonder risico wandkasten, planken, consoles en ander materiaal kunt ophangen.

+ De laadcapaciteit (tweepunts bevestiging) varieert afhankelijk van het type anker en de afstand tussen de muur en het zwaartepunt van het materiaal.

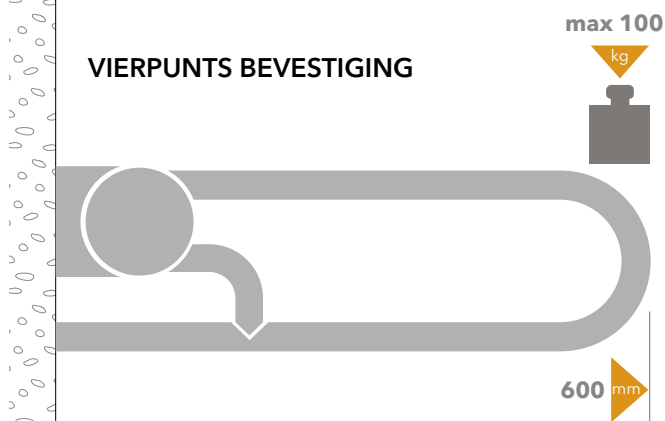
Met traditionele mechanische muurankers is een capaciteit van 30 kg (600 mm van de muur) tot 180 kg (tegen de muur) gegarandeerd. Een chemische muurverankering heeft een betere capaciteit: 60 kg (afstand 600 mm van de muur) tot 360 kg (tegen de muur).

Het laadvermogen van een handvat met 4 bevestigingspunten (600mm van de muur) is max. 100 kg indien geïnstalleerd met chemische ankerers en draadstang.

TWEEPUNTS BEVESTIGING



VIERPUNTS BEVESTIGING



Waarden in de figuren zijn bij benadering.

Onze technische afdeling kan de capaciteitswaarden aanpassen naar de behoeften en het type installatie. ECLISSE geeft alleen advies over de manier van verankeren. Voor andere speciale of specifieke toepassingen kan contact opgenomen worden met onze technische afdeling.

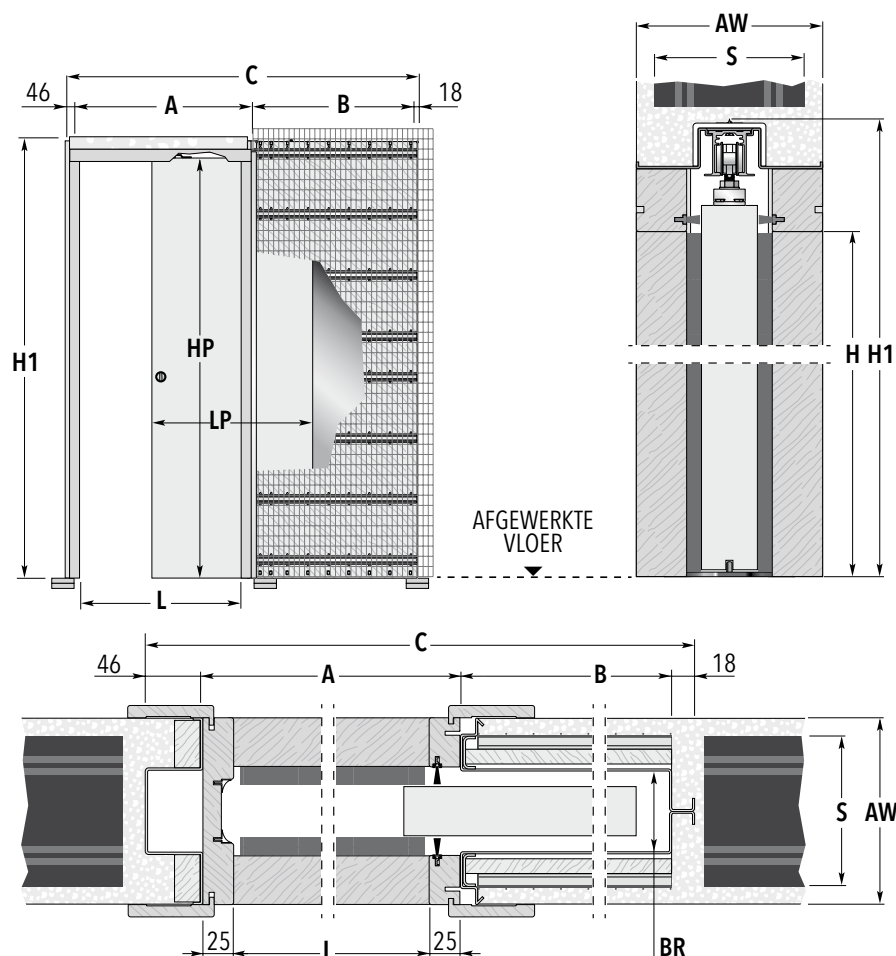


ECLISSE EWOLUTO® ESTENSIONE

Schuifdeurkozijn voor PLEISTERWERK

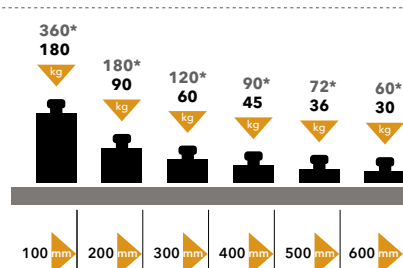
ECLISSE EWOLUTO® UNICO

PLEISTERWERK



i

OPMERKINGEN



De laadcapaciteit (tweepunts bevestiging) varieert afhankelijk van het type anker en de afstand tussen de muur en het zwaartepunt van het materiaal.

Met traditionele mechanische muurankers is een capaciteit van 30 kg (600 mm van de muur) tot 180 kg (tegen de muur) gegarandeerd. Een chemische muurverankering heeft een betere capaciteit: 60 kg (afstand 600 mm van de muur) tot 360 kg (tegen de muur).

Het laadvermogen van een handvat met 4 bevestigingspunten (600 mm van de muur) is max. 100 kg indien geïnstalleerd met chemische ankerers en draadstang.

STANDAARD SCHUIFDEURKOZIJN

| LICHTOPENING L x H | INBOUWMATEN | | DEURPANEEL* | |
|-----------------------|-----------------------|------|-------------|--------------------------|
| | C x H1 | A | B | LP HP |
| 600 x 2010/2110/2310 | 1376 x 2100/2200/2400 | 650 | 662 | 615÷635 2015/2115/2315 |
| 700 x 2010/2110/2310 | 1576 x 2100/2200/2400 | 750 | 762 | 715÷735 2015/2115/2315 |
| 800 x 2010/2110/2310 | 1776 x 2100/2200/2400 | 850 | 862 | 815÷835 2015/2115/2315 |
| 900 x 2010/2110/2310 | 1976 x 2100/2200/2400 | 950 | 962 | 915÷935 2015/2115/2315 |
| 1000 x 2010/2110/2310 | 2176 x 2100/2200/2400 | 1050 | 1062 | 1015÷1035 2015/2115/2315 |

BESCHIKBARE WANDDIKTES

AFGEWERKTE WAND= AW

STUCWERK= S

BINNENRUIMTE= BR

100

75

54

Afmetingen uitgedrukt in mm



OVERIGE MATEN

- Vrije doorgang van 600 tot 1200 mm in de breedte.
- Vrije doorgang van 1000 tot 2400 mm in de hoogte.
- Productiematen nemen toe in stappen van 50 mm.



OPMERKINGEN

- Maximale deurdikte is 45 mm (inclusief diverse kaders van glazen deuren)
- Maximum deurgewicht is 100 kg, op verzoek 150 kg.
- * De vermelde waarden verwijzen naar houten deurpanelen.

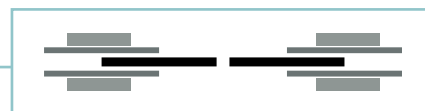


BESCHIKBARE ACCESSOIRES

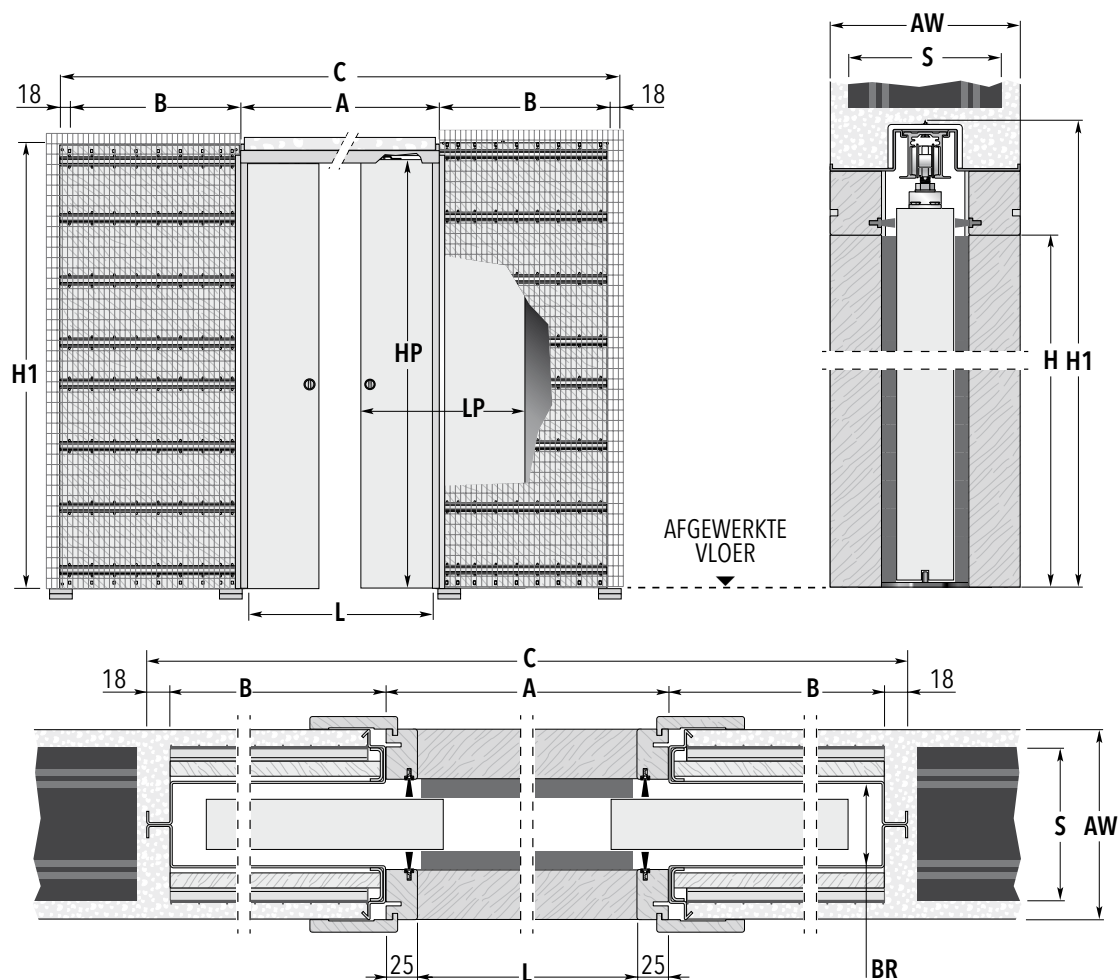
- ECLISSE BIAS®
- ECLISSE BIAS®DS
- Motorisering
- Geleideprofiel

ECLISSE EWOLUTO® ESTENSIONE

PLEISTERWERK



EWOLUTO®



STANDAARD SCHUIFDEURKOZIJN

| LICHTOPENING L x H | INBOUWMATEN | | DEURPANEEL* | |
|-----------------------|-----------------------|------|-------------|-------------|
| | C x H1 | A | B | |
| 600 x 2010/2110/2310 | 1376 x 2100/2200/2400 | 650 | 662 | 615 ÷ 635 |
| 700 x 2010/2110/2310 | 1576 x 2100/2200/2400 | 750 | 762 | 715 ÷ 735 |
| 800 x 2010/2110/2310 | 1776 x 2100/2200/2400 | 850 | 862 | 815 ÷ 835 |
| 900 x 2010/2110/2310 | 1976 x 2100/2200/2400 | 950 | 962 | 915 ÷ 935 |
| 1000 x 2010/2110/2310 | 2176 x 2100/2200/2400 | 1050 | 1062 | 1015 ÷ 1035 |

| BESCHIKBARE WANDDIKTES | AFGEWERKTE WAND= AW | STUCWERK= S | BINNENRUIMTE= BR |
|------------------------|---------------------|-------------|------------------|
| | 100 | 75 | 54 |

Afmetingen uitgedrukt in mm



OVERIGE MATEN

- Vrije doorgang van 1000 tot 2400 mm in de breedte.
- Vrije doorgang van 1000 tot 2400 mm in de hoogte.
- Productiematen nemen toe in stappen van 50+50 mm (breedte) en 50 mm (hoogte).



OPMERKINGEN

- Maximale deurdikte is 45 mm (inclusief diverse kaders van glazen deuren).
- Maximum deurgewicht is 100 kg, op verzoek 150 kg.
- * De vermelde waarden verwijzen naar houten deurpanelen.



BESCHIKBARE ACCESSOIRES

- ECLISSE BIAS®
- ECLISSE BIAS®DS
- Synchroonpakket ESTENSIONE
- Motorisering
- Geleideprofiel

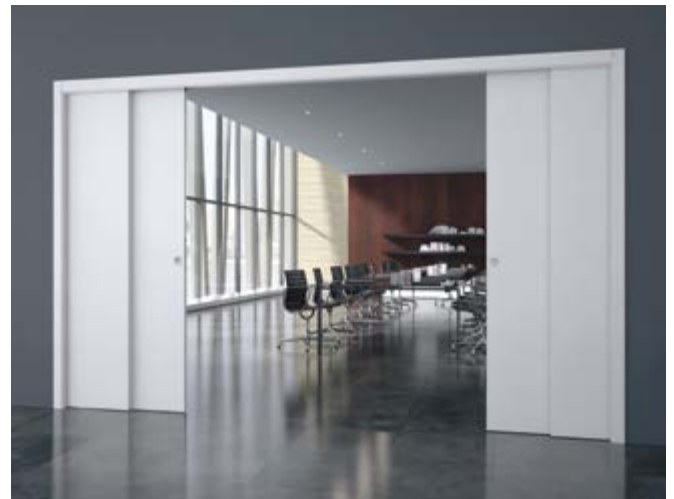
ECLISSE TELESCOPIC

VOORDELEN VAN HET PRODUCT

Twee parallelle deurpanelen die in dezelfde cassette schuiven waardoor een brede doorgang gerealiseerd kan worden in een beperkte ruimte.

Een buitengewone oplossing om te genieten van bredere openingen. Mogelijk tot 4700 mm met 4 parallel schuivende deurpanelen.

Omdat open ruimtes in het hedendaagse design steeds belangrijker worden.





ECLISSE TELESCOPIC UNICO

Schuifdeurkozijn voor GIPSKARTON

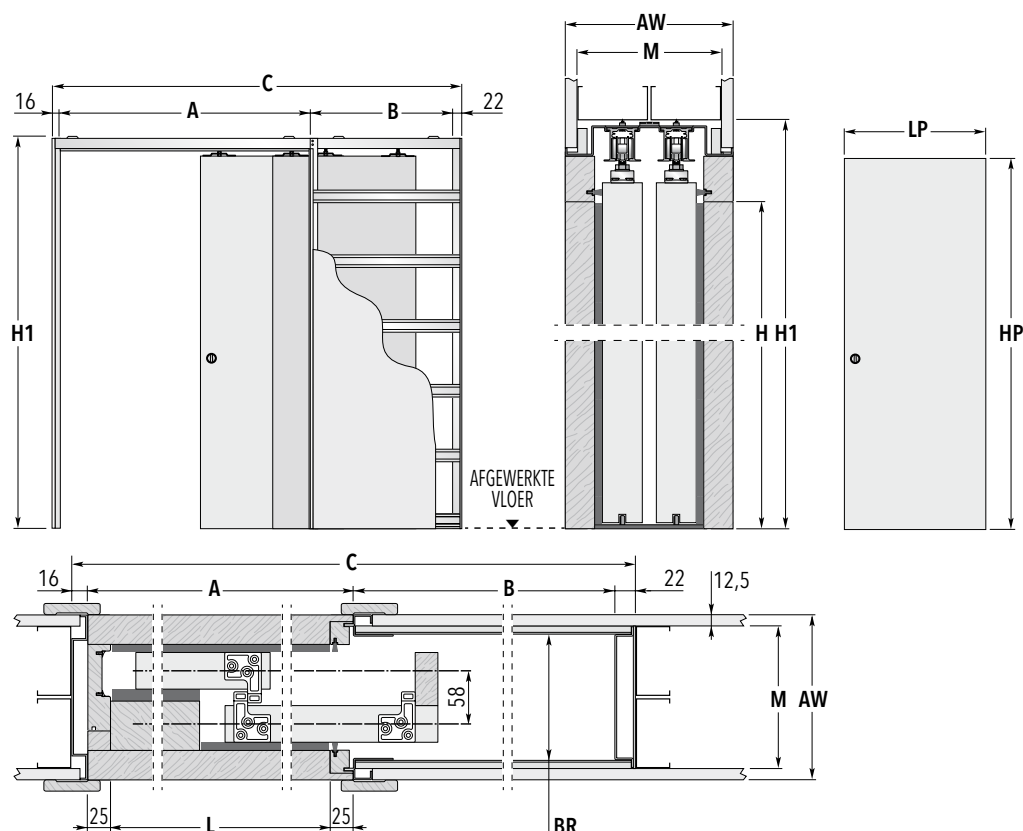


ECLISSE TELESCOPIC ESTENSIONE

Schuifdeurkozijn voor GIPSKARTON

ECLISSE TELESCOPIC UNICO

GIPSKARTON



STANDAARD SCHUIFDEURKOZIJN

| LICHTOPENING L x H | INBOUWMATEN | | DEURPANEEL* | |
|-----------------------|-----------------------|------|-------------|--------------------------|
| | C x H1 | A | B | LP HP |
| 1140 x 2010/2110/2310 | 1853 x 2100/2200/2400 | 1190 | 625 | 615÷635 2015/2115/2315 |
| 1340 x 2010/2110/2310 | 2153 x 2100/2200/2400 | 1390 | 725 | 715÷735 2015/2115/2315 |
| 1540 x 2010/2110/2310 | 2453 x 2100/2200/2400 | 1590 | 825 | 815÷835 2015/2115/2315 |
| 1740 x 2010/2110/2310 | 2753 x 2100/2200/2400 | 1790 | 925 | 915÷935 2015/2115/2315 |
| 1940 x 2010/2110/2310 | 3053 x 2100/2200/2400 | 1990 | 1025 | 1015÷1035 2015/2115/2315 |
| 2140 x 2010/2110/2310 | 3353 x 2100/2200/2400 | 2190 | 1125 | 1115÷1135 2015/2115/2315 |
| 2340 x 2010/2110/2310 | 3653 x 2100/2200/2400 | 2390 | 1225 | 1215÷1235 2015/2115/2315 |

BESCHIKBARE WANDDIKTES

AFGEWERKTE WAND= AW

METALSTUD= M

BINNENRUIMTE= BR

180

2x75

134

Afmetingen uitgedrukt in mm



OVERIGE MATEN

Kozijnen zijn ook verkrijgbaar met breedtes variërend van 1140 mm tot 2340 mm en hoogtes variërend van 1000 mm tot 2600 mm (met tussenmaten van 50 mm in hoogte).



OPMERKINGEN

- Wij raden aan een deurpaneel te gebruiken met dikte van maximum 43 mm (inclusief eventuele glasomlijsting).
- Het maximale draagvermogen van de standaard rolwagens is 100 kg.
- Wanneer volledig geopend, zullen de deuren iets uit het kozijn steken.
- Het ECLISSE schuifdeurkozijn kan met alle op de markt verkrijgbare binnendeuren worden gecombineerd
- * De vermelde waarden verwijzen naar houten deurpanelen.

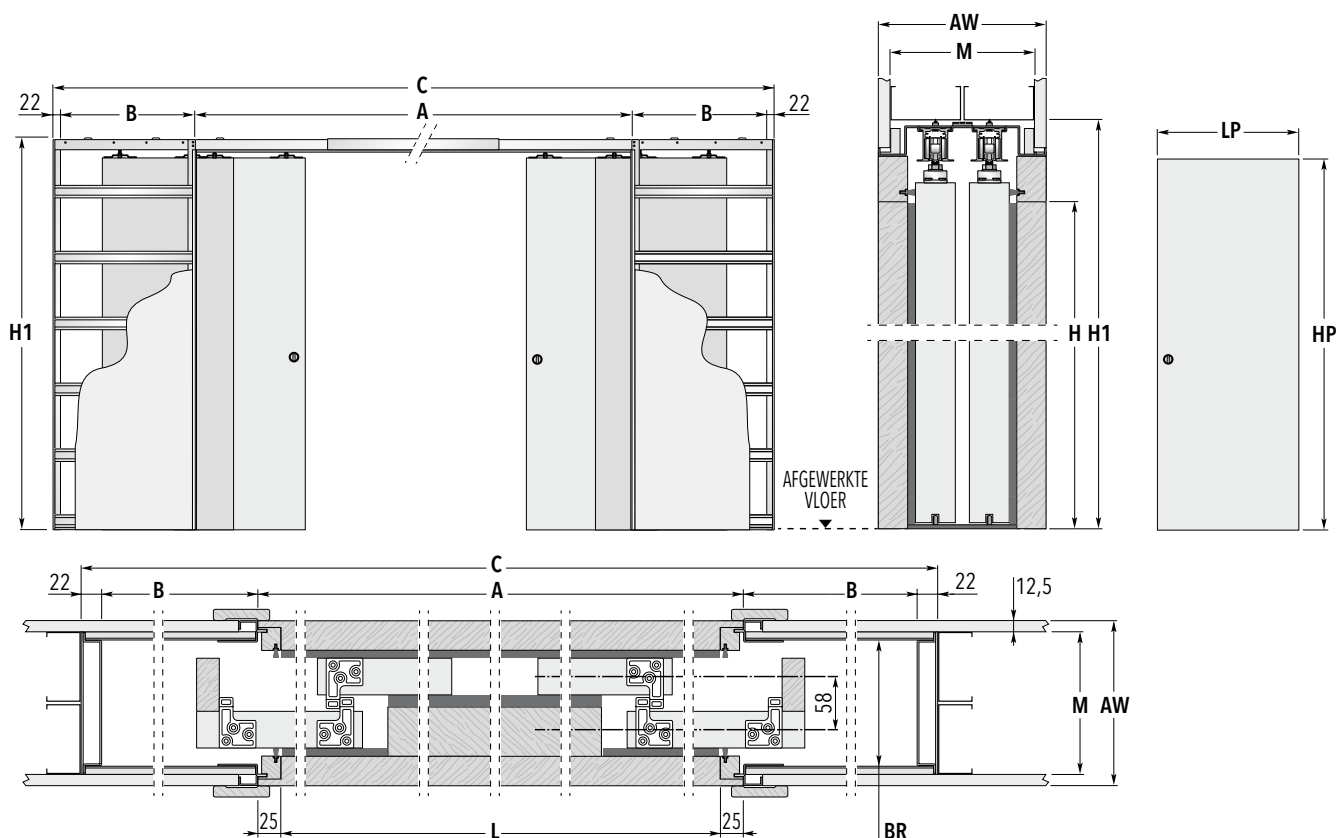


BESCHIKBARE ACCESSOIRES

- ECLISSE BIAS®
- Synchroonpakket voor het TELESCOPIC schuifdeursysteem
- Geleideprofiel

ECLISSE TELESCOPIC ESTENSIONE

GIPSKARTON



TELESCOPIC

STANDAARD SCHUIFDEURKOZIJN

| LICHTOPENING L x H | INBOUWMATEN | | DEURPANEEL* | |
|-----------------------|-----------------------|------|-------------|--------------------------|
| | C x H1 | A | B | LP HP |
| 2300 x 2010/2110/2310 | 3644 x 2100/2200/2400 | 2350 | 625 | 615÷635 2015/2115/2315 |
| 2700 x 2010/2110/2310 | 4244 x 2100/2200/2400 | 2750 | 725 | 715÷735 2015/2115/2315 |
| 3100 x 2010/2110/2310 | 4844 x 2100/2200/2400 | 3150 | 825 | 815÷835 2015/2115/2315 |
| 3500 x 2010/2110/2310 | 5444 x 2100/2200/2400 | 3550 | 925 | 915÷935 2015/2115/2315 |
| 3900 x 2010/2110/2310 | 6044 x 2100/2200/2400 | 3950 | 1025 | 1015÷1035 2015/2115/2315 |
| 4300 x 2010/2110/2310 | 6644 x 2100/2200/2400 | 4350 | 1125 | 1115÷1135 2015/2115/2315 |
| 4700 x 2010/2110/2310 | 7244 x 2100/2200/2400 | 4750 | 1225 | 1215÷1235 2015/2115/2315 |

| BESCHIKBARE WANDDIKTES | AFGEWERKTE WAND= AW | METALSTUD= M | BINNENRUIMTE= BR |
|------------------------|---------------------|--------------|------------------|
| | 180 | 2x75 | 134 |

Afmetingen uitgedrukt in mm

| OVERIGE MATEN | OPMERKINGEN | BESCHIKBARE ACCESSOIRES |
|---|--|--|
| Kozijnen zijn ook verkrijgbaar met breedtes variërend van 2300 mm tot 4700 mm en hoogtes variërend van 1000 mm tot 2600 mm (met tussenmaten van 50 mm in hoogte). | <ul style="list-style-type: none"> Wij raden aan een deurpaneel te gebruiken met dikte van maximum 43 mm (inclusief eventuele glasomlijsting). Het maximale draagvermogen van de standaard rolwagens is 100 kg. Wanneer volledig geopend, zullen de deuren iets uit het kozijn steken. Het ECLISSE schuifdeurkozijn kan met alle op de markt verkrijgbare binnendeuren worden gecombineerd <p>* De vermelde waarden verwijzen naar houten deurpanelen.</p> | <ul style="list-style-type: none"> ECLISSE BIAS® Synchroonpakket voor het TELESCOPIC schuifdeursysteem Geleideprofiel |

ECLISSE CIRCULAR

VOORDELEN VAN HET PRODUCT

Gebogen deurpanelen? Waarom niet? Het is nog steeds mogelijk om een schuifdeursysteem te installeren! Speciaal hiervoor hebben we model ECLISSE CIRCULAR ontworpen: we kunnen zelfs een deur in een gebogen wand verbergen.

Beschikbaar voor enkele en dubbele deuren.





Detail gebogen rails

De dubbele loopwagens zijn speciaal ontworpen voor de gebogen rail en passen in elke radius.



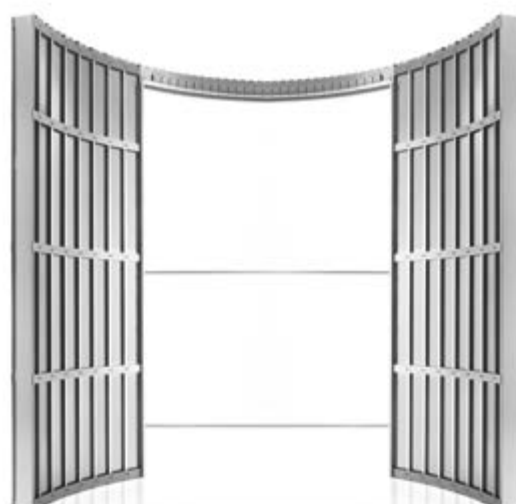
Detail opbouw

Model ECLISSE CIRCULAR is opgebouwd uit een modulaire metalen plaat om zo een perfecte schuifruimte te creëren.



ECLISSE CIRCULAR UNICO

Schuifdeurkozijn voor GIPSKARTON

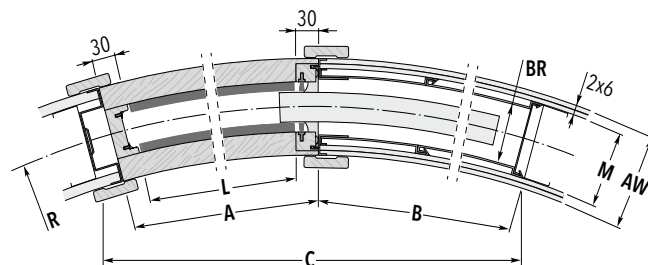
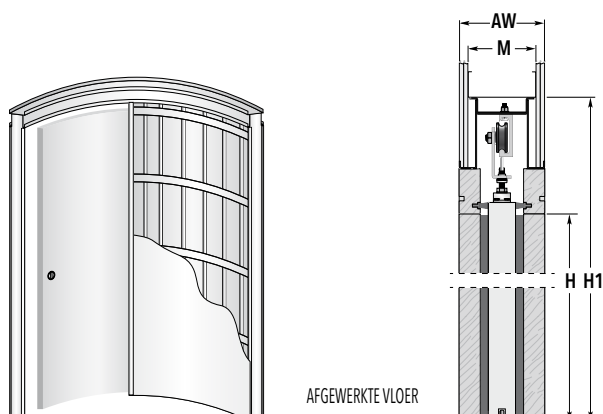


ECLISSE CIRCULAR ESTENSIONE

Schuifdeurkozijn voor GIPSKARTON

ECLISSE CIRCULAR UNICO

GIPSKARTON



STANDAARD SCHUIFDEURKOZIJN

| STRAAL R | LICHTOPENING L x H | INBOUWMATEN C x H1 | A | B | STRAAL R | LICHTOPENING L x H | INBOUWMATEN 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 | | | | | |

BESCHIKBARE WANDDIKTES

AFGEWERKTE WAND= AW

METALSTUD= M

BINNENRUIMTE= BR

125

100

72

Afmetingen uitgedrukt in mm



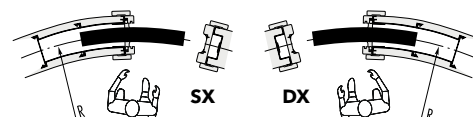
OVERIGE MATEN

Kozijnen zijn ook verkrijgbaar in breedtes variërend van 600 mm tot 1200 mm en hoogtes variërend van 1000 mm tot 2600 mm (met tussenmaten van 50 mm).



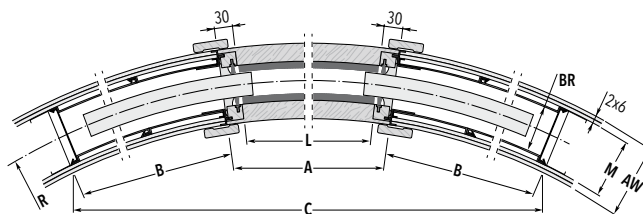
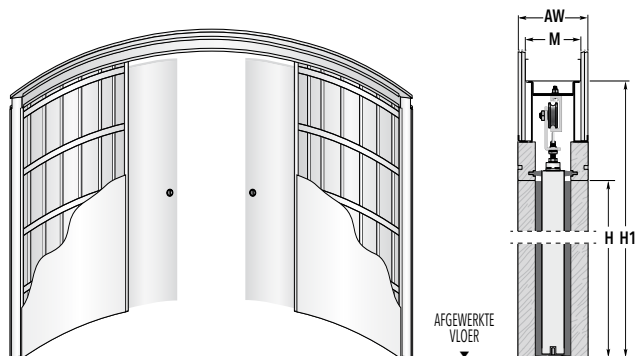
OPMERKINGEN

- Straal (R) kan op verzoek worden aangepast mits tussen 1000 en 5000 mm
- Maximum deurgewicht is 80 kg
- Gebruik 2 gipsplaten van 6 mm dikte
- Geef de gewenste schuifrichting op



ECLISSE CIRCULAR ESTENSIONE

GIPSKARTON



CIRCULAR

STANDAARD SCHUIFDEURKOZIJN

| STRAAL R | LICHTOPENING L x H | INBOUWMATEN C x H1 | A | B | STRAAL R | LICHTOPENING L x H | INBOUWMATEN 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 | | 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 | | | | | |

BESCHIKBARE WANDDIKTES

AFGEWERKTE WAND= AW

METALSTUD= M

BINNENRUIMTE= BR

125

100

72

Afmetingen uitgedrukt in mm



OVERIGE MATEN

Kozijnen zijn ook verkrijgbaar in breedtes variërend van 1200 mm tot 2400 mm en hoogtes variërend van 1000 mm tot 2600 mm (met tussenmaten van 50 mm).



OPMERKINGEN

- Straal (R) kan op verzoek worden aangepast mits tussen 1000 en 5000 mm
- Maximum deurgewicht is 80 kg
- Gebruik 2 gipsplaten van 6 mm dikte

ECLISSE UNILATERAL

VOORDELEN VAN HET PRODUCT



ECLISSE UNILATERALE maakt het mogelijk dat twee tegenoverliggende deuren in dezelfde wand schuiven. Het vereist slechts de totale afmeting van een enkel frame, maar er zijn toch twee parallelle deuren die in tegengestelde richting schuiven. Zo kunnen beperkte ruimtes toch optimaal benut worden.

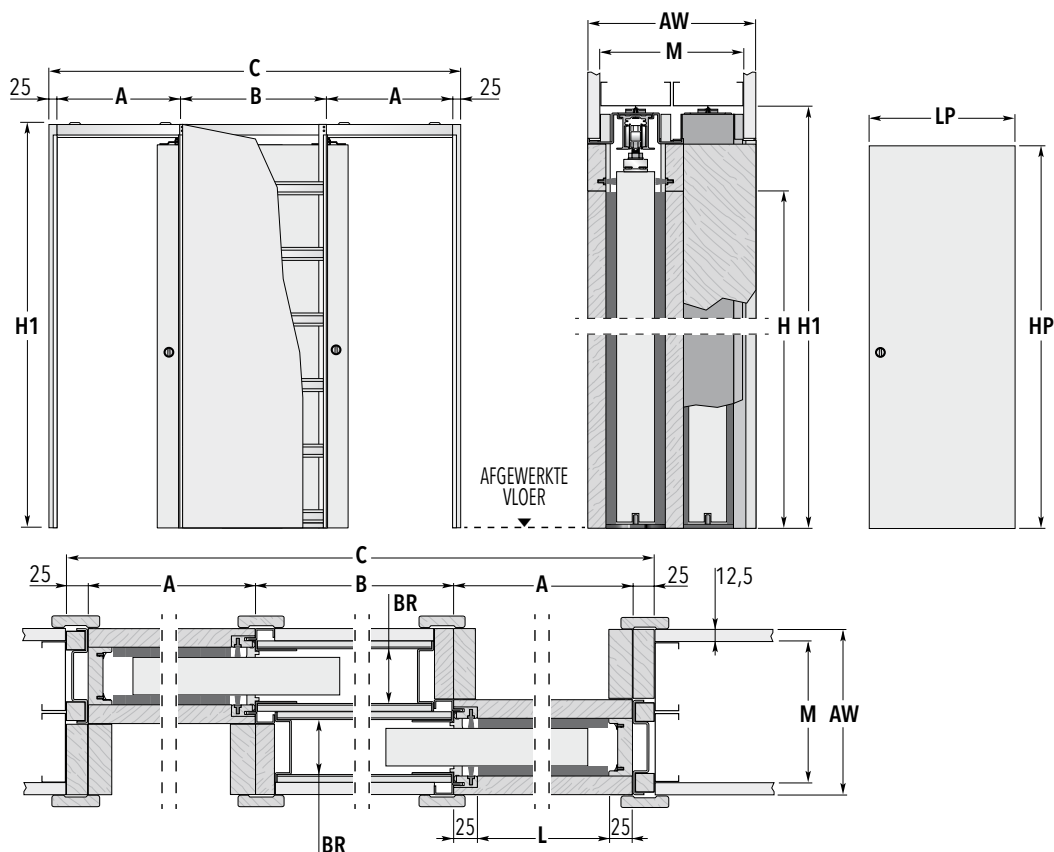


ECLISSE UNILATERAL

Schuifdeurkozijn voor GIPSKARTON

ECLISSE UNILATERAL

GIPSKARTON



UNILATERAL

STANDAARD SCHUIFDEURKOZIJN

| LICHTOPENING L x H | INBOUWMATEN | | DEURPANEEL* | |
|----------------------------|-----------------------|------|-------------|--------------------------|
| | C x H1 | A | B | LP HP |
| 600+600 x 2010/2110/2310 | 2000 x 2100/2200/2400 | 650 | 650 | 615÷635 2015/2115/2315 |
| 650+650 x 2010/2110/2310 | 2200 x 2100/2200/2400 | 700 | 750 | 665÷735 2015/2115/2315 |
| 700+700 x 2010/2110/2310 | 2300 x 2100/2200/2400 | 750 | 750 | 715÷735 2015/2115/2315 |
| 750+750 x 2010/2110/2310 | 2500 x 2100/2200/2400 | 800 | 850 | 765÷835 2015/2115/2315 |
| 800+800 x 2010/2110/2310 | 2600 x 2100/2200/2400 | 850 | 850 | 815÷835 2015/2115/2315 |
| 850+850 x 2010/2110/2310 | 2800 x 2100/2200/2400 | 900 | 950 | 865÷935 2015/2115/2315 |
| 900+900 x 2010/2110/2310 | 2900 x 2100/2200/2400 | 950 | 950 | 915÷935 2015/2115/2315 |
| 950+950 x 2010/2110/2310 | 3100 x 2100/2200/2400 | 1000 | 1050 | 965÷1035 2015/2115/2315 |
| 1000+1000 x 2010/2110/2310 | 3200 x 2100/2200/2400 | 1050 | 1050 | 1015÷1035 2015/2115/2315 |

BESCHIKBARE WANDDIKTES

AFGEWERKTE WAND= AW

METALSTUD= M

BINNENRUIMTE= BR

175

2x75

54

Afmetingen uitgedrukt in mm



OVERIGE MATEN

Kozijnen zijn ook verkrijgbaar met breedtes variërend van 600+600 mm tot 1000+1000 mm en hoogtes variërend van 1000 mm tot 2600 mm (met tussenmaten van 50 mm).



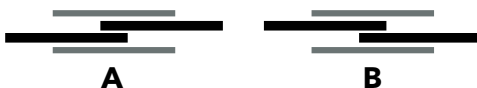
OPMERKINGEN

- ▶ Maximum deurgewicht is 100 kg, op verzoek 150 kg.
- ▶ Wanneer de binnenruimte van het kozijn 54 mm is, moet u een deur gebruiken van maximaal 40 mm dikte (inclusief evt. sierlijstjes).
- ▶ Het ECLISSE schuifdeurkozijn kan met alle op de markt verkrijgbare binnendeuren worden gecombineerd
- * De vermelde waarden verwijzen naar houten deurpanelen.
- ▶ Specificeer altijd het gewenste model..



BESCHIKBARE ACCESSOIRES

- ▶ ECLISSE BIAS®
- ▶ ECLISSE BIAS®DS
- ▶ Zelfsluitend systeem
- ▶ Motorisering
- ▶ Geleideprofiel





Oplossingen voor mindervaliden toegang
Hoist, de oplossing voor mindervaliden, is een variant op de traditionele ECLISSE UNICO en ECLISSE EWOLUTO®. Het kan in combinatie met liftoestellen (al dan niet gemotoriseerd) worden geplaatst. Hoist maakt het mogelijk om alle bouwkundige belemmeringen weg te nemen en profiteert daarbij van alle voordelen van een schuifdeur. De speciale vorm van de rail en de bovendorpel conflicteert niet met de doorgang van de lift, als de deur wordt gesloten.

- ▶ Hoist doorgang: vanaf 900 mm tot 1200 mm (waarschuwing: het deurpaneel steekt 100 mm uit om zo de deurgreep te kunnen installeren).
- ▶ Totale hoogte: vanaf 2090 mm tot 2990 mm (de deurstijl is langer, vergeleken met de standaard deurstijl).
- ▶ Afgewerkte wanddikte: vanaf 100 mm tot 150 mm.
- ▶ Maximale deurdikte is 40 mm wanneer een cassette wordt gebruikt met binnenruimte van 54 mm (geldt ook voor hardglazen schuifdeuren).
- ▶ Max. deurgewicht 60 kg.
- ▶ Max. totale afmetingen kunnen per model verschillen.



Door het speciale ontwerp van de rail kan er een tillift toegepast worden en is de schuifdeur toch gemakkelijk te sluiten.



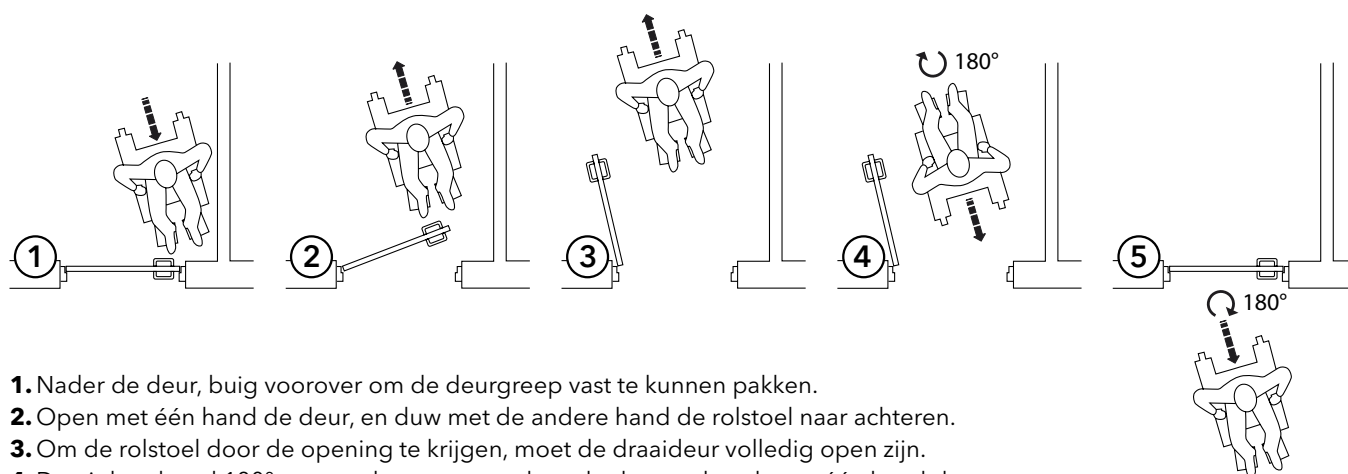
Schuifdeursystemen bieden de volgende voordelen: meer ruimte en betere manoeuvreerbaarheid.

Natuurlijk krijg je meer bruikbare ruimte en geen geblokeerde gangen, maar als je een rolstoelgebruiker bent of moeite hebt met manoeuvreren, is het duidelijk veel, veel makkelijker om door een schuifdeur te gaan.

De lastige achterwaartse en voorwaartse beweging die nodig is bij een draaideur wordt volledig teniet gedaan.

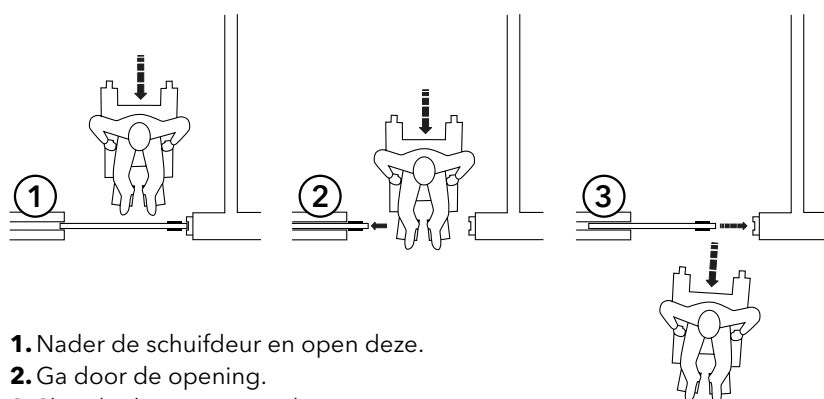
Dit is ook het geval voor iedereen die gebruik maken van loophulpmiddelen of blinde en slechtziende mensen, omdat het gevaar van een half open deur bij een schuifdeur niet bestaat.

DRAAIDEUR



1. Nader de deur, buig voorover om de deurgreep vast te kunnen pakken.
2. Open met één hand de deur, en duw met de andere hand de rolstoel naar achteren.
3. Om de rolstoel door de opening te krijgen, moet de draaideur volledig open zijn.
4. Draai de rolstoel 180° en ga achterstevoren door de deur en houdt met één hand de deurgreep vast om de deur te kunnen sluiten.
5. Draai 180° en ga verder.

SCHUIFDEUR



1. Nader de schuifdeur en open deze.
2. Ga door de opening.
3. Sluit de deur en ga verder.

AFWERKPAKKETTEN

AFGEWERKTE WAND 100 - 125 mm

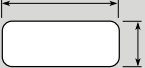
AFWERKPAKKET VOOR HOUTEN DEUREN



AFWERKPAKKET VOOR HARDGLAZEN DEUREN

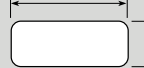


AFMETINGEN VOOR HOUTEN DEUREN

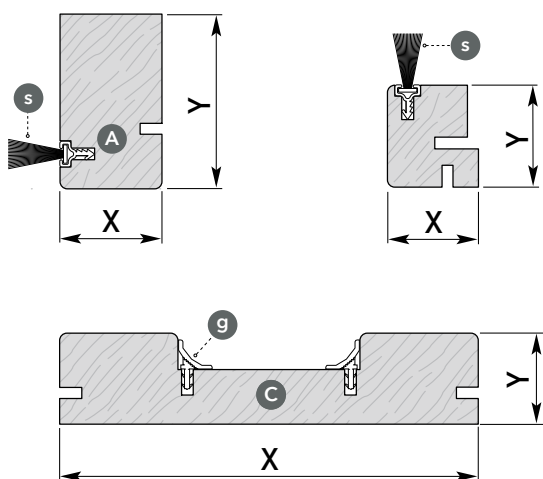
|  | | AFGEWERKTE WAND | |
|---|---|-----------------|-----|
| | | 100 | 125 |
| A | X | 18 | 32 |
| | Y | 48 | 48 |
| B | X | 19 | 32 |
| | Y | 25 | 25 |
| C | X | 100 | 125 |
| | Y | 25 | 25 |

Afmetingen uitgedrukt in mm

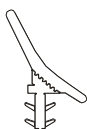
AFMETINGEN VOOR HARDGLAZEN DEUREN

|  | | AFGEWERKTE WAND | |
|--|---|-----------------|-----|
| | | 100 | 125 |
| A | X | 32 | 43 |
| | Y | 48 | 48 |
| B | X | 32 | 43 |
| | Y | 25 | 25 |
| C | X | 99 | 125 |
| | Y | 25 | 25 |

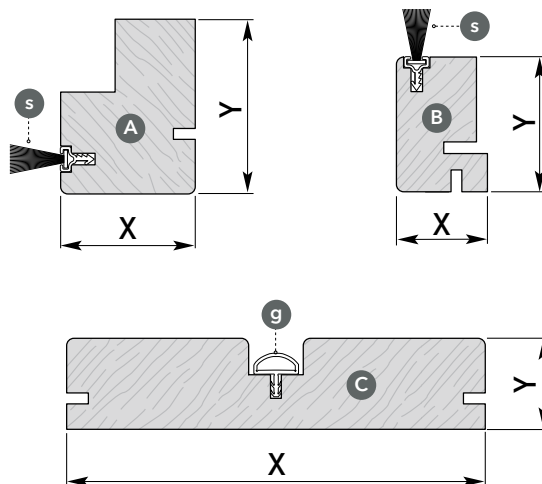
Afmetingen uitgedrukt in mm



S
Borstel



g
Aanslagprofiel



S
Borstel



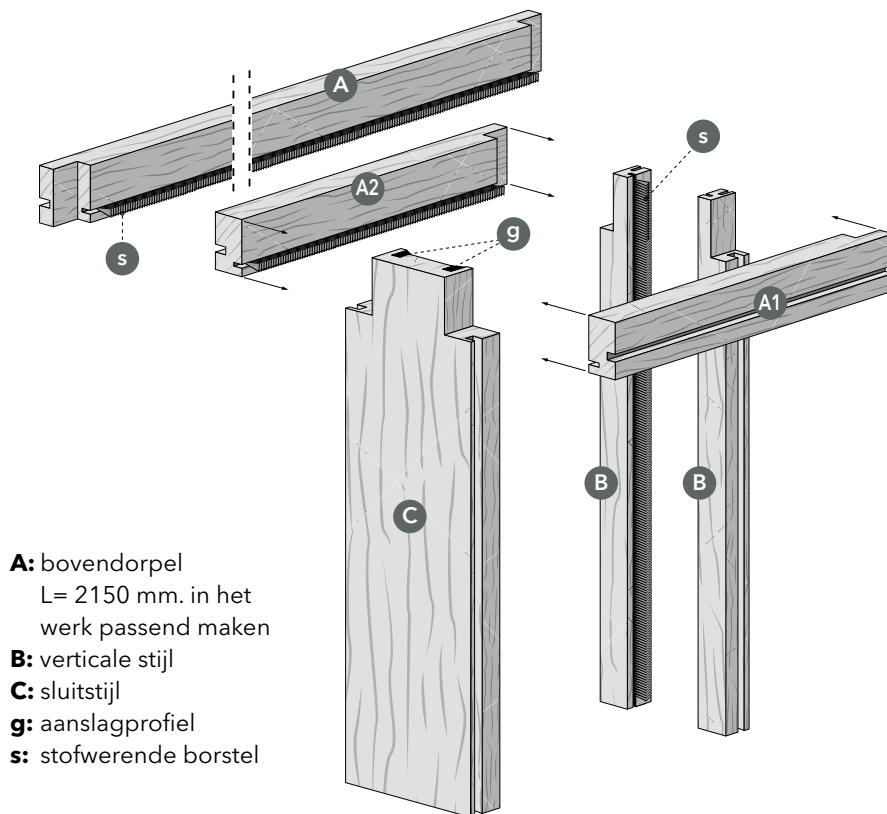
g
Aanslagprofiel

AFWERKPAKKETTEN

AFGEWERKTE WAND 100 - 125 mm

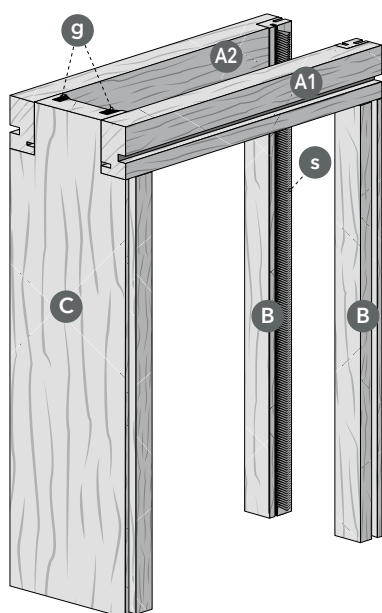
Het Tanganika afwerkpakket is uitermate geschikt om een persoonlijk tintje aan het ECLISSE schuifdeursysteem te geven. Het pakket bevat uitsluitend de meest noodzakelijke ingrediënten om het systeem probleemloos te laten lopen. Door zelf de architraven en de kleur te bepalen krijgt u de meest optimale schuifdeur oplossing in uw woning. Naast het Tanganika afwerkpakket zijn ook complete afwerkpakketten, met architraven, verkrijgbaar met hout als basis en een kunststof CPL toplaag in o.a. de kleur wit (RAL9010). Overige decoren op aanvraag.

Let op: het tanganika afwerkpakket moet met siliconen kit worden gemonteerd op het metalen frame. Gebruik NOOIT montage kit.

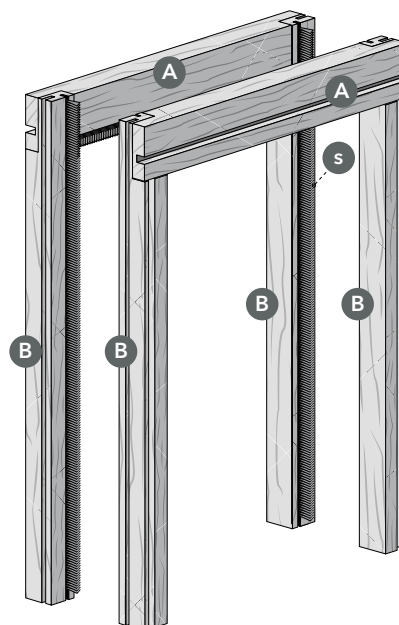


- A:** bovendorpel
L= 2150 mm. in het werk passend maken
- B:** verticale stijl
- C:** sluitstijl
- g:** aanslagprofiel
- s:** stofwerende borstel

ENKELDEURS



DUBBELDEURS



ECLISSE ACOUSTIC

STILTE HEEFT MEER RUIMTE

De ECLISSE R&D-afdeling heeft ECLISSE ACOUSTIC ontwikkeld, het schuifdeursysteem met geluiddempende eigenschappen. ECLISSE ACOUSTIC is speciaal ontworpen om het lawaai tussen de kamers te verminderen. Het biedt alle voordelen van een schuifdeursysteem maar met het comfort van minder geluid.

TECHNISCHE DETAILS

Akoestische isolatie 38 Db (-1; -3)
"Getest met perfect geplaatst frame, afmeting 890x2030 mm met deurkommen."

Referentienormen

UNI EN ISO 10140 - 2 Laboratoriummeting van geluidsisolatie in gebouwen en bouwelementen

Deel 2: Meting van isolatie luchtgeluid.

UNI EN ISO 717 - 1 Evaluatie van geluidsisolatie in gebouwen en bouwelementen

Deel 1: Isolatie van luchtgeluid.

Beschikbare Modellen & Afmetingen

ECLISSE ACOUSTIC is te gebruiken voor de modellen ECLISSE UNICO (wanddiktes 125 en 150 mm), ECLISSE LUCE & ECLISSE EWOLUTO®. Met breedtes van 600 tot 1000 mm en hoogtes van 2000 tot 2400mm.

Beschikbare Accessoires

ECLISSE BIAS® & ECLISSE BIAS® DS softclosing



open de deur



gesloten deur

open de deur



gesloten deur



Tochtstrip boven

In de bovenste frezingen van het akoestische deurpaneel wordt een tochtstrip geactiveerd wanneer de deur gesloten is. Dankzij de hoogwaardige materialen behoudt het systeem het oorspronkelijke akoestische prestatieniveau.



Tochtstrip onder

In de bovenste frezingen van het akoestische deurpaneel, komt een tochtstrip omlaag of omhoog bij elke opening / sluiting van de deur. De afgeronde en flexibele vorm zorgt voor een nauwkeurige afsluiting.

ECLISSE ACOUSTIC

STILTE HEEFT MEER RUIMTE

Elk element is ontworpen om de geluidsisolatie van de deur te garanderen.

Wanneer de deur gesloten is, zorgen deze elementen ervoor dat de gehele doorgang afgesloten is. Hierdoor wordt geluid vanuit de andere kamer vermindert met 38 dB.



Deurpaneel

De speciale opbouw van de deur garandeert een hoge geluidsisolatie.

+ De akoestische schuifdeur is 40 mm dik en wordt standaard meegeleverd met de accessoires.

De deur is verkrijgbaar in gelakte RAL-kleuren of onbehandeld.

Afwerkpakket & Architraven

+ De akoestische afwerking is al gefreesd en klaar om de akoestische rubbers te monteren.

open de deur

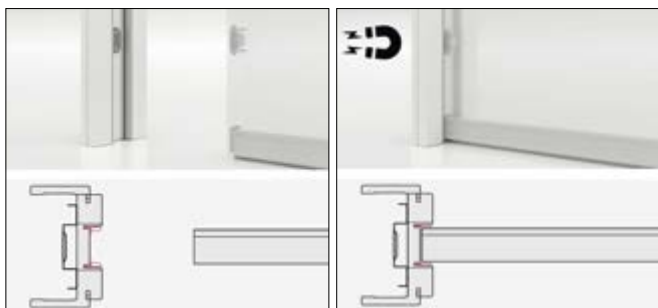


gesloten deur

open de deur

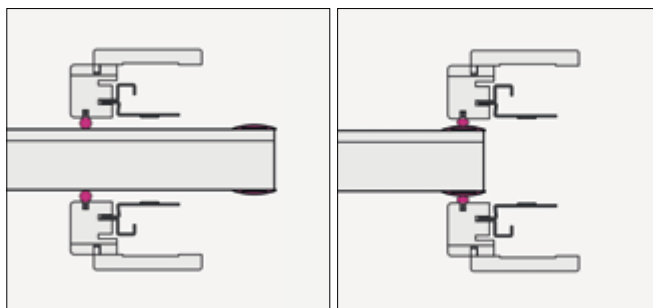


gesloten deur



Magneten

De magneten worden geplaatst op het deurpaneel en op de deurstijl. Ze zorgen voor een perfecte sluiting van de schuifdeur.

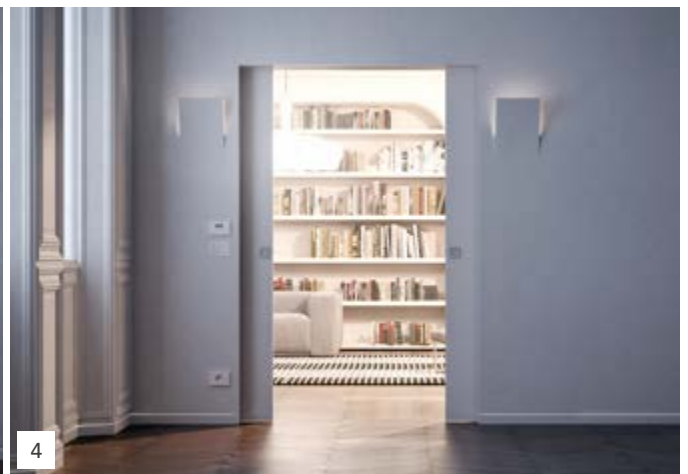


Akoestische rubberen dichtingen

Worden gemonteerd op het deurpaneel en het afwerkpakket en sluiten de deur, in zijn volledige omtrek, af. Hierdoor worden alle geluidspekken afgesloten. De akoestische rubbers zijn verkrijgbaar in wit en zwart.

ECLISSE SYNTESIS® COLLECTIE

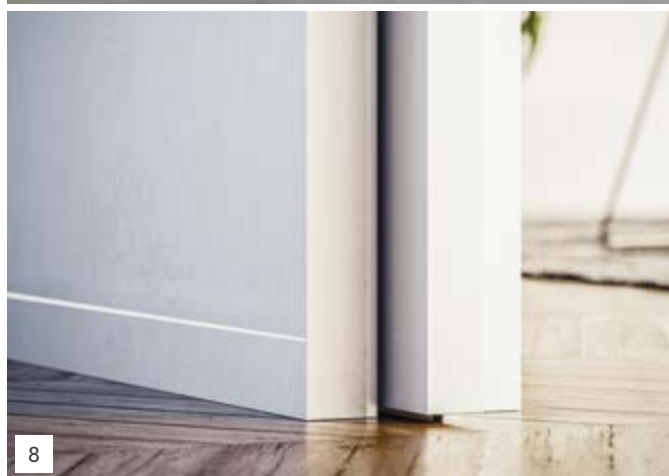
GEEN LIJSTWERK



1. ECLISSE SYNTESIS® LINE SD
2. ECLISSE SYNTESIS® LINE DD
3. ECLISSE SYNTESIS® LUCE SD
4. ECLISSE SYNTESIS® LUCE DD

ECLISSE SYNTESIS® COLLECTIE

GEEN LIJSTWERK



- 5. ECLISSE SYNTESIS® LINE BATTENTE SD
- 6. ECLISSE SYNTESIS® LINE BATTENTE DD
- 7. ECLISSE SYNTESIS® TECH
- 8. ECLISSE SYNTESIS® PLINT

ECLISSE SYNTESIS® COLLECTIE

GEEN LIJSTWERK



LIJSTLOOS SCHUIFDEURSYSTEEM

De profielen zijn klaar voor pleisterwerk.
Eenmaal klaar, wordt het frame een deel van de muur,
perfect verborgen.



GEPATENTEERD SYSTEEM MET KABELGOOT

In dit systeem kunnen 10 inbouwdozen worden geplaatst
(5 aan elke zijde).

ECLISSE SYNTESIS® COLLECTIE

GEEN LIJSTWERK

Een schuifdeursysteem zonder omlijsting, een "onzichtbare" draaideur met onzichtbaar kozijn en een plintsysteem waardoor plinten in één lijn lopen met de wand.

ONZICHTBARE DRAAIDEUREN

ECLISSE draaideuren zijn klaar om geschilderd te worden of om te behangen in dezelfde stijl als de muur. De ingebouwde stabilisatiestang zorgt ervoor dat de deur altijd perfect in lijn loopt met de wand.

VERDEKTE PLINT

ECLISSE heeft een systeem ontwikkeld waardoor plinten in één lijn kunnen lopen met de wand. Er is zelfs een mogelijkheid tot aanbrengen van LED verlichting!

ONZICHTBARE OPBERGERS

Electriciteitskabels, sanitair en servicecompartimenten kunnen nu worden verborgen en in de muur worden geïntegreerd. Met push & pull of met sleutel.

ECLISSE SYNTESIS® LINE

VOORDELEN VAN HET PRODUCT



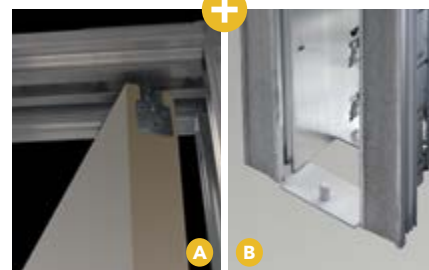
Geëxtrudeerde aluminiumprofielen

Garanderen een effectieve bescherming van de kanten. In de pleisterwerk versie zijn de aluminium profielen rondom al af fabriek opgevuld met mortel. In de gipskarton versie worden deze profielen door de stukadoor afgesmeerd. Deze kunnen dan later worden geschilderd.



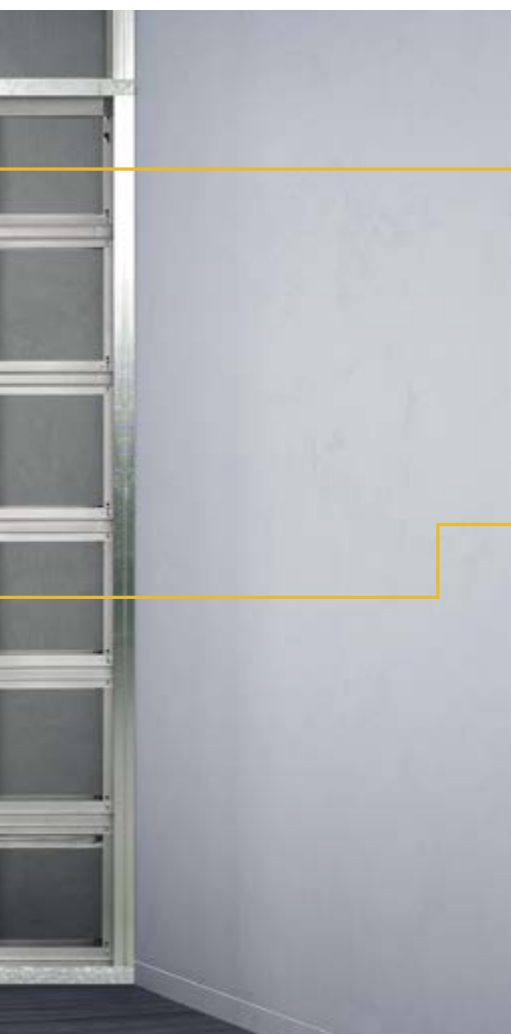
Bovenste afdichtingen

De horizontale afdichtingen kunnen hetzelfde worden afgewerkt als de muur, om zo een perfect esthetisch resultaat te krijgen.



Verbeterde achterophanging en gecentreerde deurgeleider (gepatenteerd)

Het inbouwen van de deur is een stuk eenvoudiger geworden door de combinatie van de vernieuwde ophanging (foto A) en de gecentreerde deurgeleider, die zonder in de vloer te hoeven boren kan worden bevestigd (foto B).



Versterkt verbindingstuk

Tussen de cassette en bovendorpel staat borg voor een hogere stijfheid en garandeert stabiliteit van het systeem (wanddikte 125/150 mm).



Geëxtrudeerde aluminiumprofielen

Verhogen de stabiliteit van de schuifdeurcassette met ruim 40% t.o.v. de voorgaande versie. Het gevaar van vervorming is merkbaar gereduceerd.



Versterkte hoek

Garandeert een hogere stijfheid, haaksheid en stabiliteit.



ECLISSE SYNTESIS® LINE SD

Schuifdeurkozijn voor GIPSKARTON

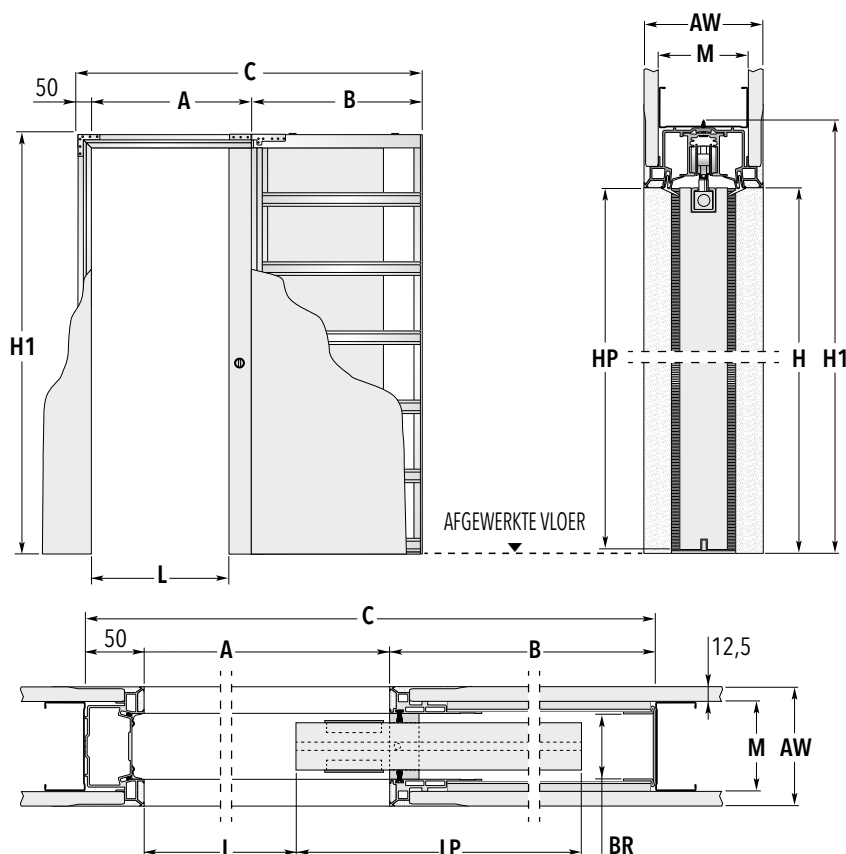


ECLISSE SYNTESIS® LINE DD

Schuifdeurkozijn voor PLEISTERWERK

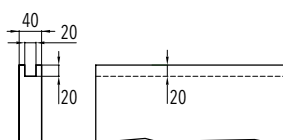
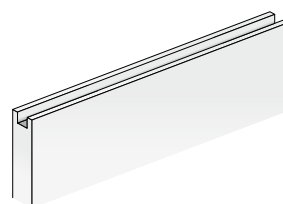
ECLISSE SYNTESIS® LINE SD

GIPSKARTON



OPMERKINGEN

Het deurpaneel voor ECLISSE SYNTESIS® LINE moet in de boven- en onderdorpel worden gefreesd, zoals afgebeeld in de tekeningen (geldt niet voor hardglazen deuren).



STANDAARD SCHUIFDEURKOZIJN

| THEORETISCHE DOORGANG A x H | | | | DEURPANEEL* | |
|--------------------------------|-----|------|-----------------------|-------------|----------------|
| | L | B | C x H1 | LP | HP |
| 743 x 2023/2123/2323 | 663 | 935 | 1728 x 2083/2183/2383 | 765 | 2015/2115/2315 |
| 793 x 2023/2123/2323 | 713 | 935 | 1778 x 2083/2183/2383 | 815 | 2015/2115/2315 |
| 843 x 2023/2123/2323 | 763 | 1035 | 1928 x 2083/2183/2383 | 865 | 2015/2115/2315 |
| 893 x 2023/2123/2323 | 813 | 1035 | 1978 x 2083/2183/2383 | 915 | 2015/2115/2315 |
| 943 x 2023/2123/2323 | 863 | 1135 | 2128 x 2083/2183/2383 | 965 | 2015/2115/2315 |
| 993 x 2023/2123/2323 | 913 | 1135 | 2178 x 2083/2183/2383 | 1015 | 2015/2115/2315 |

| BESCHIKBARE WANDDIKTES | AFGEWERKTE WAND= AW | METALSTUD= M | BINNENRUIMTE= BR |
|------------------------|---------------------|-----------------------------|------------------|
| | 100 | 75 - met 1 gipskartonplaat | 54 |
| | 125 | 75 - met 2 gipskartonplaten | 54 |
| | 150 | 100- met 2 gipskartonplaten | 54 |

Afmetingen uitgedrukt in mm



OVERIGE MATEN

Deurkozijnen met een breedte van 1186 mm tot 2586 mm en een hoogte van 1000 mm tot 2700 mm zijn tevens beschikbaar (met tussenmaten van 100 mm in breedte en 50 mm in hoogte).



OPMERKINGEN

- ▶ Verplichte wanddikte 125, 150 mm voor een deurbreedte van meer dan 1986 mm en hoger dan 2100 mm.
- ▶ Wij raden aan een deurpaneel te gebruiken met dikte van maximum 40 mm (inclusief eventuele glasomlijsting).
- ▶ Het maximale draagvermogen van de standaard rolwagens is 100 kg.
- * De vermelde waarden verwijzen naar houten deurpanelen.

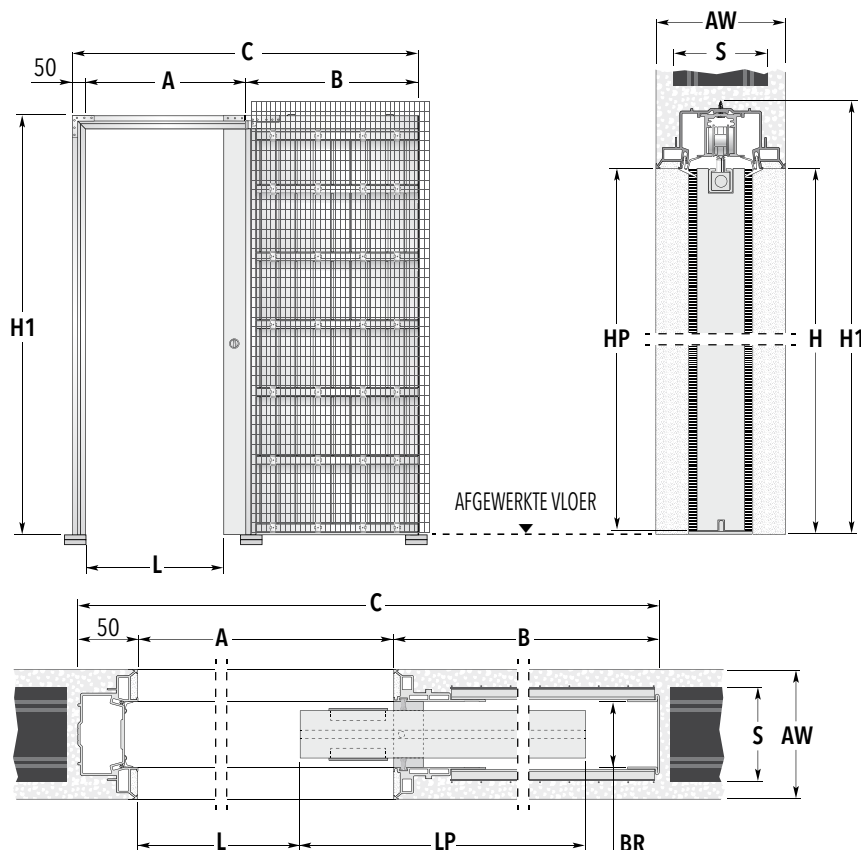
Af fabriek is de achterste deurstopper om veiligheidsredenen zo ingesteld dat het deurpaneel ca. 80 mm uit de wand steekt.

- ▶ Indien u een bredere doorgang wenst, is het altijd mogelijk om de achterste deurstopper te verstellen.
- ▶ Wanneer de deur compleet in de wand moet verdwijnen, moet de geleidingsgroef van voor tot achter helemaal doorlopen.
- ▶ De frezing van de geleidingsgroef moet de volgende maten hebben: 7x15 mm.
- ▶ De frezing voor het geleideprofiel heeft de maten 10x17 mm.



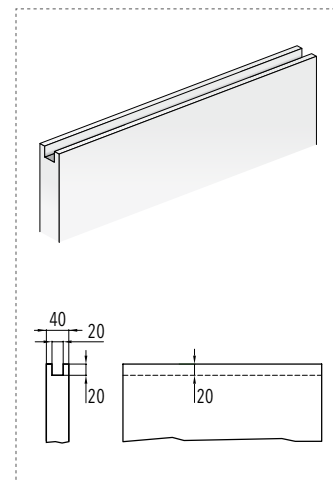
BESCHIKBARE ACCESSOIRES

- ▶ ECLISSE SYNTESIS® PLINT
- ▶ ECLISSE BIAS®
- ▶ ECLISSE BIAS®DS
- ▶ Geleideprofiel



OPMERKINGEN

Het deurpaneel voor ECLISSE SYNTESIS® LINE moet in de boven- en onderdorpel worden gefreesd, zoals afgebeeld in de tekeningen (geldt niet voor hardglazen deuren).



STANDAARD SCHUIFDEURKOZIJN

| THEORETISCHE DOORGANG A x H | L | B | C x H1 | DEURPANEEL* LP HP |
|--------------------------------|-----|------|-----------------------|----------------------|
| 743 x 2023/2123/2323 | 663 | 935 | 1728 x 2083/2183/2383 | 765 2015/2115/2315 |
| 793 x 2023/2123/2323 | 713 | 935 | 1778 x 2083/2183/2383 | 815 2015/2115/2315 |
| 843 x 2023/2123/2323 | 763 | 1035 | 1928 x 2083/2183/2383 | 865 2015/2115/2315 |
| 893 x 2023/2123/2323 | 813 | 1035 | 1978 x 2083/2183/2383 | 915 2015/2115/2315 |
| 943 x 2023/2123/2323 | 863 | 1135 | 2128 x 2083/2183/2383 | 965 2015/2115/2315 |
| 993 x 2023/2123/2323 | 913 | 1135 | 2178 x 2083/2183/2383 | 1015 2015/2115/2315 |

| BESCHIKBARE WANDDIKTES | AFGEWERKTE WAND= AW | STUCWERK= S | BINNENRUIMTE= BR |
|------------------------|---------------------|-------------|------------------|
| | 108 | 80 | 54 |
| | 125 | 100 | 54 |
| | 150 | 120 | 54 |

Afmetingen uitgedrukt in mm



OVERIGE MATEN

Deurkozijnen met een breedte van 1186 mm tot 2586 mm en een hoogte van 1000 mm tot 2700 mm zijn tevens beschikbaar (met tussenmaten van 100 mm in breedte en 50 mm in hoogte).



OPMERKINGEN

- ▶ Verplichte wanddikte 125, 150 mm voor een deurbreedte van meer dan 993 mm ongeacht de hoogte.
- ▶ Wij raden aan een deurpaneel te gebruiken met dikte van maximum 40 mm (inclusief eventuele glasomlijsting).
- ▶ Het maximale draagvermogen van de standaard rolwagens is 100 kg.

* De vermelde waarden verwijzen naar houten deurpanelen.

Af fabriek is de achterste deurstopper om veiligheidsredenen zo ingesteld dat het deurpaneel ca. 80 mm uit de wand steekt.

- ▶ Indien u een bredere doorgang wenst, is het altijd mogelijk om de achterste deurstopper te verstellen.
- ▶ Wanneer de deur compleet in de wand moet verdwijnen, moet de geleidingsgroef van voor tot achter helemaal doorlopen.
- ▶ De frezing van de geleidingsgroef moet de volgende maten hebben: 7x15 mm.
- ▶ De frezing voor het geleideprofiel heeft de maten 10x17 mm.

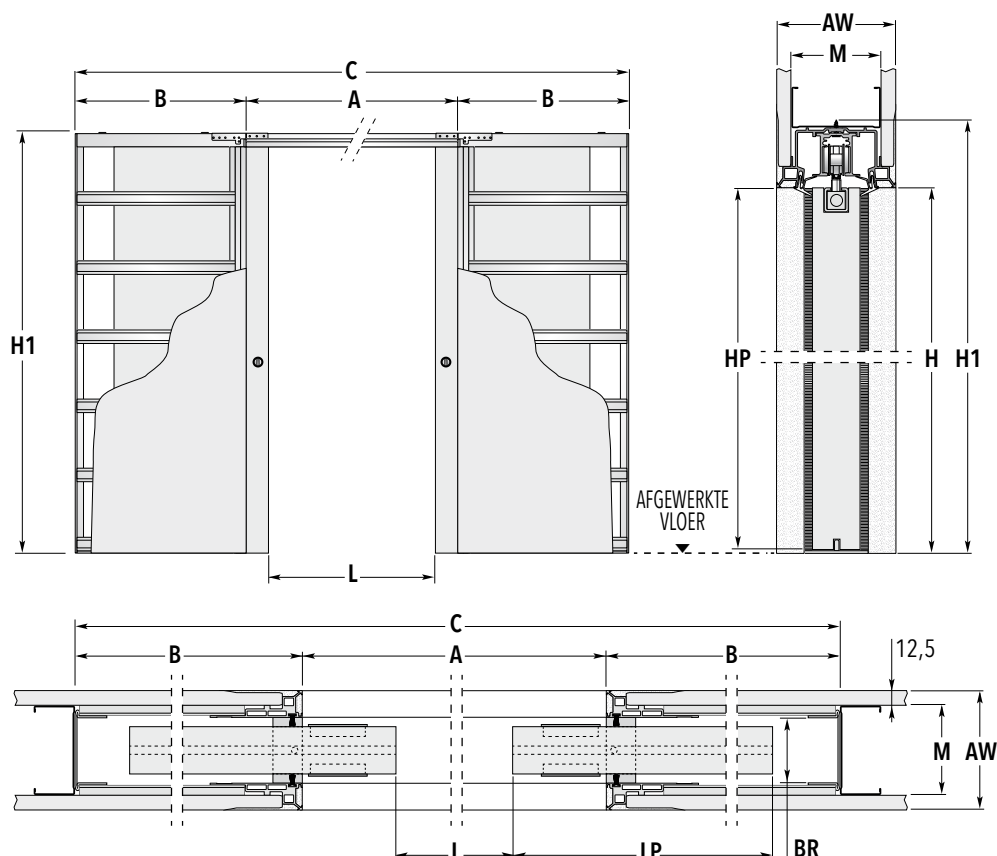


BESCHIKBARE ACCESSOIRES

- ▶ ECLISSE SYNTESIS® PLINT
- ▶ ECLISSE BIAS®
- ▶ ECLISSE BIAS®DS
- ▶ Geleideprofiel

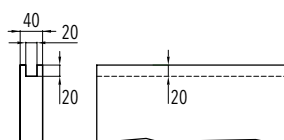
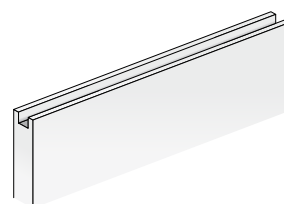
ECLISSE SYNTESIS® LINE DD

GIPSKARTON



OPMERKINGEN

Het deurpaneel voor ECLISSE SYNTESIS® LINE moet in de boven- en onderdorpel worden gefreesd, zoals afgebeeld in de tekeningen (geldt niet voor hardglazen deuren).



STANDAARD SCHUIFDEURKOZIJN

| THEORETISCHE DOORGANG A x H | L | B | C x H1 | DEURPANEEL* LP HP |
|--------------------------------|------|------|-----------------------|----------------------|
| 1486 x 2023/2123/2323 | 1326 | 935 | 3356 x 2083/2183/2383 | 765 2015/2115/2315 |
| 1586 x 2023/2123/2323 | 1426 | 935 | 3456 x 2083/2183/2383 | 815 2015/2115/2315 |
| 1686 x 2023/2123/2323 | 1526 | 1035 | 3756 x 2083/2183/2383 | 865 2015/2115/2315 |
| 1786 x 2023/2123/2323 | 1626 | 1035 | 3856 x 2083/2183/2383 | 915 2015/2115/2315 |
| 1886 x 2023/2123/2323 | 1726 | 1135 | 4156 x 2083/2183/2383 | 965 2015/2115/2315 |
| 1986 x 2023/2123/2323 | 1826 | 1135 | 4256 x 2083/2183/2383 | 1015 2015/2115/2315 |

| BESCHIKBARE WANDDIKTES | AFGEWERKTE WAND= AW | METALSTUD= M | BINNENRUIMTE= BR |
|------------------------|---------------------|-----------------------------|------------------|
| | 100 | 75 - met 1 gipskartonplaat | 54 |
| | 125 | 75 - met 2 gipskartonplaten | 54 |
| | 150 | 100- met 2 gipskartonplaten | 54 |

Afmetingen uitgedrukt in mm



OVERIGE MATEN

Deurkozijnen met een breedte van 1186 mm tot 2586 mm en een hoogte van 1000 mm tot 2700 mm zijn tevens beschikbaar (met tussenmaten van 100 mm in breedte en 50 mm in hoogte).



OPMERKINGEN

- ▶ Verplichte wanddikte 125, 150 mm voor een deurbreedte van meer dan 1986 mm en hoger dan 2100 mm.
- ▶ Wij raden aan een deurpaneel te gebruiken met dikte van maximum 40 mm (inclusief eventuele glasomlijsting).
- ▶ Het maximale draagvermogen van de standaard rolwagens is 100 kg.
- * De vermelde waarden verwijzen naar houten deurpanelen.

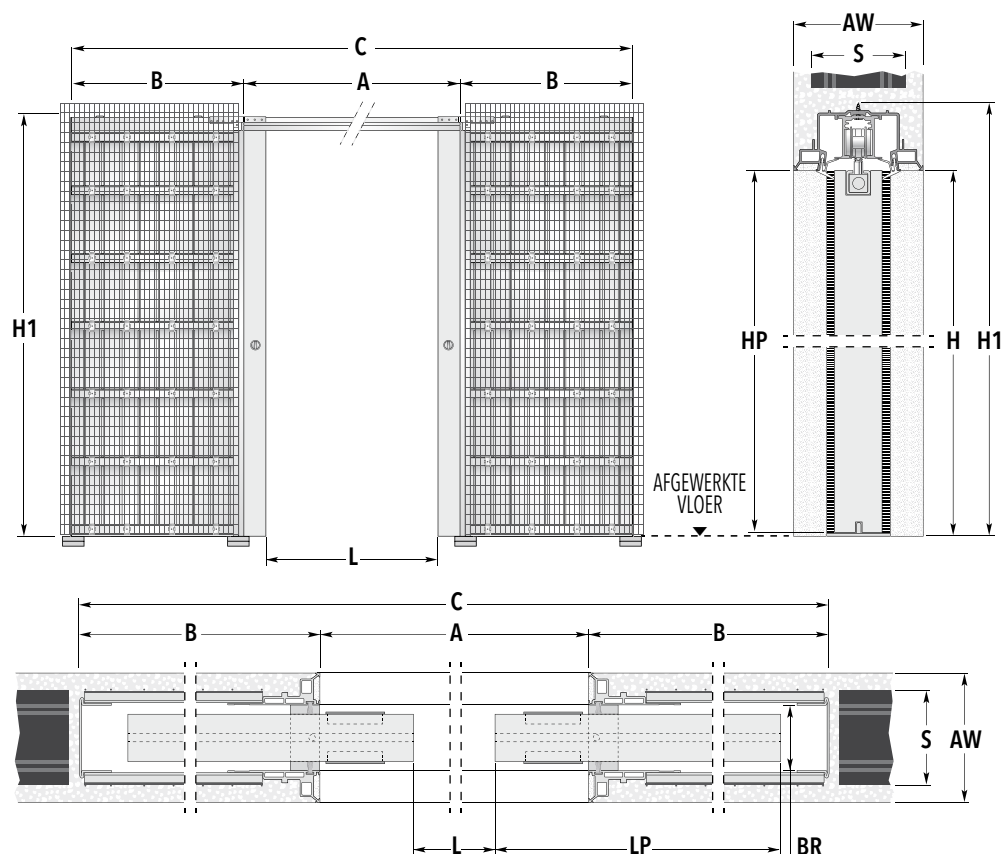
Af fabriek is de achterste deurstopper om veiligheidsredenen zo ingesteld dat het deurpaneel ca. 80 mm uit de wand steekt.

- ▶ Indien u een bredere doorgang wenst, is het altijd mogelijk om de achterste deurstopper te verstellen.
- ▶ Wanneer de deur compleet in de wand moet verdwijnen, moet de geleidingsgroef van voor tot achter helemaal doorlopen.
- ▶ De frezing van de geleidingsgroef moet de volgende maten hebben: 7x15 mm.
- ▶ De frezing voor het geleideprofiel heeft de maten 10x17 mm.



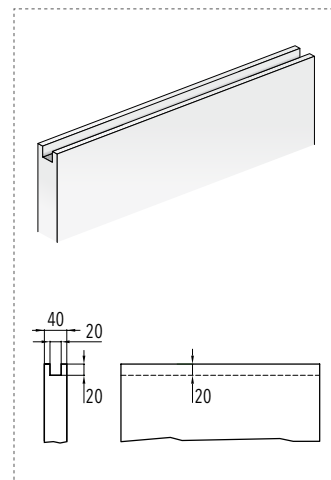
BESCHIKBARE ACCESSOIRES

- ▶ ECLISSE SYNTESIS® PLINT
- ▶ Synchroonpakket ECLISSE SYNTESIS®
- ▶ ECLISSE BIAS®
- ▶ ECLISSE BIAS®DS
- ▶ Geleideprofiel



OPMERKINGEN

Het deurpaneel voor ECLISSE SYNTESIS® LINE moet in de boven- en onderdorpel worden gefreesd, zoals afgebeeld in de tekeningen (geldt niet voor hardglazen deuren).



STANDAARD SCHUIFDEURKOZIJN

| THEORETISCHE DOORGANG A x H | L | B | C x H1 | DEURPANEEL* LP HP |
|--------------------------------|------|------|-----------------------|----------------------|
| 1486 x 2023/2123/2323 | 1326 | 935 | 3356 x 2083/2183/2383 | 765 2015/2115/2315 |
| 1586 x 2023/2123/2323 | 1426 | 935 | 3456 x 2083/2183/2383 | 815 2015/2115/2315 |
| 1686 x 2023/2123/2323 | 1526 | 1035 | 3756 x 2083/2183/2383 | 865 2015/2115/2315 |
| 1786 x 2023/2123/2323 | 1626 | 1035 | 3856 x 2083/2183/2383 | 915 2015/2115/2315 |
| 1886 x 2023/2123/2323 | 1726 | 1135 | 4156 x 2083/2183/2383 | 965 2015/2115/2315 |
| 1986 x 2023/2123/2323 | 1826 | 1135 | 4256 x 2083/2183/2383 | 1015 2015/2115/2315 |

| BESCHIKBARE WANDDIKTES | AFGEWERKTE WAND= AW | STUCWERK= S | BINNENRUIMTE= BR |
|------------------------|---------------------|-------------|------------------|
| | 108 | 80 | 54 |
| | 125 | 100 | 54 |
| | 150 | 120 | 54 |

Afmetingen uitgedrukt in mm



OVERIGE MATEN

Deurkozijnen met een breedte van 1186 mm tot 2586 mm en een hoogte van 1000 mm tot 2700 mm zijn tevens beschikbaar (met tussenmaten van 100 mm in breedte en 50 mm in hoogte).



OPMERKINGEN

- ▶ Verplichte wanddikte 125, 150 mm voor een deurbreedte van meer dan 993 mm ongeacht de hoogte.
- ▶ Wij raden aan een deurpaneel te gebruiken met dikte van maximum 40 mm (inclusief eventuele glasomlijsting).
- ▶ Het maximale draagvermogen van de standaard rolwagens is 100 kg.
- * De vermelde waarden verwijzen naar houten deurpanelen.

Af fabriek is de achterste deurstopper om veiligheidsredenen zo ingesteld dat het deurpaneel ca. 80 mm uit de wand steekt.

- ▶ Indien u een bredere doorgang wenst, is het altijd mogelijk om de achterste deurstopper te verstellen.
- ▶ Wanneer de deur compleet in de wand moet verdwijnen, moet de geleidingsgroef van voor tot achter helemaal doorlopen.
- ▶ De frezing van de geleidingsgroef moet de volgende maten hebben: 7x15 mm.
- ▶ De frezing voor het geleideprofiel heeft de maten 10x17 mm.



BESCHIKBARE ACCESSOIRES

- ▶ ECLISSE SYNTESIS® PLINT
- ▶ Synchroonpakket ECLISSE SYNTESIS®
- ▶ ECLISSE BIAS®
- ▶ ECLISSE BIAS®DS
- ▶ Geleideprofiel

ECLISSE SYNTESIS® LUCE

VOORDELEN VAN HET PRODUCT

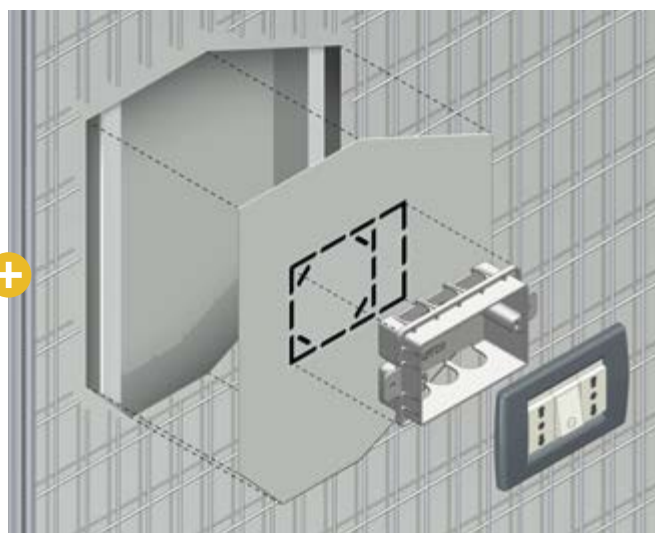
ECLISSE SYNTESIS® LUCE biedt nieuwe prestaties, waarbij esthetiek en hanteerbaarheid worden gecombineerd: het strakke ontwerp maakt het perfect voor elke architectonische behoefte, de kabelgoot kan worden uitgerust met bedradingskanalen t.b.v. lichtpunten, schakelaars, stopcontacten etc.



Geëxtrudeerde aluminiumprofielen

Garanderen een effectieve bescherming van de kanten. In de pleisterwerk versie zijn de aluminium profielen rondom al af fabriek opgevuld met mortel. In de gipskarton versie worden deze profielen door de stukadoor afgesmeerd. Deze kunnen dan later worden geschilderd.





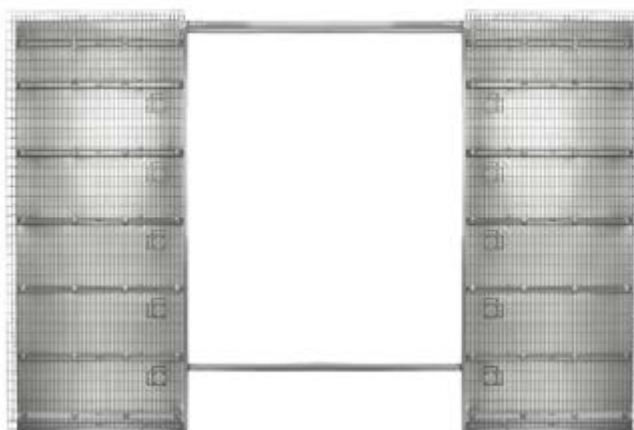
Gepatenteerde technologie

De gepatenteerde ECLISSE LUCE-technologie kan gebruikt worden voor dimmerbesturing, schakelaars en contactdozen in de wand aan de cassettezijde: perfect voor lichtpunten naast de doorgang.



ECLISSE SYNTESIS® LUCE SD

Schuifdeurkozijn voor GIPSKARTON

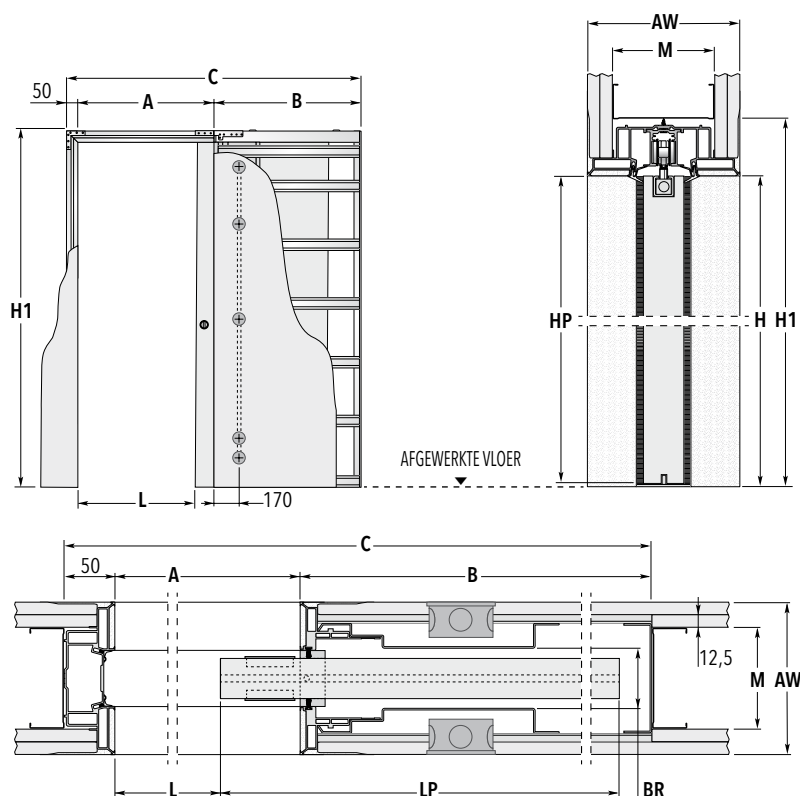


ECLISSE SYNTESIS® LUCE DD

Schuifdeurkozijn voor PLEISTERWERK

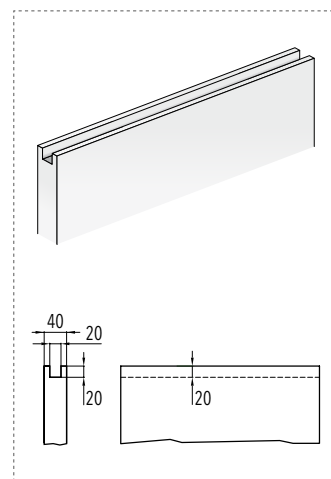
ECLISSE SYNTESIS® LUCE SD

GIPSKARTON



OPMERKINGEN

Het deurpaneel voor ECLISSE SYNTESIS® LUCE moet in de boven- en onderdorpel worden gefreesd, zoals afgebeeld in de tekeningen (geldt niet voor hardglazen deuren).



STANDAARD SCHUIFDEURKOZIJN

| THEORETISCHE DOORGANG A x H | L | B | C x H1 | DEURPANEEL* LP HP |
|--------------------------------|-----|------|-----------------------|----------------------|
| 743 x 2023/2123/2323 | 663 | 937 | 1730 x 2083/2183/2383 | 765 2015/2115/2315 |
| 793 x 2023/2123/2323 | 713 | 937 | 1780 x 2083/2183/2383 | 815 2015/2115/2315 |
| 843 x 2023/2123/2323 | 763 | 1037 | 1930 x 2083/2183/2383 | 865 2015/2115/2315 |
| 893 x 2023/2123/2323 | 813 | 1037 | 1980 x 2083/2183/2383 | 915 2015/2115/2315 |
| 943 x 2023/2123/2323 | 863 | 1137 | 2130 x 2083/2183/2383 | 965 2015/2115/2315 |
| 993 x 2023/2123/2323 | 913 | 1137 | 2180 x 2083/2183/2383 | 1015 2015/2115/2315 |

| BESCHIKBARE WANDDIKTES | AFGEWERKTE WAND = AW | METALSTUD = M | BINNENRUIMTE = BR |
|------------------------|----------------------|---|-------------------|
| | 150 | Wanddikte is 100 mm met aan elke zijde één laag gipsplaat | 54 |

Afmetingen uitgedrukt in mm



OVERIGE MATEN

Deurkozijnen met een breedte van 593 mm tot 1293 mm en een hoogte van 1000 mm tot 2700 mm zijn tevens beschikbaar (met tussenmaten van 50 mm). Voor de tussenmaten in de breedte (vb. A = 650 mm) moet het deurpaneel op maat worden gemaakt.



OPMERKINGEN

- Standaard aan beide zijden en op beide kozijnen.
- Voorzien van 2 inbouwdozen.
- Wij raden aan een deurpaneel te gebruiken met dikte van maximum 40 mm (inclusief eventuele glasomlijsting).
- Het maximale draagvermogen van de standaard rolwagens is 100 kg.
- * De vermelde waarden verwijzen naar houten deurpanelen.

Af fabriek is de achterste deurstopper om veiligheidsredenen zo ingesteld dat het deurpaneel ca. 80 mm uit de wand steekt.

- Indien u een bredere doorgang wenst, is het altijd mogelijk om de achterste deurstopper te verstellen.
- Wanneer de deur compleet in de wand moet verdwijnen, moet de geleidingsgroef van voor tot achter helemaal doorlopen.
- De frezing van de geleidingsgroef moet de volgende maten hebben: 7x15 mm.
- De frezing voor het geleideprofiel heeft de maten 10x17 mm.

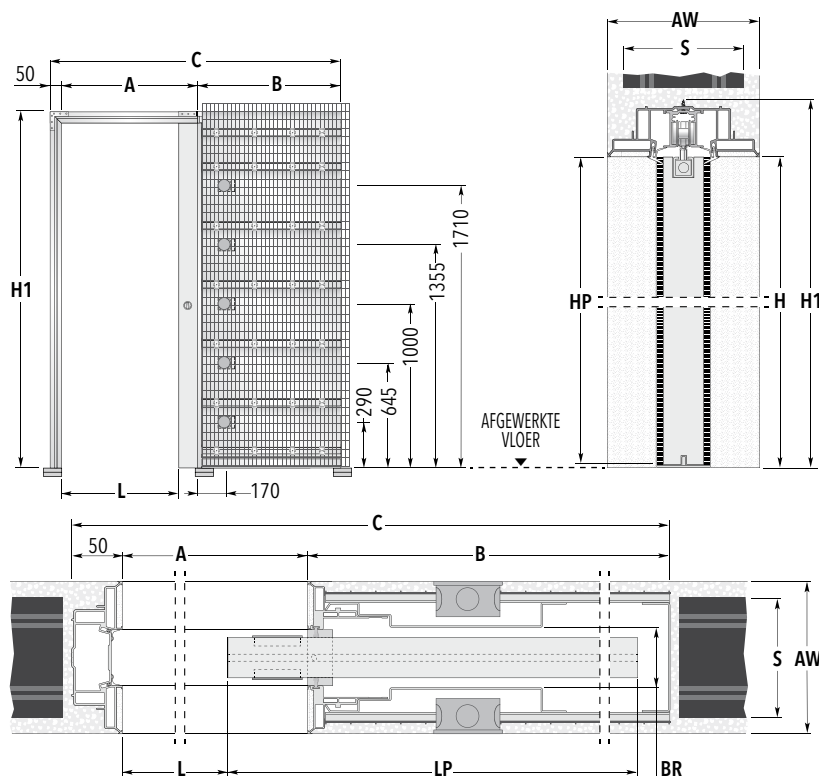


BESCHIKBARE ACCESSOIRES

- ECLISSE SYNTESIS® PLINT
- ECLISSE BIAS®
- ECLISSE BIAS®DS
- Geleideprofiel

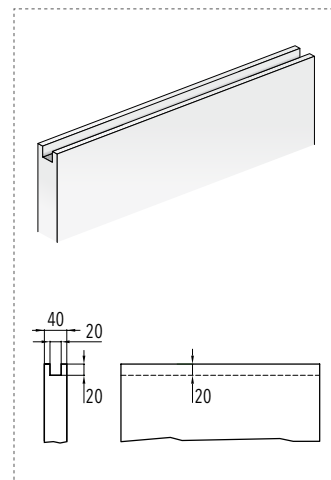
ECLISSE SYNTESIS® LUCE SD

PLEISTERWERK



OPMERKINGEN

Het deurpaneel voor ECLISSE SYNTESIS® LUCE moet in de boven- en onderdorpel worden gefreesd, zoals afgebeeld in de tekeningen (geldt niet voor hardglazen deuren).



STANDAARD SCHUIFDEURKOZIJN

| THEORETISCHE DOORGANG A x H | | | | DEURPANEEL* | |
|--------------------------------|-----|------|-----------------------|-------------|----------------|
| | L | B | C x H1 | LP | HP |
| 743 x 2023/2123/2323 | 663 | 937 | 1730 x 2083/2183/2383 | 765 | 2015/2115/2315 |
| 793 x 2023/2123/2323 | 713 | 937 | 1780 x 2083/2183/2383 | 815 | 2015/2115/2315 |
| 843 x 2023/2123/2323 | 763 | 1037 | 1930 x 2083/2183/2383 | 865 | 2015/2115/2315 |
| 893 x 2023/2123/2323 | 813 | 1037 | 1980 x 2083/2183/2383 | 915 | 2015/2115/2315 |
| 943 x 2023/2123/2323 | 863 | 1137 | 2130 x 2083/2183/2383 | 965 | 2015/2115/2315 |
| 993 x 2023/2123/2323 | 913 | 1137 | 2180 x 2083/2183/2383 | 1015 | 2015/2115/2315 |

BESCHIKBARE WANDDIKTES

AFGEWERKTE WAND= AW

STUCWERK= S

BINNENRUIMTE= BR

150

120

54

Afmetingen uitgedrukt in mm



OVERIGE MATEN

Deurkozijnen met een breedte van 593 mm tot 1293 mm en een hoogte van 1000 mm tot 2700 mm zijn tevens beschikbaar (met tussenmaten van 50 mm). Voor de tussenmaten in de breedte (vb. A = 650 mm) moet het deurpaneel op maat worden gemaakt.



OPMERKINGEN

- ▶ Standaard aan beide zijden en op beide kozijnen.
- ▶ Voorzien van 2 inbouwdozen.
- ▶ Wij raden aan een deurpaneel te gebruiken met dikte van maximum 40 mm (inclusief eventuele glasomlijsting).
- ▶ Het maximale draagvermogen van de standaard rolwagens is 100 kg.
- * De vermelde waarden verwijzen naar houten deurpanelen.

Af fabriek is de achterste deurstopper om veiligheidsredenen zo ingesteld dat het deurpaneel ca. 80 mm uit de wand steekt.

- ▶ Indien u een bredere doorgang wenst, is het altijd mogelijk om de achterste deurstopper te verstellen.
- ▶ Wanneer de deur compleet in de wand moet verdwijnen, moet de geleidingsgroef van voor tot achter helemaal doorlopen.
- ▶ De frezing van de geleidingsgroef moet de volgende maten hebben: 7x15 mm.
- ▶ De frezing voor het geleideprofiel heeft de maten 10x17 mm.

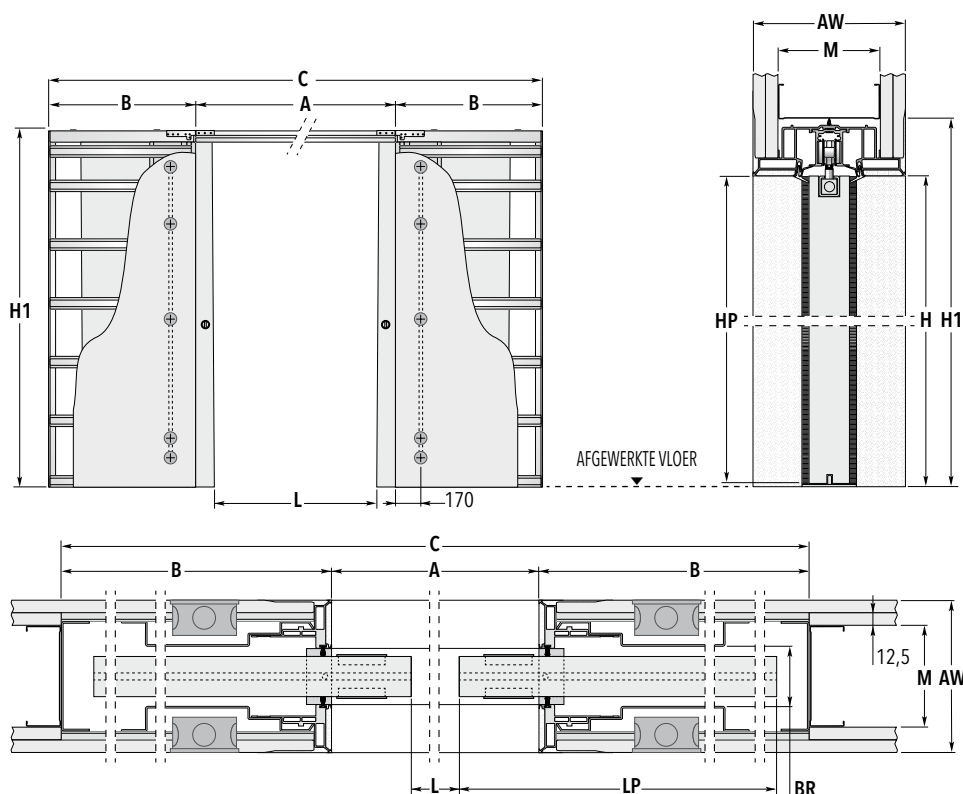


BESCHIKBARE ACCESSOIRES

- ▶ ECLISSE SYNTESIS® PLINT
- ▶ ECLISSE BIAS®
- ▶ ECLISSE BIAS®DS
- ▶ Geleideprofiel

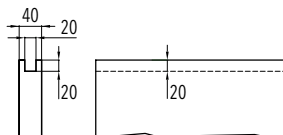
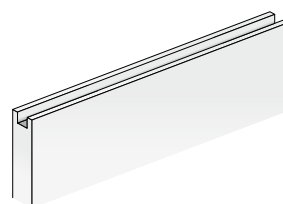
ECLISSE SYNTESIS® LUCE DD

GIPSKARTON



OPMERKINGEN

Het deurpaneel voor ECLISSE SYNTESIS® LUCE moet in de boven- en onderdorpel worden gefreesd, zoals afgebeeld in de tekeningen (geldt niet voor hardglazen deuren).



STANDAARD SCHUIFDEURKOZIJN

| THEORETISCHE DOORGANG A x H | L | B | C x H1 | DEURPANEEL* LP HP |
|--------------------------------|------|------|-----------------------|----------------------|
| 1486 x 2023/2123/2323 | 1326 | 937 | 3360 x 2083/2183/2383 | 765 2015/2115/2315 |
| 1586 x 2023/2123/2323 | 1426 | 937 | 3460 x 2083/2183/2383 | 815 2015/2115/2315 |
| 1686 x 2023/2123/2323 | 1526 | 1037 | 3760 x 2083/2183/2383 | 865 2015/2115/2315 |
| 1786 x 2023/2123/2323 | 1626 | 1037 | 3860 x 2083/2183/2383 | 915 2015/2115/2315 |
| 1886 x 2023/2123/2323 | 1726 | 1137 | 4160 x 2083/2183/2383 | 965 2015/2115/2315 |
| 1986 x 2023/2123/2323 | 1826 | 1137 | 4260 x 2083/2183/2383 | 1015 2015/2115/2315 |

| BESCHIKBARE WANDDIKTES | AFGEWERKTE WAND = AW | METALSTUD = M | BINNENRUIMTE = BR |
|------------------------|----------------------|---|-------------------|
| | 150 | Wanddikte is 100 mm met aan elke zijde één laag gipsplaat | 54 |

Afmetingen uitgedrukt in mm



OVERIGE MATEN

Er zijn schuifdeurcassettes voor deurbladen met een breedte tussen 1186 en 2586 en een hoogte tussen 1000 en 2700 mm mogelijk (met tussenmaten van 100 mm in breedte en 50 mm in hoogte).



OPMERKINGEN

- ▶ Standaard aan beide zijden en op beide kozijnen.
 - ▶ Voorzien van 2 inbouwdozen.
 - ▶ Wij raden aan een deurpaneel te gebruiken met dikte van maximum 40 mm (inclusief eventuele glasomlijsting).
 - ▶ Het maximale draagvermogen van de standaard rolwagens is 100 kg.
 - * De vermelde waarden verwijzen naar houten deurpanelen.
- Af fabriek is de achterste deurstopper om veiligheidsredenen zo ingesteld dat het deurpaneel ca. 80 mm uit de wand steekt.
- ▶ Indien u een bredere doorgang wenst, is het altijd mogelijk om de achterste deurstopper te verstellen.
 - ▶ Wanneer de deur compleet in de wand moet verdwijnen, moet de geleidingsgroef van voor tot achter helemaal doorlopen.
 - ▶ De frezing van de geleidingsgroef moet de volgende maten hebben: 7x15 mm.
 - ▶ De frezing voor het geleideprofiel heeft de maten 10x17 mm.

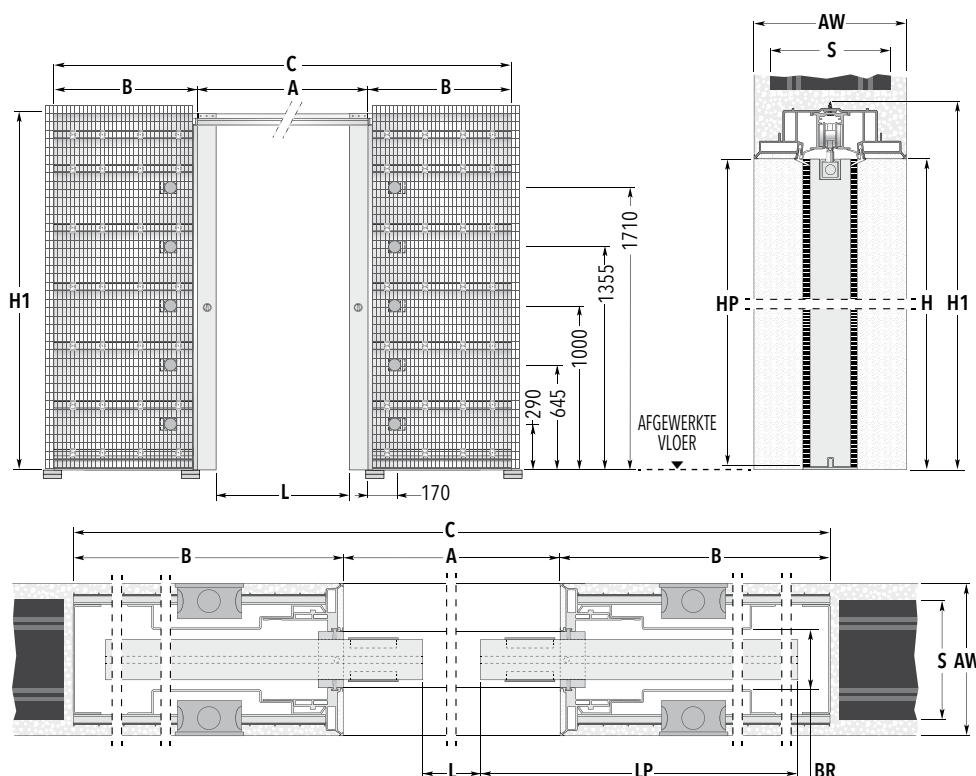
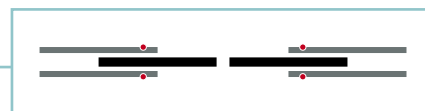


BESCHIKBARE ACCESSOIRES

- ▶ ECLISSE SYNTESIS® PLINT
- ▶ Synchroonpakket ECLISSE SYNTESIS®
- ▶ ECLISSE BIAS®
- ▶ ECLISSE BIAS® DS
- ▶ Geleideprofiel

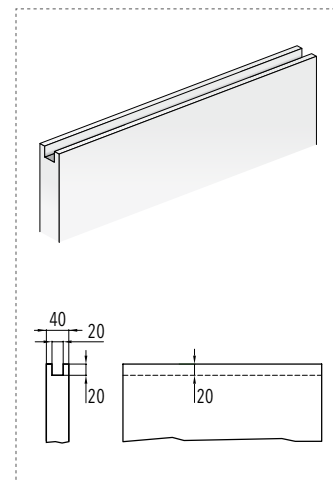
ECLISSE SYNTESIS® LUCE DD

PLEISTERWERK



OPMERKINGEN

Het deurpaneel voor ECLISSE SYNTESIS® LUCE moet in de boven- en onderdorpel worden gefreesd, zoals afgebeeld in de tekeningen (geldt niet voor hardglazen deuren).



STANDAARD SCHUIFDEURKOZIJN

| THEORETISCHE DOORGANG A x H | L | B | C x H1 | DEURPANEEL* LP HP |
|--------------------------------|------|------|-----------------------|----------------------|
| 1486 x 2023/2123/2323 | 1326 | 937 | 3360 x 2083/2183/2383 | 765 2015/2115/2315 |
| 1586 x 2023/2123/2323 | 1426 | 937 | 3460 x 2083/2183/2383 | 815 2015/2115/2315 |
| 1686 x 2023/2123/2323 | 1526 | 1037 | 3760 x 2083/2183/2383 | 865 2015/2115/2315 |
| 1786 x 2023/2123/2323 | 1626 | 1037 | 3860 x 2083/2183/2383 | 915 2015/2115/2315 |
| 1886 x 2023/2123/2323 | 1726 | 1137 | 4160 x 2083/2183/2383 | 965 2015/2115/2315 |
| 1986 x 2023/2123/2323 | 1826 | 1137 | 4260 x 2083/2183/2383 | 1015 2015/2115/2315 |

BESCHIKBARE WANDDIKTES

AFGEWERKTE WAND= AW

STUCWERK= S

BINNENRUIMTE= BR

150

120

54

Afmetingen uitgedrukt in mm



OVERIGE MATEN

Er zijn schuifdeurcassettes voor deurbladen met een breedte tussen 1186 en 2586 en een hoogte tussen 1000 en 2700 mm mogelijk (met tussenmaten van 100 mm in breedte en 50 mm in hoogte).



OPMERKINGEN

- ▶ Standaard aan beide zijden en op beide kozijnen.
- ▶ Voorzien van 2 inbouwdozen.
- ▶ Wij raden aan een deurpaneel te gebruiken met dikte van maximum 40 mm (inclusief eventuele glasomlijsting).
- ▶ Het maximale draagvermogen van de standaard rolwagens is 100 kg.
- * De vermelde waarden verwijzen naar houten deurpanelen.

Af fabriek is de achterste deurstopper om veiligheidsredenen zo ingesteld dat het deurpaneel ca. 80 mm uit de wand steekt.

- ▶ Indien u een bredere doorgang wenst, is het altijd mogelijk om de achterste deurstopper te verstellen.
- ▶ Wanneer de deur compleet in de wand moet verdwijnen, moet de geleidingsgroef van voor tot achter helemaal doorlopen.
- ▶ De frezing van de geleidingsgroef moet de volgende maten hebben: 7x15 mm.
- ▶ De frezing voor het geleideprofiel heeft de maten 10x17 mm.



BESCHIKBARE ACCESSOIRES

- ▶ ECLISSE SYNTESIS® PLINT
- ▶ Synchroonpakket ECLISSE SYNTESIS®
- ▶ ECLISSE BIAS®
- ▶ ECLISSE BIAS®DS
- ▶ Geleideprofiel

ECLISSE SYNTESIS® LINE BATTENTE

VOORDELEN VAN HET PRODUCT

Duurzaam en schilderbaar

Het aluminium frame wordt eerst onderworpen aan een fosfaatbehandeling tegen oxidatie, vervolgens wordt het bedekt met grondverf om de aanhechting van verf te bevorderen.

6 verstelbare klemmen

De klemmen zijn in hoogte verstelbaar en voorbereid voor een eenvoudige bevestiging aan een gemetselde wand.

Meterpeil

Aanwezig om de bepaling van de waarde "0" te vereenvoudigen voor de installateur.

Merk

Het frame is herkenbaar dankzij de aanwezigheid van het merk.



- Een frame, zowel voor gipskarton als voor pleisterwerk
- Afstandhouders in OSB 3 panelen met dikte 25 mm, bevestigd met beugels, zorgen voor de stabiliteit en loodrechte stand van het frame
- Geleverd met een plastic bescherming om te voorkomen dat het vies wordt of beschadigd raakt tijdens de bouw
- Barcode voor product identificatie.
- Aanslagdichtingen kunnen aangebracht worden op het frame en niet op de deur. Deze zitten vast, zijn eenvoudig te installeren
- Scharnierafdekking om de scharnier te beschermen tegen het pleisterwerk (bij de openingsrichting naar buiten)

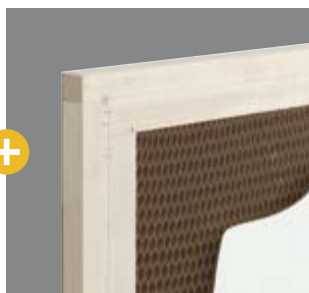


ECLISSE SYNTESIS® LINE
BATTENTE SD



ECLISSE SYNTESIS® LINE
BATTENTE DD

Schuifdeurkozijn voor GIPSKARTON - PLEISTERWERK



De deur

Grondlaag om hechting van de muurverf of laklaag te verbeteren. (beide dekkend en glanzend). Volledige honingraat vulling met dubbele houten regels, om het recht blijven te verbeteren.



Trekstang

Een specifiek systeem, dat op alle momenten kan worden bijgesteld, houdt het deurpaneel onder een constante spanning en garandeert de perfecte vlakheid met de wand.



De Scharnieren

3 stuks 3-dimensionaal verstelbare scharnieren (hoogte, breedte, diepte) voor een perfecte afstelling.

N.B.: wanneer het gewicht van de deurpaneel meer dan 50 kg (max. 65 kg) bedraagt, zijn er 4 scharnieren nodig.



- ECLISSE merk
- Met grondlaag, voor een betere hechting van de (muur) verflaag (mat of glanzend)
- 45 mm dikte
- Dubbele houten regels verbetert de sterkte
- Afgewerkte kanten, langs de gehele omtrek
- Gespannen stang (standaard vanaf 2000 mm hoog)
- Standaard deurpaneel voorbereid voor enkel een handgreep
- Op aanvraag is het mogelijk om de deur van een vrij/bezetslot of klavierslot te voorzien

De Magnetische Sluiting

Met een modern design en minimale lijnen blijft het "verzonken" en garandeert het een bijzondere stilheid bij het sluiten.

Excentrisch resultaat:

- slank design, blijft op één lijn bij de aanslag;
- hiermee kunnen kleine oneffenheden bij het ophangen opgevangen worden waarmee een perfecte sluiting van de deur wordt gegarandeerd.

N.B: standaard met loopslot.

Op aanvraag ook met vrij/bezetslot, dag/nachtslot of profielcilinderslot

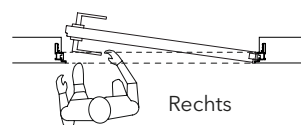
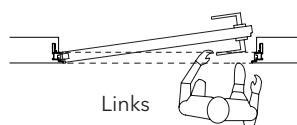
ECLISSE SYNTESIS® LINE BATTENTE

OPENINGSRICHTING

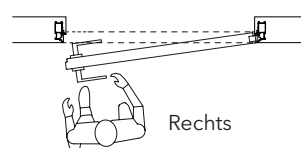
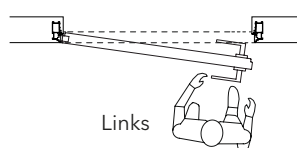
SOORTEN: KEUZE VAN DE OPENINGSRICHTING - ECLISSE SYNTESIS® LINE BATTENTE SD



NAAR BINNENDRAAIENDE DEUR

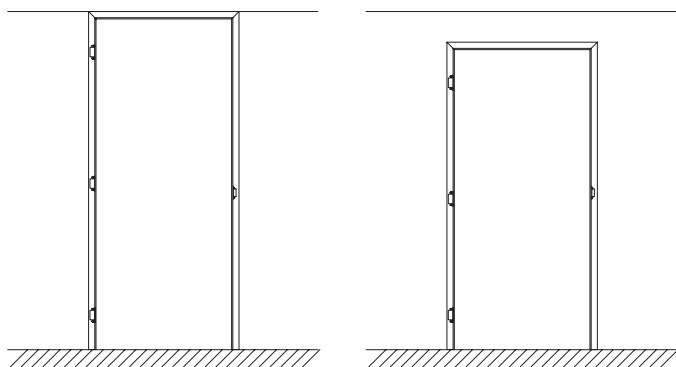


NAAR BUITENDRAAIENDE DEUR

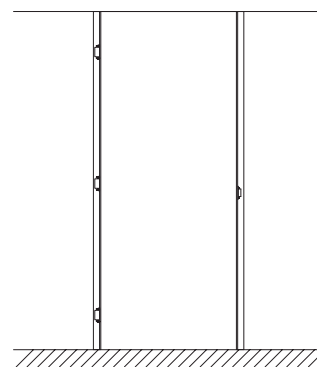


SOORTEN: MET OF ZONDER BOVENDORPEL

Een bijzonderheid van de ECLISSE SYNTESIS® LINE BATTENTE SD is ook dat de deuren gelijk met het plafond geplaatst kunnen worden zonder bovendorpel om een effect van totale integratie tussen deur, wand en plafond te verkrijgen.



Met bovendorpel



Zonder bovendorpel

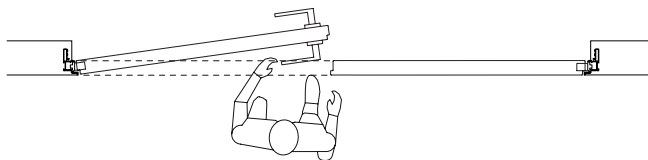
ECLISSE SYNTESIS® LINE BATTENTE

OPENINGSRICHTING

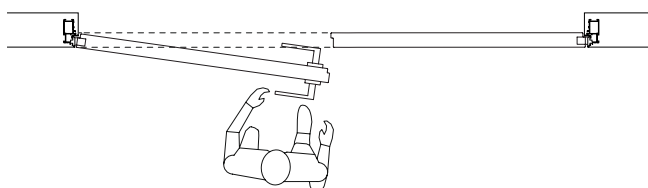
SOORTEN: KEUZE VAN DE OPENINGSRICHTING - ECLISSE SYNTESIS® LINE BATTENTE DD



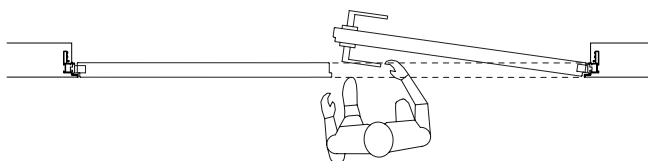
PUSH - DEUR LINKS, RECHTS VAST



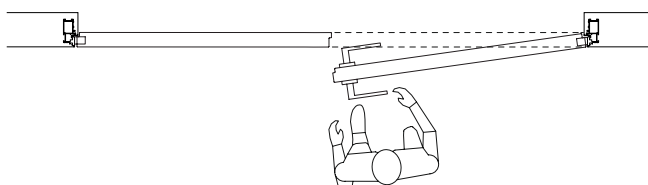
PULL - DEUR LINKS, RECHTS VAST



PUSH - DEUR RECHTS, LINKS VAST



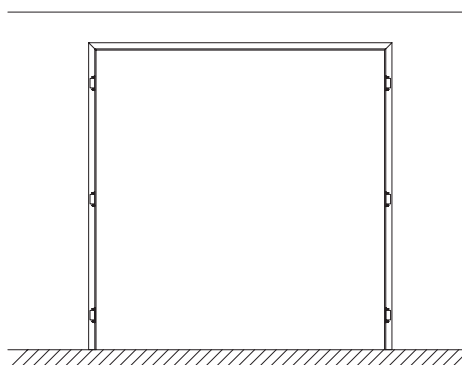
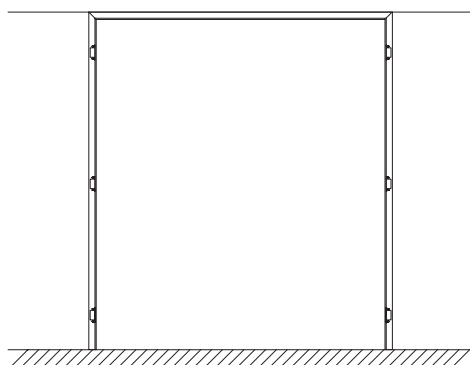
PULL - DEUR RECHTS, LINKS VAST



SYNTESIS® LINE
BATTENTE

SOORTEN: MET BOVENDORPEL

Dubbele ECLISSE SYNTESIS® LINE BATTENTE DD met een bovendorpel. De ECLISSE SYNTESIS® LINE BATTENTE DD voor dubbele deuren sluit met de dagschoot (standaard geleverd).



Met bovendorpel

ECLISSE SYNTESIS® LINE BATTENTE

LEVERINGSWIJZEN - ACCESSOIRES

LEVERINGSWIJZEN

VOLLEDIG KIT



AFZONDERLIJKE ELEMENTEN



De verkoop als volledig KIT omvat het frame, de deur en het beslag.

KIT MET BESLAG



De kit met beslag bestaat uit een aanslag profiel, een magneet slot, een sluitkom, 3 scharnieren, 3 afdekplaatjes en een zakje schroeven.

Aanslagprofiel, lengte 6,6 m, naar gewenste lengte afsnijden.

Slot met magneet schoot

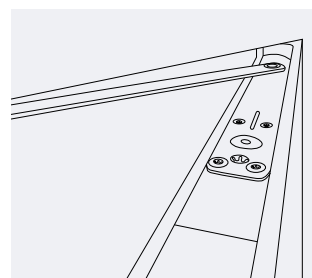
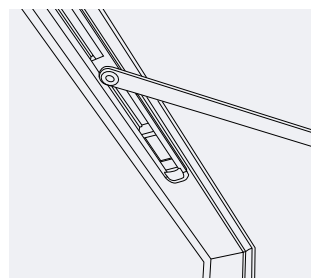
Excentrische sluitkom

Afdekplaatjes t.b.v. de scharnieren

Scharnieren

Zakje schroeven

DEURDRANGER VOOR ECLISSE SYNTESIS® BATTENTE



De deurdranger, onzichtbaar aan de buitenkant, is verkrijgbaar in vier varianten: met stop, zonder stop, rechts, links. De toepassing van de deurdranger vereist een speciale behandeling op het kozijn en het deurpaneel dat moet worden opgegeven bij de bestelling.

Onderaanzicht
Detail van de arm aangebracht op de bovendorpel van het kozijn.

Bovenaanzicht
Detail van de deurdranger verzonken in het deurpaneel.

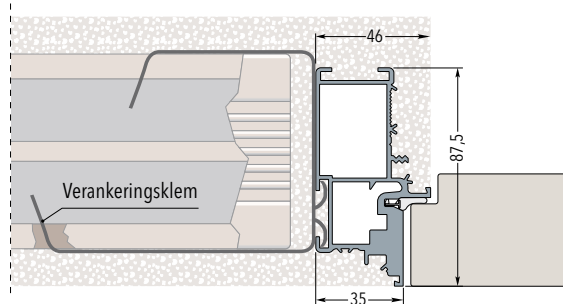
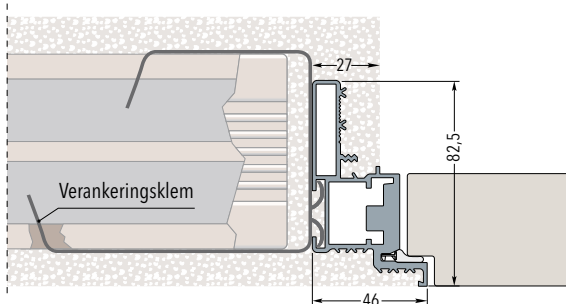
ECLISSE SYNTESIS® LINE BATTENTE

TOEPASSINGEN

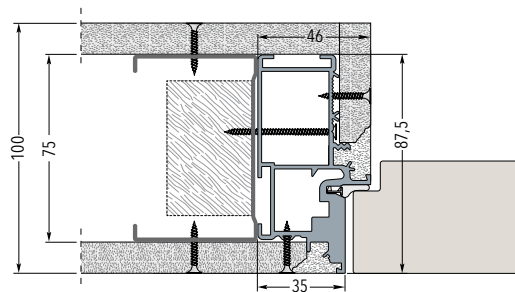
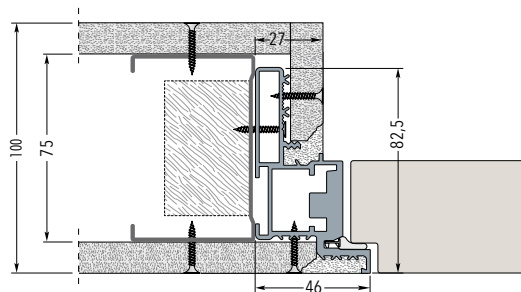
NAAR BINNENDRAAIENDE DEUR / PUSH VERSIE

NAAR BUITENDRAAIENDE DEUR / PULL VERSIE

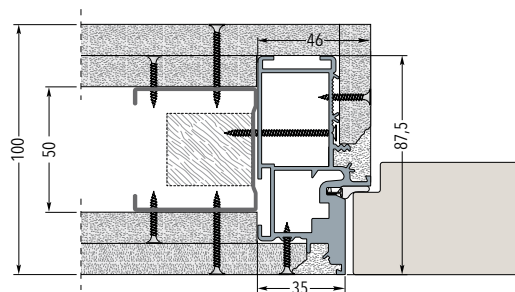
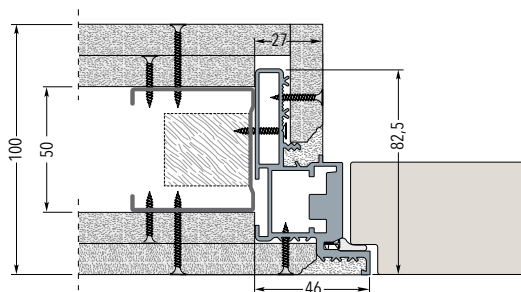
Frame op massieve wand met pleisterwerk



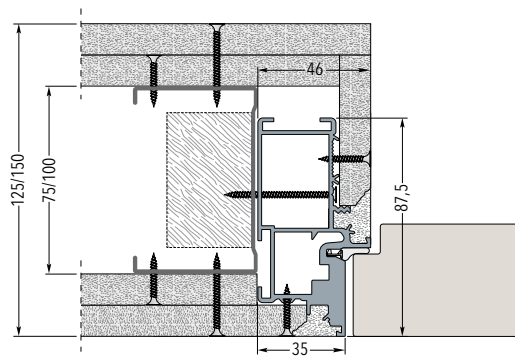
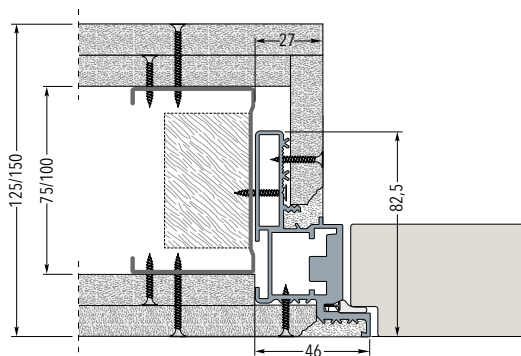
Frame op metalstud wand met één gipsplaat - Dikte van de afgewerkte wand 100 mm



Frame op metalstud wand met twee gipsplaten - Dikte van de afgewerkte wand 100 mm



Frame op metalstud wand met twee gipsplaten - Dikte van de afgewerkte wand 125/150 mm



Het frame is geschikt voor zowel metalstud (droogbouw) wanden als voor gemetselde wanden.

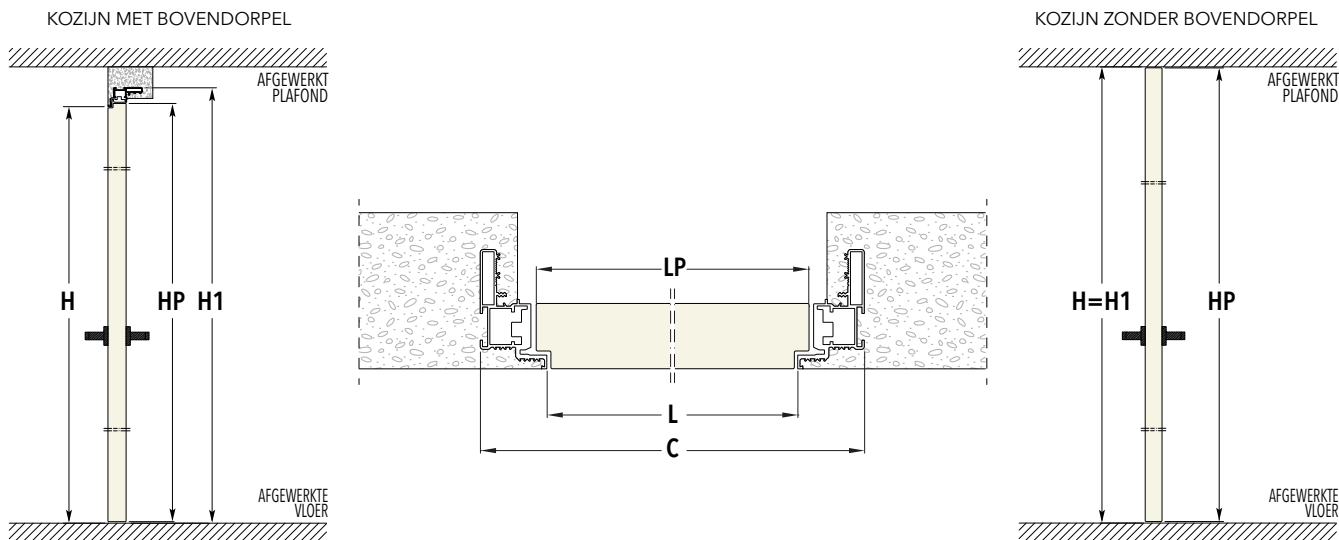
Voor gemetselde wanden worden de 6 klemmen in de speciale openingen in de muur gemetseld.

Voor metalstud (droogbouw) wanden wordt het frame bevestigd met schroeven aan het metalen regelwerk middels de voorbereide gaten.

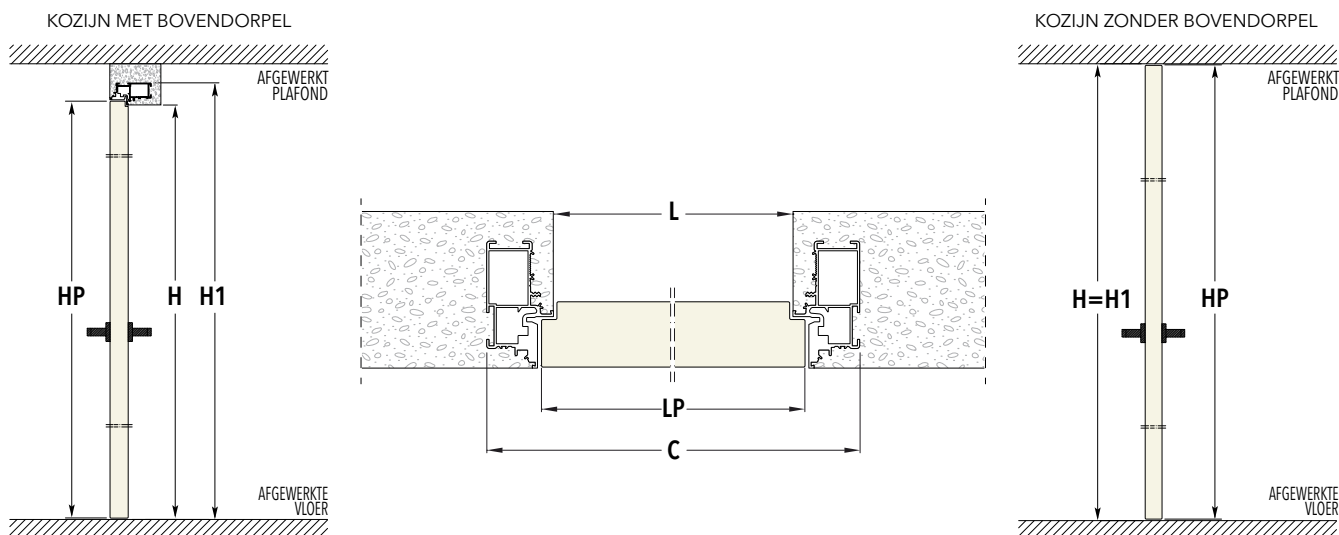
ECLISSE SYNTESIS® LINE BATTENTE

AFMETINGEN

PUSH VERSIE - KOZIJN MET BOVENDORPEL/ KOZIJN ZONDER BOVENDORPEL



PULL VERSIE - KOZIJN MET BOVENDORPEL/ KOZIJN ZONDER BOVENDORPEL



| AFMETINGEN - KOZIJN MET BOVENDORPEL | | | | | | AFMETINGEN - KOZIJN ZONDER BOVENDORPEL | | | | | |
|-------------------------------------|-----------|-------------------|-----------|----------------------|-----------|--|------|-------------------|------|----------------------|------|
| VRIJE DOORGANG | | TOTALE AFMETINGEN | | DEURPANEEL 45 mm DIK | | VRIJE DOORGANG | | TOTALE AFMETINGEN | | DEURPANEEL 45 mm DIK | |
| L | H | C | H1 | LP | HP | L | H | C | H1 | LP | HP |
| 600 | 2100/2400 | 692 | 2146/2446 | 616 | 2104/2404 | 600 | 2700 | 692 | 2700 | 616 | 2693 |
| 650 | 2100/2400 | 742 | 2146/2446 | 666 | 2104/2404 | 650 | 2700 | 742 | 2700 | 666 | 2693 |
| 700 | 2100/2400 | 792 | 2146/2446 | 716 | 2104/2404 | 700 | 2700 | 792 | 2700 | 716 | 2693 |
| 750 | 2100/2400 | 842 | 2146/2446 | 766 | 2104/2404 | 750 | 2700 | 842 | 2700 | 766 | 2693 |
| 800 | 2100/2400 | 892 | 2146/2446 | 816 | 2104/2404 | 800 | 2700 | 892 | 2700 | 816 | 2693 |
| 850 | 2100/2400 | 942 | 2146/2446 | 866 | 2104/2404 | 850 | 2700 | 942 | 2700 | 866 | 2693 |
| 900 | 2100/2400 | 992 | 2146/2446 | 916 | 2104/2404 | 900 | 2700 | 992 | 2700 | 916 | 2693 |
| 950 | 2100/2400 | 1042 | 2146/2446 | 966 | 2104/2404 | 950 | 2700 | 1042 | 2700 | 966 | 2693 |
| 1000 | 2100/2400 | 1092 | 2146/2446 | 1016 | 2104/2404 | 1000 | 2700 | 1092 | 2700 | 1016 | 2693 |

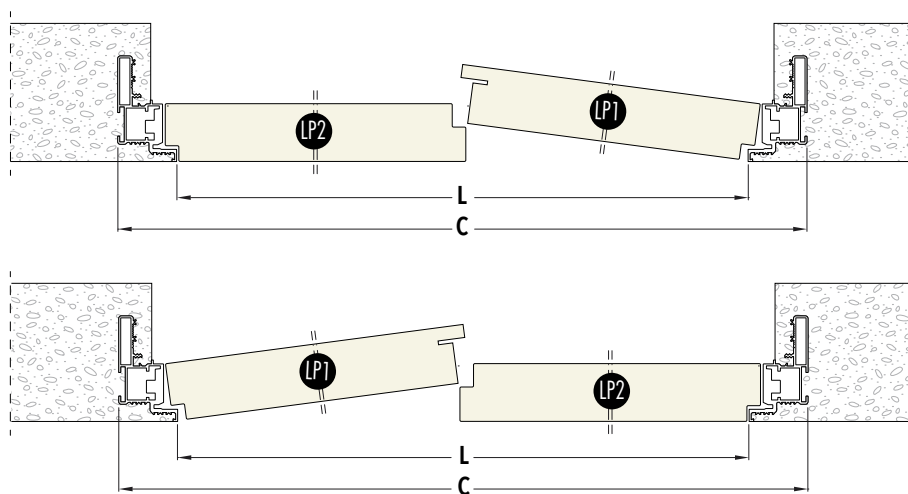
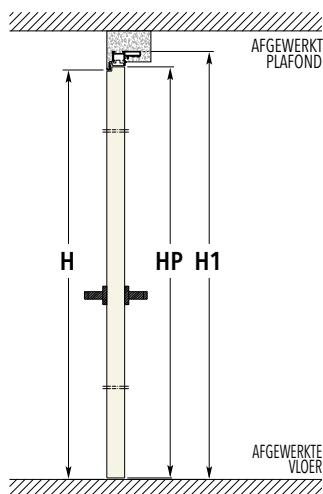
Afmetingen uitgedrukt in mm

- ▶ Hoogte oplopend met 50 mm, vanaf 1650 mm tot 2700 mm.
- ▶ Versie met bovendorpel: hoogte totale afmeting is altijd 46 mm extra ten opzichte van hoogte maat H.
- ▶ Afwijkende hoogtes zijn op aanvraag.

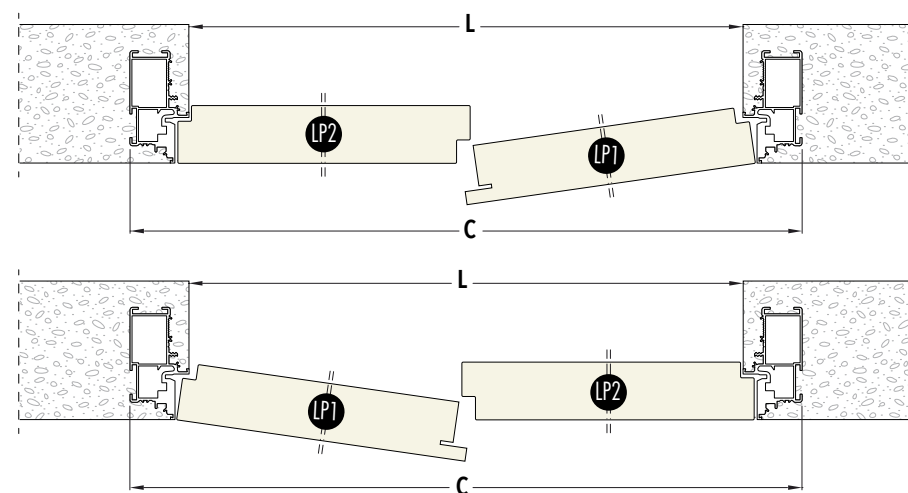
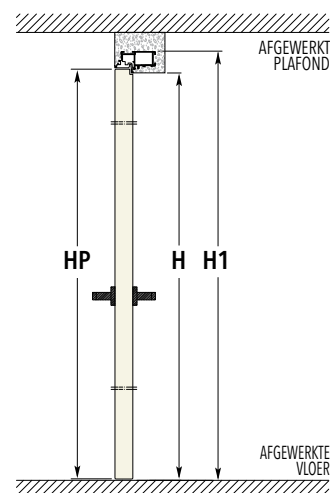
ECLISSE SYNTESIS® LINE BATTENTE

AFMETINGEN

PUSH VERSIE - KOZIJN MET BOVENDORPEL



PULL VERSIE - KOZIJN MET BOVENDORPEL



AFMETINGEN - KOZIJN MET BOVENDORPEL

| VRIJE DOORGANG | | TOTALE AFMETINGEN | | DEURPANEEL 45 mm DIK | | |
|----------------|-----------|-------------------|-----------|----------------------|------|-----------|
| L | H | C | H1 | LP1 | LP2 | HP |
| 1200 | 2100/2400 | 1292 | 2146/2446 | 606 | 616 | 2104/2404 |
| 1300 | 2100/2400 | 1392 | 2146/2446 | 656 | 666 | 2104/2404 |
| 1400 | 2100/2400 | 1492 | 2146/2446 | 706 | 716 | 2104/2404 |
| 1500 | 2100/2400 | 1592 | 2146/2446 | 756 | 766 | 2104/2404 |
| 1600 | 2100/2400 | 1692 | 2146/2446 | 806 | 816 | 2104/2404 |
| 1700 | 2100/2400 | 1792 | 2146/2446 | 856 | 866 | 2104/2404 |
| 1800 | 2100/2400 | 1892 | 2146/2446 | 906 | 916 | 2104/2404 |
| 1900 | 2100/2400 | 1992 | 2146/2446 | 956 | 966 | 2104/2404 |
| 2000 | 2100/2400 | 2092 | 2146/2446 | 1006 | 1016 | 2104/2404 |

Afmetingen uitgedrukt in mm

- ▶ Hoogte oplopend met 50 mm, vanaf 1650 mm tot 2700 mm.
- ▶ Versie met bovendorpel: hoogte totale afmeting is altijd 46 mm extra ten opzichte van hoogte maat H.
- ▶ Afwijkende hoogtes zijn op aanvraag.
- ▶ Het is mogelijk om asymmetrische deuren te gebruiken.

ECLISSE SYNTESIS® TECH

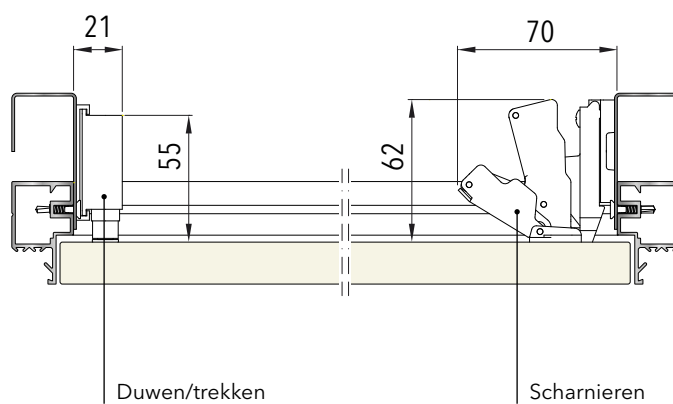
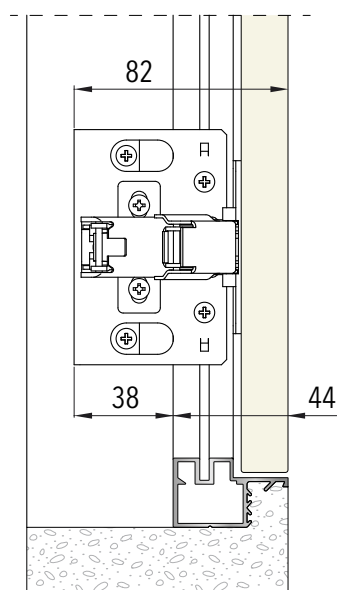
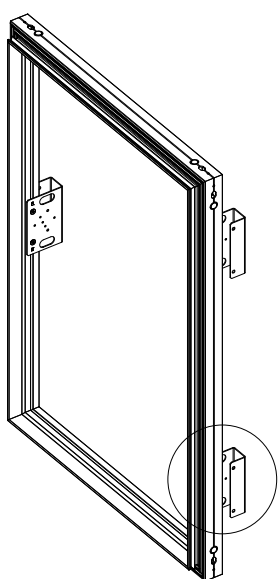
VOORDELEN VAN HET PRODUCT

ECLISSE SYNTESIS® TECH is speciaal ontworpen om technische ruimten onzichtbaar te maken, maar toch bereikbaar voor inspectie. Bedrading, pijpleidingen, elektrische systemen en zelfs riolering kunnen nu discreet worden weggewerkt achter de wand.

Dankzij ECLISSE SYNTESIS® TECH ziet de wand er strak uit, maar is deze toch toegankelijk - indien nodig - door de simpele push/pull sluiting.



MAATVOERING





Duurzaam en schilderbaar kozijn

Het hele kozijn, als ook de beugels voor het slot en de scharnieren zijn gemaakt van geanodiseerd aluminium, behandeld met een primer, zodat deze makkelijk overschilderbaar is in b.v. de zelfde kleur als de wand, zodat de wand optisch geheel doorloopt

Ontworpen voor de installateur

Door de afmeting van het kozijnprofiel klein te houden kan heel gemakkelijk installatie materiaal worden doorgevoerd.

Solide kozijn

Zoals alle producten uit de SYNTESIS® COLLECTIE, is de ECLISSE SYNTESIS® TECH ook robuust en gemakkelijk in elkaar te zetten.

Geen scheuren

Het kozijn profiel is zo ontworpen, dat het volledig in de wand integreert en voldoende stevig is om hinderlijke scheuren in het stucwerk te voorkomen.

Universeel

Het kozijn is zowel voor gipskartonnen wanden als voor massieve wanden toepasbaar. Met behulp van de standaard meegeleverde metalen strips kan het kozijn worden verankerd in een massieve wand.

De deur

ECLISSE SYNTESIS® TECH wordt compleet geleverd met kozijn en deurpaneel. Het paneel is vervaardigd uit 18 mm MDF, klasse E1. Voorzien van een lakdraagfolie en de omkanten zijn voorzien van het oersterke ABS kunststof, klaar om te worden afgeschilderd.

165° scharnieren zijn standaard

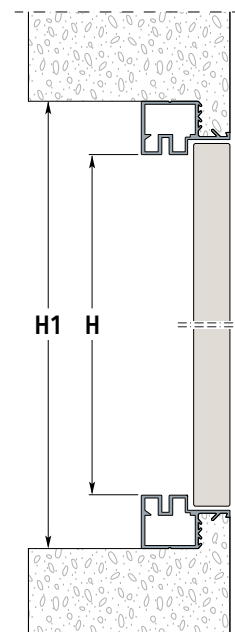
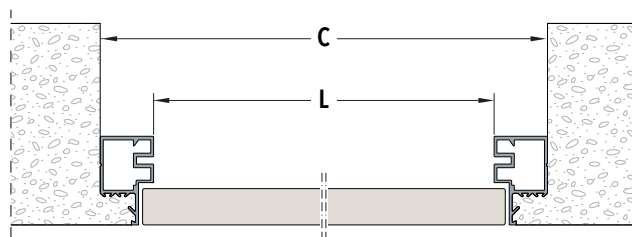
Door deze wijd openende 165° scharnieren is de toegang perfect. Deze 3-D verstelbare scharnieren worden standaard meegeleverd, zodat een strak esthetisch verantwoord geheel wordt verkregen.

AFMETINGEN

AFMETINGEN

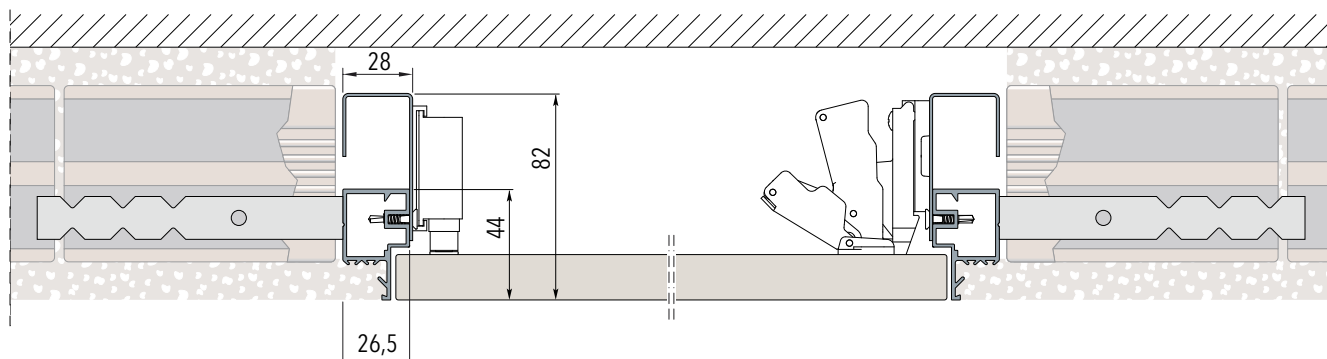
$C = L + 53 \text{ mm}$

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

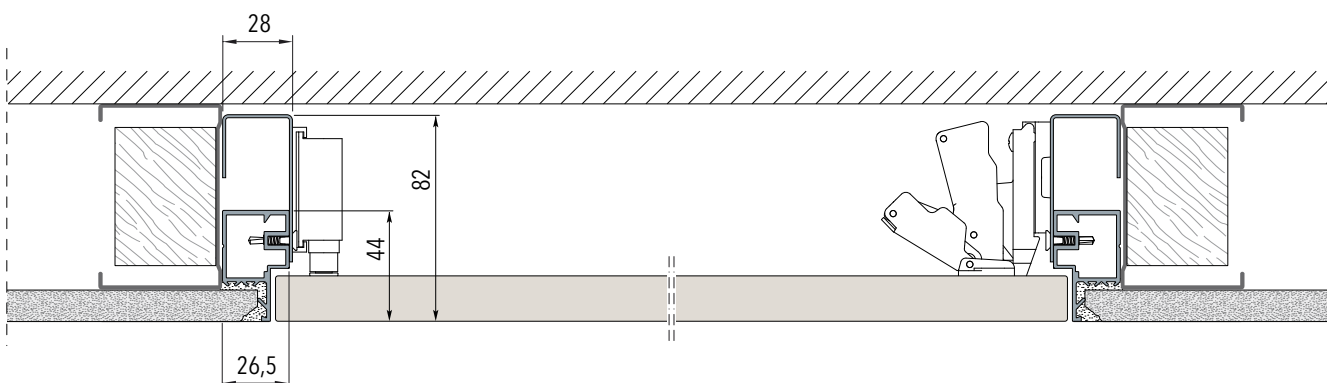


TOEPASSINGEN

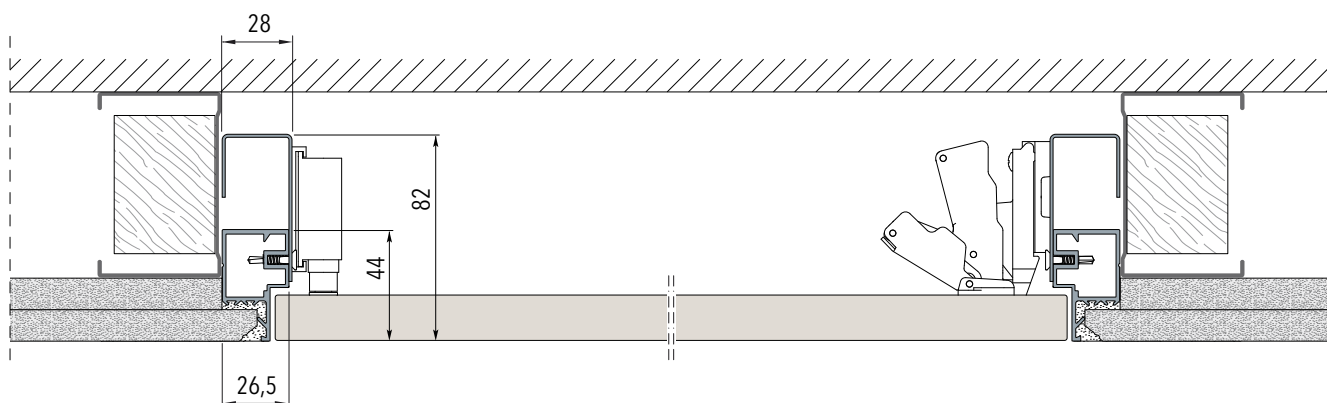
KOZIJN IN MASSIEVE WAND



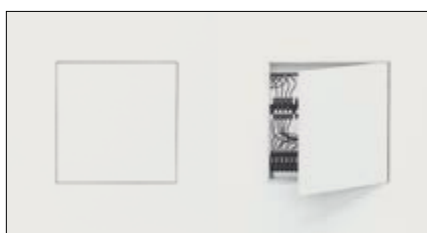
KOZIJN MET ENKELE GIPSKARTONPLAAT



KOZIJN MET DUBBELE GIPSKARTONPLAAT



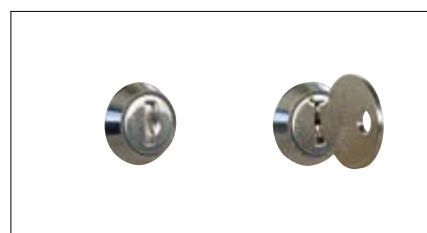
SCHUIFDEURSLOT



DUW/TREK STANDAARD UITVOERING

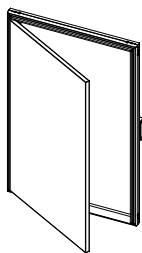


DEURSCHELP MET INGEBOUWDE GREEP



AFSLUITBAAR SLOT

LINKS OF RECHTS DRAAIEND

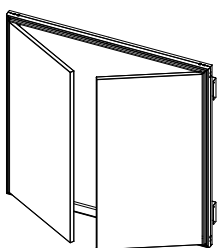


| VRIJE DOORGANG | | | | STRAKKE INBOUWMATEN | | | |
|----------------|-----|------------|-----|---------------------|-----|------------|-----|
| L | | H | | C | | H1 | |
| min | max | min | max | min | max | min | max |
| 300 ÷ 600 | | 300 ÷ 1600 | | 353 ÷ 653 | | 353 ÷ 1653 | |

Afmetingen uitgedrukt in mm

- Verkrijgbaar als links of rechts draaiend
- Doorgang tussen scharnier en slot is ca. 100 mm minder dan de nominale vrije doorgang

DUBBEL DEURS

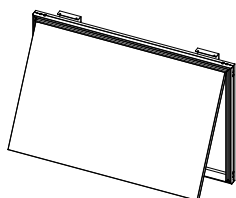


| VRIJE DOORGANG | | | | STRAKKE INBOUWMATEN | | | |
|---------------------|-----|------------|-----|---------------------|-----|------------|-----|
| L | | H | | C | | H1 | |
| min | max | min | max | min | max | min | max |
| 600 ÷ 1000 | | 300 ÷ 1600 | | 653 ÷ 1053 | | 353 ÷ 1653 | |
| (300+300 ÷ 500+500) | | | | | | | |

Afmetingen uitgedrukt in mm

- Afsluitbaar systeem niet leverbaar
- Doorgang tussen scharnier en slot is ca. 150 mm minder dan de nominale vrije doorgang

SCHARNIEREN AAN DE BOVENZIJD

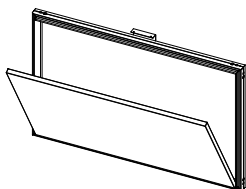


| VRIJE DOORGANG | | | | STRAKKE INBOUWMATEN | | | |
|----------------|-----|-----------|-----|---------------------|-----|-----------|-----|
| L | | H | | C | | H1 | |
| min | max | min | max | min | max | min | max |
| 300 ÷ 1600 | | 300 ÷ 600 | | 353 ÷ 1653 | | 353 ÷ 653 | |

Afmetingen uitgedrukt in mm

- Wordt standaard met kleine zuiger geleverd
- Doorgang tussen scharnier en slot is ca. 100 mm minder dan de nominale vrije doorgang

SCHARNIEREN AAN DE ONDERZIJD

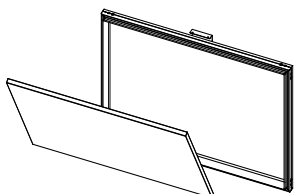


| VRIJE DOORGANG | | | | STRAKKE INBOUWMATEN | | | |
|----------------|-----|-----------|-----|---------------------|-----|-----------|-----|
| L | | H | | C | | H1 | |
| min | max | min | max | min | max | min | max |
| 300 ÷ 1600 | | 300 ÷ 600 | | 353 ÷ 1653 | | 353 ÷ 653 | |

Afmetingen uitgedrukt in mm

- Wordt standaard met veiligheids ketting geleverd.
- Doorgang tussen scharnier en slot is ca. 100 mm minder dan de nominale vrije doorgang

MET LOS PANEEL



| VRIJE DOORGANG | | | | STRAKKE INBOUWMATEN | | | |
|----------------|-----|-----------|-----|---------------------|-----|-----------|-----|
| L | | H | | C | | H1 | |
| min | max | min | max | min | max | min | max |
| 300 ÷ 1600 | | 300 ÷ 600 | | 353 ÷ 1653 | | 353 ÷ 653 | |

Afmetingen uitgedrukt in mm

- Wordt standaard met veiligheids ketting geleverd.

ECLISSE SYNTESIS® PLINT

VOORDELEN VAN HET PRODUCT

De volledig vlakke plint is een innovatief idee ontworpen om het huiselijk interieur op een elegante, moderne en minimalistische wijze in te richten. In tegenstelling tot de traditionele plinten is deze volledig vlakke versie perfect uitgelijnd met de muur, zonder er uit te steken.

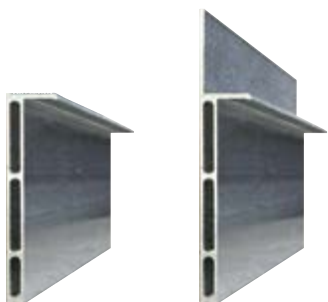
Op deze wijze kunnen meubels rechtstreeks tegen de wand worden geplaatst, zonder dat de plint moet worden aangepast.

Om het ECLISSE SYNTESIS® PLINT systeem te kunnen toepassen, moet het aluminium profiel tijdens de opbouw van de wand worden geplaatst voordat de vloerafwerking is gedaan. Zodoende kunnen later de plinten verdekt worden gemonteerd.

ECLISSE SYNTESIS® PLINT creëert een perfect harmonisch samenspel in combinatie met de modellen uit de ECLISSE SYNTESIS® COLLECTIE, zowel voor "onzichtbare" scharnierende deuren, als voor in de wand schuivende systemen zonder zichtbare omlijsting.

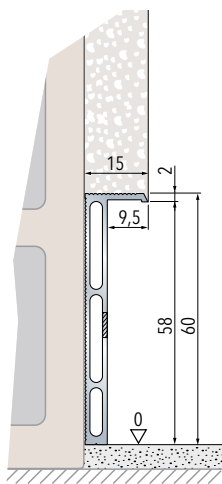


LENGTE PROFIELEN

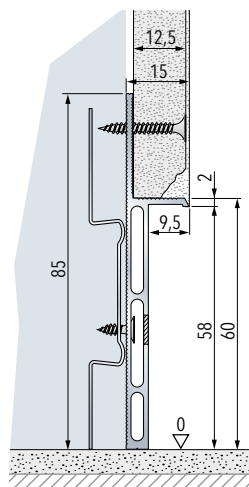


Aluminium profielen van 2000 mm, te bevestigen aan de wand.

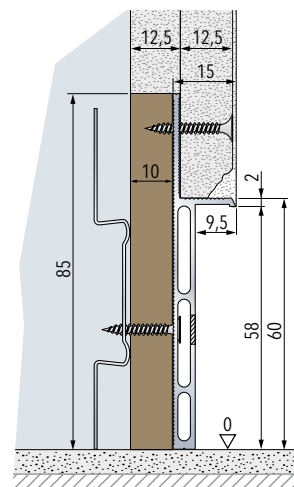
Nuttige hoogte voor de plint: 58 mm.



Plint geïnstalleerd op wand in metselwerk.



Plint geïnstalleerd op wand in gipskarton met enkele plaat.

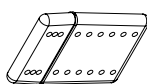
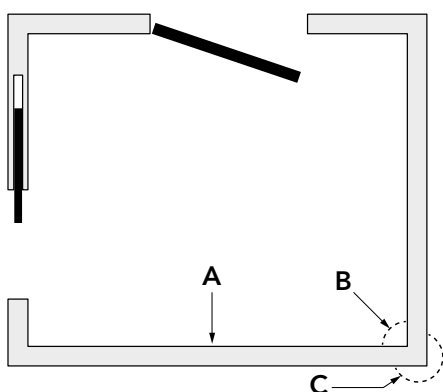


Plint geïnstalleerd op wand in gipskarton met dubbele plaat.

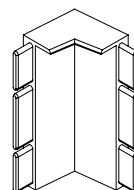


- De profielen zijn geschikt voor plaatsing van standaard plinten met een hoogte van 60 mm.
Voor grotere hoogtes volstaat het de profielen te installeren boven het vloerniveau.
- De driekamerstructuur van de aluminium profielen verleent stevigheid en zorgt voor de perfecte aansluiting tussen twee opeenvolgende profielen, dankzij de speciale verbindingstukken.
- De profielen worden bevestigd aan de wanden in metselwerk met behulp van een structurele afdichtende lijm. Bij wanden in gipskarton worden de profielen vooraf voorzien van boorgaten en bevestigd via schroeven.

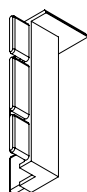
VERBINDINGSSTUKKEN VOOR PROFIELEN



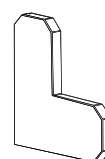
A
LINEAIR VERBINDINGSSTUK



B
VERBINDINGSSTUK VOOR BINNENHOEK



C
VERBINDINGSSTUK VOOR BUITENHOEK



VERBINDINGSSTUK VOOR TRAPPEN

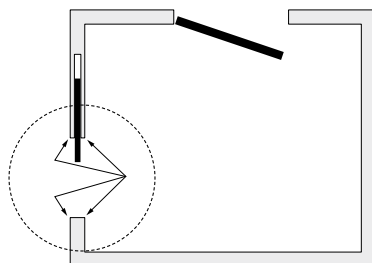
ECLISSE SYNTESIS® PLINT

LENGTE PROFIELEN

EINDPROFIELEN

EINDPROFIELEN VOOR ECLISSE SYNTESIS® LINE VOOR SCHUIFDEUREN EN ECLISSE SYNTESIS® LUCE

Elke verpakking bevat 4 eindprofielen die vereist zijn voor elk deurkozijn van de collectie ECLISSE SYNTESIS® LINE voor schuifdeuren of ECLISSE SYNTESIS® LUCE.



Lengte profielen:
160 mm.



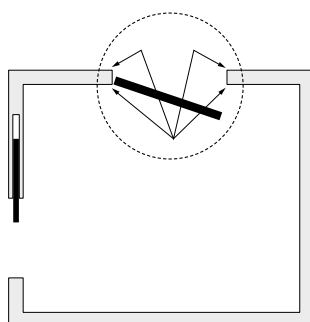
De traditionele plint



ECLISSE SYNTESIS® PLINT

EINDPROFIELEN VOOR ECLISSE SYNTESIS® LINE VOOR SCHARNIERENDE DEUREN

Elke verpakking bevat 4 eindprofielen vereist voor elk deurkozijn van ECLISSE SYNTESIS® LINE voor scharnierende deuren.



Lengte profielen:
160 mm.

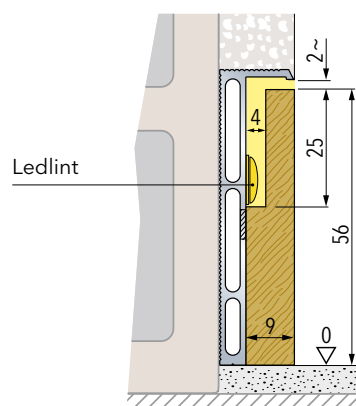


De traditionele plint



ECLISSE SYNTESIS® PLINT

AANBRENGEN VAN VERLICHTING MET LEDS (de leds worden niet bijgeleverd)



De ECLISSE SYNTESIS® PLINT kan d.m.v. leds de doorgang in het donker verlichten.

- De plint wordt bovenaan gefreesd voor 25 mm over een diepte van 4 mm (zie figuur hiernaast).
- Bevestig het ledlint onderaan de freesgroeve (zie figuur hiernaast).
- De hoogte van de plint wordt verminderd met circa 2 mm voor de zichtbaarheid van de verlichting.

ECLISSE SYNTESIS® COLLECTIE

DEUR



Om de ECLISSE SYNTESIS® COLLECTIE te completeren, biedt ECLISSE een reeks deuren met verschillende afwerkingen, zowel voor schuif- als draaideur uitvoeringen, evenals verschillende oplossingen voor plinten die in één lijn liggen met de wand. Het programma omvat afwerkingen in verschillende materialen, van schilderwerkversies klaar om te worden gepersonaliseerd met kleuren of met behang, tot trendy houtmotieven en de meest veelzijdige gelakte of hardglazen deuren.

DEUR SYNTESIS®

SCHUIFDEUR | DRAAIDEUR - PRIMER - LACQUERED - DECORATED



De schilderwerk draai- of schuifdeuren zijn klaar om behangen, gelakt of geveerd te worden in de zelfde stijl als de wand.



ECLISSE SYNTESIS® LINE is een prima oplossing om kledingkasten, gangkasten en toiletten te camoufleren.



DEUR SYNTESIS®

SCHUIFDEUR | DRAAIDEUR - PRIMER - LACQUERED - DECORATED

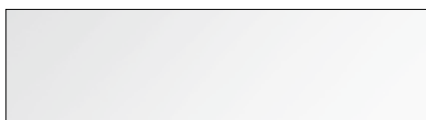


De schuifdeurpanelen voor model ECLISSE SYNTESIS® LINE zijn beschikbaar in de volgende afwerkingen:

- schilderwerkversie klaar om te behangen of schilderen
- ALKORCELL® deurpanelen in geborsteld wit of grijs
- gelakte deurpanelen in verschillende RAL-kleuren.

De schuif- en draaideuren zijn standaard uitgerust met een ingebouwde nastelbare stabilisatiestang vanaf deurhoogtes van 2000 mm.

AFWERKINGEN



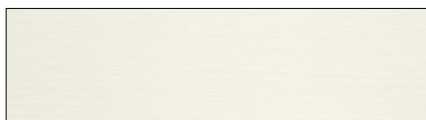
GRONDLAAG



WIT RAL 9010



ANDERE RAL-KLEUREN



DECOR ALKORCELL® WIT GEBORSTELD



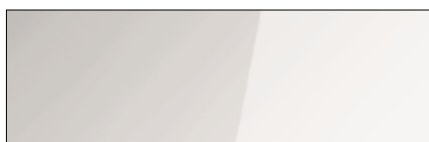
DECOR ALKORCELL® GRIJS GEBORSTELD



ECLISSE presenteert met trots het nieuwe, versmalde afdekprofiel voor Vitro, gemaakt van aluminium, om het minimalistische design van ECLISSE SYNTESIS® te koppelen met de puurheid van glas. Dankzij de gereduceerde afmetingen (slechts 30 mm hoog), is het nieuwe afdekprofiel nagenoeg onzichtbaar.

Standaard greep voor hardglazen deur met verkleind afdekprofiel voor ECLISSE SYNTESIS® LINE en ECLISSE SYNTESIS® LUCE producten. Vanwege veiligheids redenen, raadt ECLISSE aan om de deur 80 mm uit te laten steken.

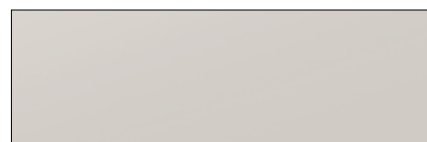
AFWERKINGEN



TRANSPARANTE BASISPLAAT ZONDER GESTRAALD DECOR



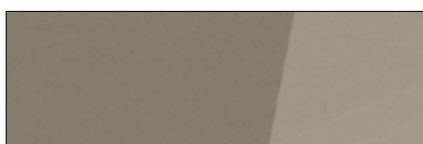
TRANSPARANTE BASISPLAAT MET GESTRAALD DECOR



GESATINEERDE BASISPLAAT ZONDER GESTRAALD DECOR



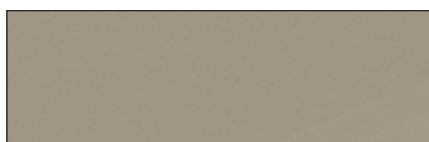
GESATINEERDE BASISPLAAT MET GESTRAALD DECOR



TRANSPARANT ROOKGLAS ZONDER GESTRAALD DECOR



TRANSPARANT ROOKGLAS MET GESTRAALD DECOR



GESATINEERD ROOKGLAS



GESATINEERD ROOKGLAS MET DECOR



ONDOORZICHTIG GEKLEURD GLAS



GESATINEERD GEKLEURD GLAS



SPIEGEL, ZONDER DECOR



HANDGESCHILDERD GLAS

DEURGARNITUUR



ECLISSE biedt een reeks schuif- en draaideursloten voor deuren, zowel voor hardglazen als voor houten deuren. De EASY schuifdeursloten zijn uitgerust met het ECLISSE gepatenteerde zelfcentrerende sluitplaat.

Dit zorgt voor een verkorte installatietijd en moeiteloze bediening van het slot. De sloten zijn verkrijgbaar in verschillende afwerkingen waardoor ze passen bij elk type deur.

DEURGARNITUUR

SCHUIFDEUR

EASY

SCHUIFDEURSLOT, MODEL VRIJ/BEZET



GELAKT EN GEPOLIJS T MESSING



ANTIEK ROOKMESSING



CHROOM



GESATINEERD CHROOM

SCHUIFDEURSLOT, MODEL DAG/NACHT



GELAKT EN GEPOLIJS T MESSING



ANTIEK ROOKMESSING



CHROOM



GESATINEERD CHROOM

DEURSCHELPEN, MET KOPSE GREEP, ZONDER SLUITMECHANISME



GELAKT EN GEPOLIJS T MESSING



ANTIEK ROOKMESSING



CHROOM



GESATINEERD CHROOM

FREE

SCHUIFDEURSLOT, MODEL VRIJ/BEZET



CHROOM



GESATINEERD CHROOM

SCHUIFDEURSLOT, MODEL DAG/NACHT



CHROOM



GESATINEERD CHROOM

DEURSCHELPEN, MET KOPSE GREEP, ZONDER SLUITMECHANISME



CHROOM



GESATINEERD CHROOM

AFDEKPLAATJE

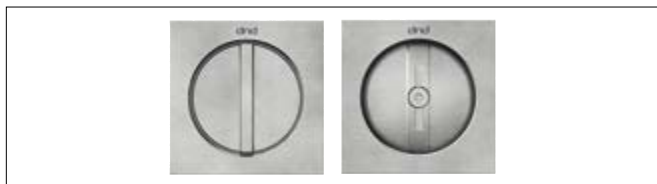


AFDEKPLAATJE VOOR SLOTEN ZONDER FREZING

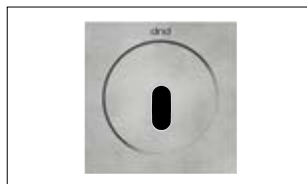
DEURGARNITUUR

SCHUIFDEUR

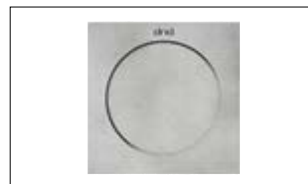
CASSIOPEA VIERKANT - GESATINEERD CHROOM



VRIJ/BEZET SLOT

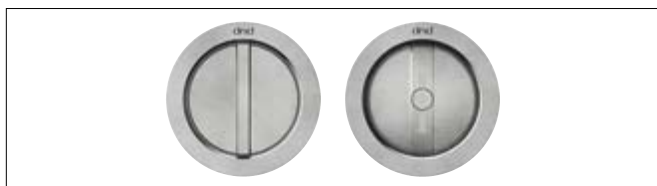


DAG/NACHT SLOT



ZONDER SLOT

CASSIOPEA ROND - GESATINEERD CHROOM



VRIJ/BEZET SLOT



DAG/NACHT SLOT



ZONDER SLOT

DEURGARNITUUR

HARDGLAZEN SCHUIFDEUR

STANDAARD DEURKREUKEN



STANDAARD GREEP VOOR HARDGLAZEN DEUR

SCHUIFDEURSLOT SIROS MET OF ZONDER CILINDER



GEPOLIJST CHROOM - GESSATINEERD CHROOM met cilinder



GEPOLIJST CHROOM - GESSATINEERD CHROOM zonder cilinder

DEURGREEP



GEPOLIJST RVS - GESATINEERD RVS

NISÍ



GEPOLIJST CHROOM - GESATINEERD CHROOM

MYRTA



GEPOLIJST CHROOM - GESATINEERD CHROOM

THERA



GEPOLIJST CHROOM - GESATINEERD CHROOM

AYDIN



GEPOLIJST CHROOM - GESATINEERD CHROOM

KOS



GEPOLIJST CHROOM - GESATINEERD CHROOM

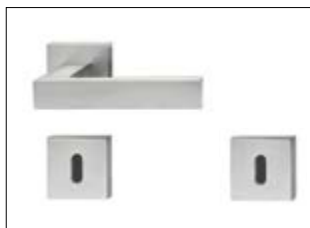
DEURGARNITUUR

DRAAIDEUR

CASSIOPEA ONZICHTBARE DEUR GESATINEERD CHROOM - VIERKANT



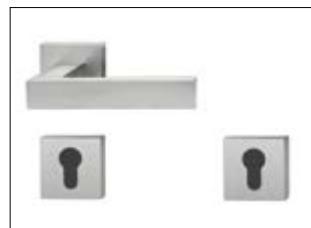
ZONDER SLOT



DAG/NACHT SLOT



VRIJ/BEZET SLOT



PROFIELCILINDERSLOT
(exclusief cilinder)

CASSIOPEA DRAAIDEUR GESATINEERD CHROOM - ROND



ZONDER SLOT



DAG/NACHT SLOT



VRIJ/BEZET SLOT



PROFIELCILINDERSLOT
(exclusief cilinder)

MAGNEETSLOT VOOR ECLISSE SYNTESIS® LINE BATTENTE - SNAPSLOT UITSLUITEND GESCHIKT VOOR TREKVERSIE

Het snapslot vereist een speciale frezing in de deur. Aan de binnenzijde van de deur is de frezing bedekt met een overschilderbare plastic sticker. Niet geschikt voor ECLISSE SYNTESIS® LINE BATTENTE DD.



PUSH & PULL RONDE GREEP
Ø 32 mm



PUSH & PULL VIERKANTE GREEP
30x30 mm

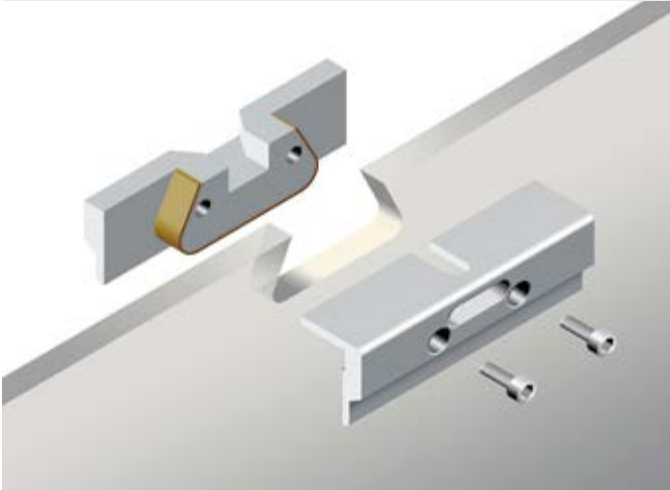
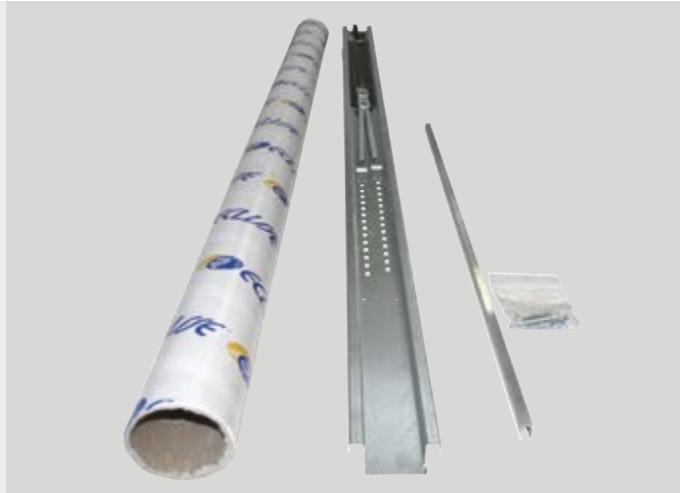
MAGNEETSLOT VOOR ECLISSE SYNTESIS® LINE BATTENTE - TWEE VERDEKTE TREKGREEPJES

De verdekte greep vereist een speciale frezing in de deur waardoor de levertijd afwijkt. Niet geschikt voor ECLISSE SYNTESIS® LINE BATTENTE DD.



VERDEKT GREEPJE
30x60 mm

ACCESSOIRES



Innoveren betekent meer gerichte oplossingen ontwikkelen. Elke klant precies geven wat nodig is om zijn dagelijkse leven comfortabeler te maken.

Om deze reden heeft ECLISSE een reeks automatiseringen en verschillende accessoires ontworpen en gepatenteerd die elk schuifdeursysteem uniek maken.

ACCESSOIRES

VOOR ECLISSE SCHUIFDEUREN

ECLISSE BIAS®



De ECLISSE BIAS® is een softcloser voor in de wand schuivende deuren, die volledig in de rails is geïntegreerd. Onzichtbaar aan de buitenkant.

Werkt met een zuiger in combinatie met oliedruk, wat er voor zorgt dat de deur wordt afgeremd en uiteindelijk geruisloos sluit.

De ECLISSE BIAS® is geschikt voor zowel hardglazen als houten deuren, voor elk ECLISSE schuifdeursysteem, met uitzondering van ECLISSE CIRCULAR.

Het systeem garandeert het sluiten van deuren tot 40 kg. Maar het systeem is bruikbaar voor deuren tot 100 kg, waarbij de softcloser alleen een remmende functie heeft. Voor meer informatie, neemt u contact op met uw leverancier.

ECLISSE BIAS® DS



Geruisloos openen en sluiten met ingebouwde rem, volledig onzichtbaar ingebouwd in de rails.

Geschikt voor enkele en dubbele in de wand schuivende deuren.

Onzichtbaar van buitenaf, de ECLISSE BIAS® DS remt af en treedt in werking als de deur sluit en zich geheel opent in het schuifdeurkozijn.

Kan worden toegepast bij deuren tot 100 kg, voor het optimale resultaat.

Geschikt voor alle modellen, met uitzondering van: ECLISSE TELESCOPIC en ECLISSE CIRCULAR.

Kan op verzoek worden gecombineerd met een zelfsluit systeem.

Voor meer informatie, neem contact op met Marsica BV.



ACCESSOIRES

VOOR ECLISSE SCHUIFDEUREN

ZELFSLUITEND SYSTEEM



Dit systeem zorgt er voor dat de deuren vanzelf sluiten. Het systeem kan echter alleen gebruikt worden op houten deuren en voor de modellen ECLISSE UNICO en ECLISSE UNILATERAL.

Kan op aanvraag geleverd worden.

Het gaat hier om een precies en zeker systeem dat ook op reeds geïnstalleerde deuren aangebracht kan worden

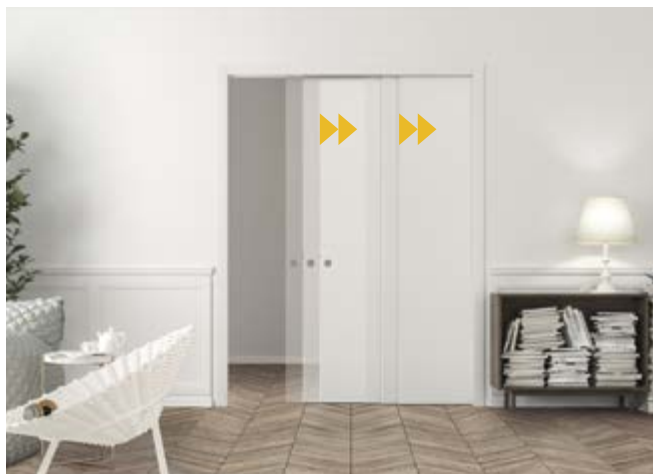
- Het systeem is aan de buitenkant niet te zien.
- De sluitsnelheid van de deur is mechanisch te regelen.
- Voor deurpanelen tot 40 kg.
- Voor het zacht sluiten van uw deuren is het aan te raden om ook een deurvanger (Softcloser) te installeren.

Ideaal voor badkamers, opslagruimten, etc.

Opmerking: na installatie van het systeem is de doorgangsbreedte 1 cm kleiner.



SYNCHROONPAKKET TELESCOPIC



Een erg veilige assecoire dat een simultaan en soepele beweging garandeert van de deurpanelen welke in dezelfde richting schuiven.

Het kan worden toegepast op ECLISSE TELESCOPIC UNICO en ECLISSE TELESCOPIC ESTENSIONE met een doorgang van 600+600 tot 1200+1200 mm.

Het synchroonpakket voor model ECLISSE TELESCOPIC wordt in Nederland standaard meegeleverd.

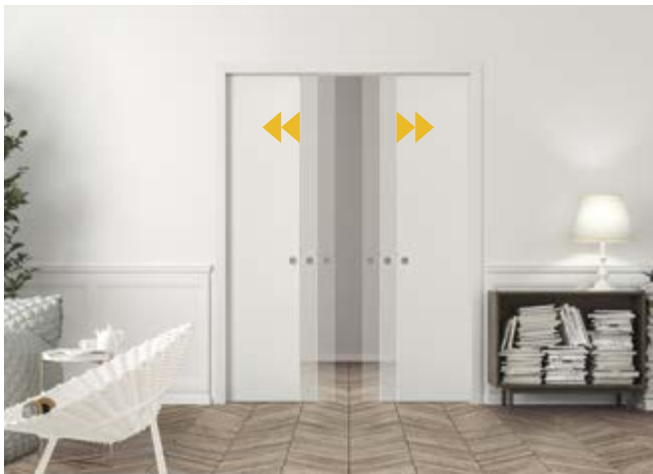
- Het kan samen worden toegepast met een softcloser.
- De softcloser remt af en sluit de deuren bij deurpanelen tot 25+25 kg.
- Bij deurpanelen van 25+25kg tot 50+50 kg remt de softcloser alleen de deuren af.
- ECLISSE TELESCOPIC ESTENSIONE heeft 2 synchronisatiesystemen en 2 softclosers nodig.
- Wanneer volledig geopend, steken de deuren iets uit de cassettes.
- Max. deurgewicht 40 kg.
- Geschikt voor woonruimtes, terrassen, vergaderruimtes etc.



ACCESSOIRES

VOOR ECLISSE SCHUIFDEUREN

SYNCHROONPAKKET ESTENSIONE



Deze toepassing kan de deuren gelijktijdig openen en sluiten door slechts één deur te bewegen. Het kan worden toegepast op ECLISSE ESTENSIONE, en ook op een reeds geïnstalleerde deuren.

- Inclusief softcloser
- De softcloser remt af en sluit de deuren bij deurpanelen tot 25+25 kg.
- Bij deurpanelen van 25+25kg tot 50+50 kg remt de softcloser alleen de deuren af.
- Het kan worden toegepast op dubbele deuren met een doorgang van 600+600 tot 1000+1000 mm (let op: in geval van doorgang 600+600, steken de deuren uit de cassettes, waardoor de vrije doorgang wordt gereduceerd).
- Alleen geschikt voor houten deuren.
- Geschikt voor woonruimtes, vergaderruimtes, etc.



SYNCHROONPAKKET SYNTESIS® ESTENSIONE



Toepasbaar op de modellen ECLISSE SYNTESIS® LINE DD en ECLISSE SYNTESIS® LUCE DD.

Deze toepassing kan de deuren gelijktijdig openen en sluiten door slechts één deur te bewegen.

Dit accessoire verhoogt de functionaliteit aanzienlijk, vooral bij brede doorgangsaftmetingen.

Dankzij de uitneembare rail kan dit systeem ook toegepast worden op reeds geïnstalleerde deuren. Het kan op de bovenstaande modellen worden geïnstalleerd met vrije doorgang 600+600 tot 1000+1000 mm.

Alleen geschikt voor houten deuren.

Het wordt standaard geleverd met ECLISSE BIAS® softcloser.

Tot 25+25 kg deurpanelen vertraagt ECLISSE BIAS® de beweging en sluit de deurpanelen.

Voor deuren met een gewicht tot 50+50 kg vertraagt het apparaat alleen de beweging.



ACCESSOIRES

VOOR ECLISSE SCHUIFDEUREN

GELEIDEPROFIEL

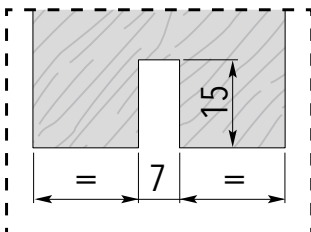


ECLISSE kan een aluminium geleideprofiel aanbieden, speciaal ontworpen en ontwikkeld voor het toepassen in de onderkant van in de wand schuivende deuren.

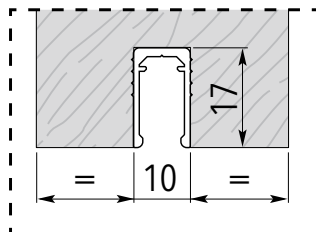
De voordelen van dit geleideprofiel zijn:

- een verbeterde schuifbeweging van de deur
- een hogere weerstand tegen kromtrekken van de deur door vocht of temperatuur verschillen

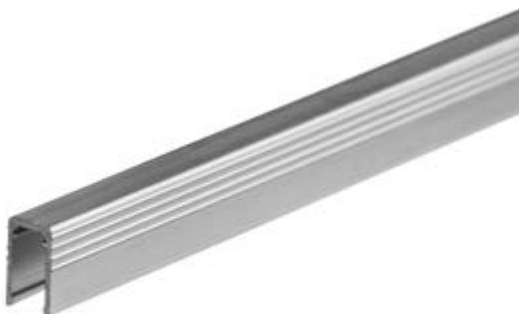
Het profiel is gemakkelijk te installeren, zelfs in bestaande ECLISSE systemen, zonder speciale werkzaamheden, behalve het fraisen van de groef (10x17 mm).



Detail van de deur met alleen de groef



Detail van de deur met het geleideprofiel



OP DE WAND/HET PLAFOND GEMONTEERD Schuifdeursysteem



Vóór de wand schuivend ECLISSE is vooral bekend van de in de wand schuivende deursystemen, maar kent daarnaast nog een ander systeem: Het op de wand of aan het plafond gemonteerde schuifdeursysteem.

Het is een perfecte oplossing als je ruimte moet creëren, en de deur graag in het zicht wilt houden, zonder concessies te hoeven doen aan de bestaande wand. Dit systeem, dat voor de wand schuift, is erg praktisch en functioneel.

Er wordt gebruik gemaakt van de bekende ECLISSE kwaliteit en technologie, dus ook dit systeem is door en door getest, is veilig en is makkelijk te installeren.

- Maximaal deurgewicht is 100 kg
- Rails is geschikt voor een vrije doorgang tussen de 600 en 1000 mm (deurbreedte 630-1030 mm)

Het pakket bevat:

- 1 aluminium rails L=2000 mm
- 2 dubbel gelagerde rolwagens
- 2 afhangbeugels
- 2 deur stoppers
- 1 deurgeleider
- 4 beugels op de rails te monteren
- overige bevestigingsmateriaal

ACCESSOIRES

VOOR ECLISSE SCHUIFDEUREN

E-MOTION



E-MOTION is de nieuwe lineaire motor voor ECLISSE schuifdeursystemen, die uitsluitend in model ECLISSE UNICO en ECLISSE ESTENSIONE kan worden toegepast. De toegepaste magnetische technologie maakt het geruisarm en gemakkelijk te installeren. De motor is reeds geïnstalleerd met voeding en kabels en klaar om in model ECLISSE UNICO te worden gemonteerd.

Plug&play

Sluit de motor aan op de voeding (AC 230V) en gebruik de geïntegreerde schakelaar om het aan te zetten.

Zelfstandige installering

Het innovatieve elektronisch besturingssysteem dat in de rail is geïnstalleerd, start een zelfstandig installeringsproces dat de doorgang, het gewicht en de wrijving van de deur aanvoelt om zo het openen en het sluiten van de deurbeweging (snelheid en versnelling) in te stellen.

Verstelbaar

Zodra het zelf-testen is voltooid, kan de snelheid van het openen van de deur, de duur van de opening en de gevoeligheid voor obstakels worden aangepast.

De volgende functies zijn standaard geïnstalleerd in het systeem:

Push&Go: door middel van een lichte handmatige druk op de deurgreep, start het systeem automatisch een openingscyclus.

Automatisch: de deur opent door middel van een impuls van de radar, schakelaar of afstandsbediening (als optie leverbaar).

Eenmaal geopend, sluit de deur automatisch.

Openen: de deur blijft geopend als er voor deze optie wordt gekozen.

Handmatig: in geval van een stroomstoring, kan E-MOTION zeer eenvoudig handmatig worden geopend omdat er zeer weinig wrijving is van het lineaire motorsysteem.



E-MOTION enkeldeurs, geschikt voor:

- ECLISSE UNICO
ECLISSE EWOLUTO®
ECLISSE UNILATERAL
- Doorgang in mm: breedte 700-1300 mm en hoogte tot 2600.
- Max. deurgewicht 80 kg (houten en hardglazen deuren).
- Afgewerkte wanddikte 100 mm.

E-MOTION dubbeldeurs (2 motoren), geschikt voor:

- ECLISSE ESTENSIONE
ECLISSE EWOLUTO® ESTENSIONE
- Doorgang in mm: breedte 700+700 - 1300+1300 mm en hoogte tot 2600.
- Max. deurgewicht 80 kg (houten en hardglazen deuren).
- Afgewerkte wanddikte 100 mm.

Optionele toepassingen:

- Afstandsbediening
- Radar
- Elektromagnetisch slot met afstandsbediening

Opmerking: Indien achteraf geïnstalleerd, neemt de vrije doorgang hoogte af met ongeveer 25 mm. Neem een kozijnmaat groter om de deur volledig in de wand te laten verdwijnen.

ACCESSOIRES

VOOR ECLISSE SCHUIFDEUREN

ECLIS 5 MOTORISERING



Deze elektronische accessoire zorgt voor een snelle opening, maar een zacht sluitende beweging, simultaan in geval van dubbele deuren. Het is in de cassette geïnstalleerd en daardoor niet zichtbaar aan de buitenzijde.

- Geleverd met een motor die reeds gemonteerd is in de rail, inclusief een elektronische kaart met micro schakelaars en transformator.
- Automatische snelheid aanpassing op basis van de deurbreedte en deur gewicht.
- In geval van een stroom uitval, kan de deur na 10 seconden handmatig worden geopend / gesloten.
- Max. deurgewicht 70 kg (houten en hardglazen deuren).
- Geschikt voor ECLISSE UNICO, ECLISSE ESTENSIONE en ECLISSE UNILATERAL.
- Doorgangsmaat voor enkele deur: breedte van 600 tot 1500 mm x hoogte van tot 2600 mm.
- Doorgangsmaat voor dubbele deuren: breedte van 600+600 tot 1500+1500 mm x hoogte van tot 2600 mm.
- Afgewerkte wanddikte: van 90 tot 150 mm.
- Min.en max. doorgangsmaten staan voorgeschreven bij de betreffende modellen.
- Geschikt voor domoticasystemen
- Indien het wordt gebruikt bij een reeds geïnstalleerd systeem, wordt de doorgang met 80 mm gereduceerd.



Accessories:

- Actief infrarood sensor met variabel detectiebereik.
- Afstandsbediening met ontvangst kaart met 1,2 of 4 knoppen (het aantal knoppen hangt af van het aantal kozijnen dat is uitgerust met een gemotoriseerde rails).

De motorisering is op elk moment gemakkelijk te installeren.

De motor is gemonteerd in de rail die zelf uitneembaar is. Vrije keuze wat betreft de afwerking.

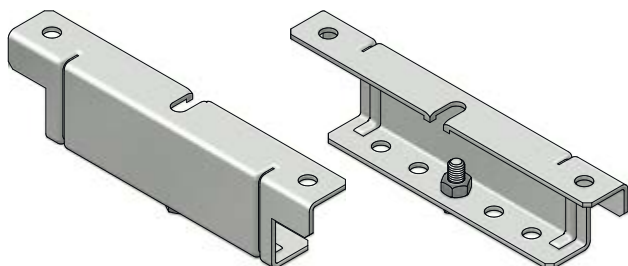
ACCESSOIRES

VOOR ECLISSE SCHUIFDEUREN

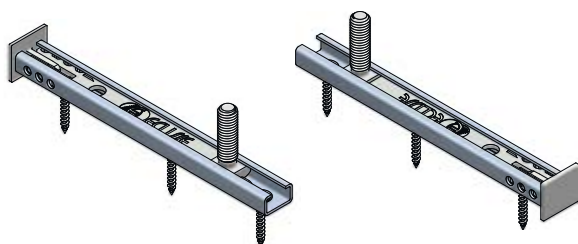
PLAFOND SCHUIFDEURRAILS



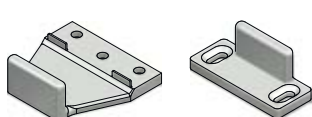
ECLISSE heeft een nieuw schuifstelsel ontwikkeld waarmee twee kamers met daartussen een grote opening, van elkaar gescheiden kunnen worden. Met het schuifdeurrails in het plafond is de toepassing van kamerhoge deuren mogelijk. De schuifdeurrails is gemaakt van geanodiseerd aluminium en wordt bevestigd aan het plafond met beugels en geeft een strakke afwerking aan het plafond. Het heeft een gedecentraliseerde deurgleider en een telescopisch schuifstelsel.



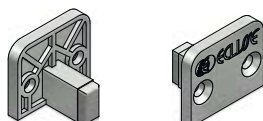
Ophanging plafond



Ophanging deur

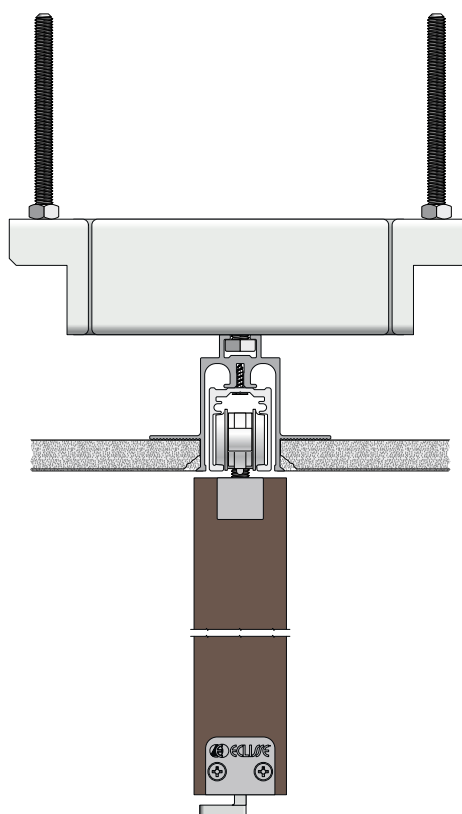
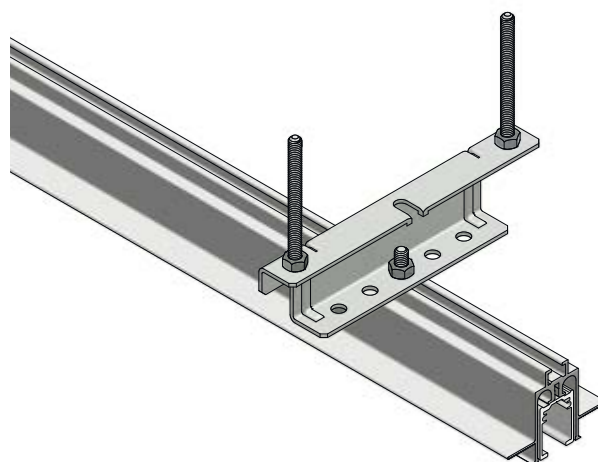
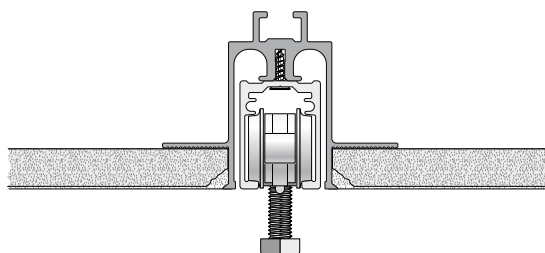


Gedecentraliseerde deurgleider



Afdichting frezing onderkant deur

PLAFOND SCHUIFDEURRAILS - ENKEL



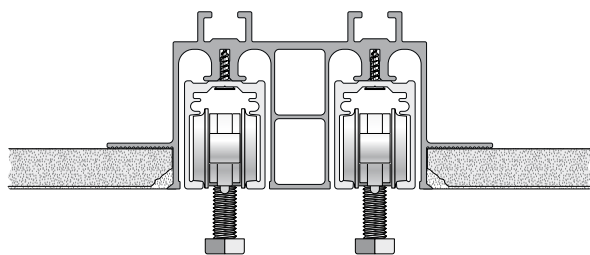
OPMERKING

- Beschikbaar in ENKEL-, DUBBEL- and TRIPLE-versie voor lengtes tot 6000 mm
- Mogelijkheid om BIAS® en BIAS® DS softclosing te installeren

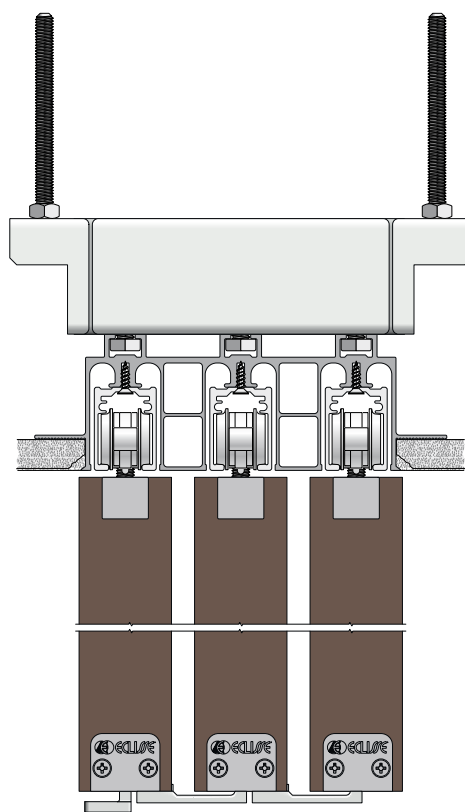
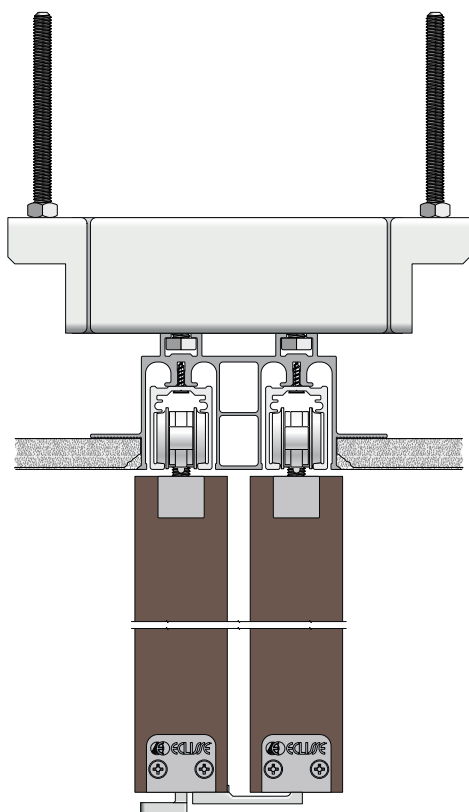
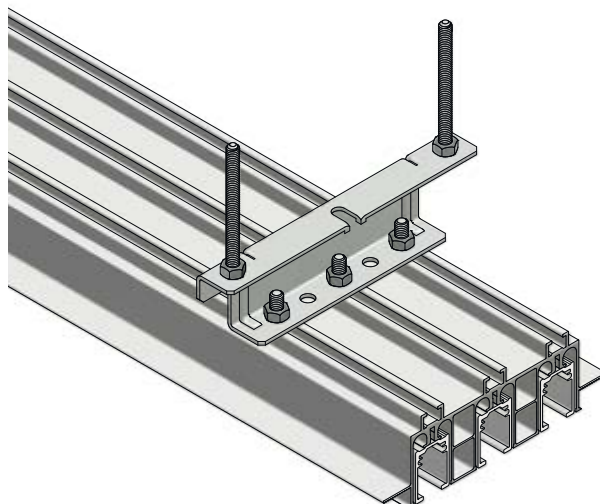
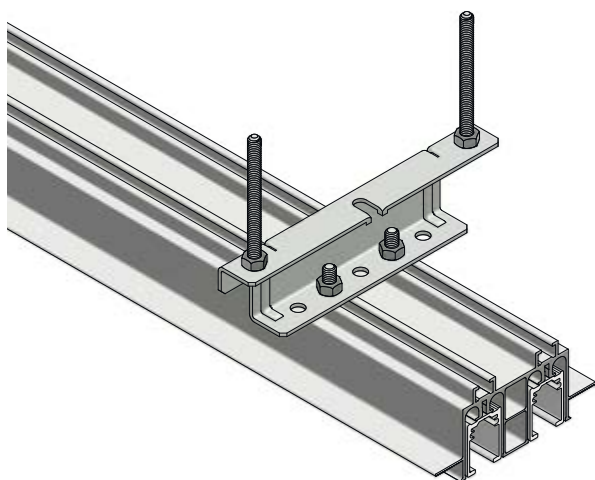
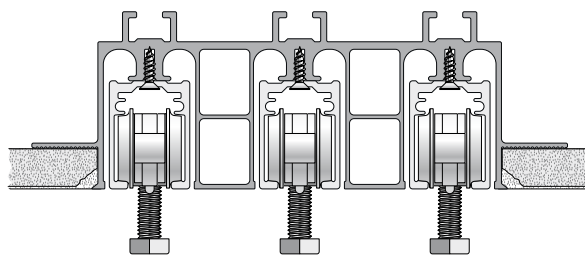
ACCESSOIRES

VOOR ECLISSE SCHUIFDEUREN

PLAFOND SCHUIFDEURRAILS - DUBBEL



PLAFOND SCHUIFDEURRAILS - TRIPLE



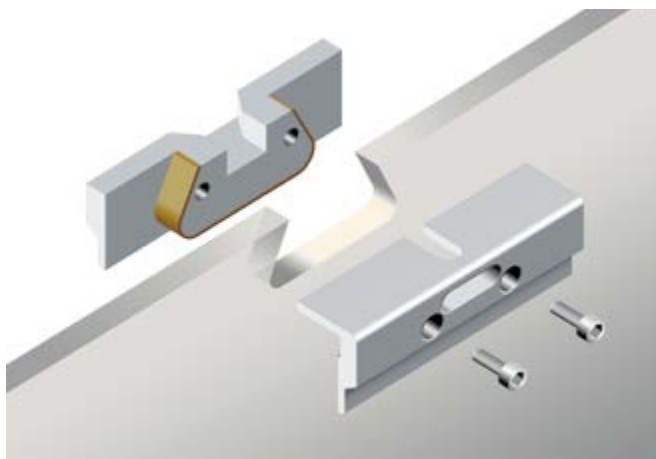
OPMERKING

- ▶ Alleen voor houten deuren - dikte deur 40 tot 44 mm
- ▶ Ook beschikbaar in een versie voor deuren van 150 kg

ACCESSOIRES

VOOR ECLISSE SCHUIFDEUREN

AFHANGBEUGELS VOOR HARDGLAZEN DEUREN



Afhangbeugel

Wordt standaard meegeleverd bij ECLISSE hardglazen deuren

- Maximaal deurgewicht 100 kg
- Afmetingen: 100 x 35 x 26 mm (L x H x D)
- Voor glasdikte 10 mm
- Om te kunnen installeren moet in de glasdeur twee sporingen worden gemaakt.



Klem

Direct op het glas aangebracht zonder enige voorafgaande bewerking.

- Max. deurgewicht 80 kg.
- Afmetingen: 145 x 45 x 27 mm (L x H x D)
- Glasdikte 8 of 10 mm.
- Verkrijgbaar in geborsteld nikkel afwerking.

ACCESSOIRES

VOOR ECLISSE SCHUIFDEUREN

VITRO VOOR ECLISSE SYNTESIS® LINE EN ECLISSE SYNTESIS® LUCE



Afbeelding 1



Afbeelding 2

Toepassing voor ECLISSE hardglazen deuren (standaard uitgerust met beugels) en voor hardglazen deuren van andere leveranciers.

Vitro bestaat uit:

- RVS afdekstrip (afb.1)
- Inbouw aanslagstijl (afb.2)
- Borstelhouder van aluminium afgewerkt met schilderbaar PVC.

De afdekstrip is verkrijgbaar voor:

- ECLISSE beugels: afdekstrip hoogte H=57 mm
- ECLISSE klemmen: afdekstrip hoogte H=63 mm

1. ECLISSE: het voortdurend zoeken naar kwaliteit en veiligheid

ECLISSE s.r.l. ontwerpt en produceert kozijnen voor in de wand schuivende deuren, die aan de eisen voldoen als gesteld in de normen UNI EN ISO 9001 en andere verplichte eisen. Sinds 1989, dankzij de professionele instelling en de opgedane expertise, is ECLISSE een hightech kwaliteitsmerk, wat in staat is gebleken om de gebruikelijke problemen op het gebied van schuifdeuren op te lossen, die te maken hebben met slijtage, gebruik en onderhoud: **Meer dan 20 patenten** bewijzen de constante drang van het bedrijf om zich te verbeteren. Om altijd de hoogste kwaliteit van het product te kunnen garanderen heeft ECLISSE een R&D opgezet, welke zelfstandig en op eigen initiatief testen uitvoert, onder toezicht van het test instituut, CSI. Diverse tests hebben absoluut de kwaliteit van het product bewezen:

- **DUURZAAMHEIDSTEST loopwagens** volgens de norm UNI EN 1527.

De loopwagens met 4 wieltes vertoonden na de tests geen zichtbare sporen van slijtage na 100.000 cycli van openen en sluiten. Bovendien hebben de loopwagens het hoogste niveau van corrosiebestendigheid verkregen (klasse 4), nadat deze 240 uur aan zoute nevel waren blootgesteld. (de classificatie volgens de norm UNI EN 1670 loopt op een schaal van 1 tot en met 4).

- **RAIL** (uitneembaar) is gemaakt van de kostbare aluminiumsoort legering 6600 (UNI 9006/1) en is beschermd met een 10 µm dikke geanodiseerde toplaag met een thermische T5 behandeling, dit biedt een hoge duurzaamheid gedurende lange tijd in vochtige omgevingen en de hardheid van het oppervlakte garandeert dat de loopwagens perfect blijven lopen.

- **SCHOKBESTENDIGHEIDSTEST** (samengestelde test volgens UNI EN 1629) op een **SCHUIFDEUR GEPLAATST IN EEN KOZIJN VAN ECLISSE** (pleisterwerk en gipskarton versies): een proefexemplaar van een schuifdeur, 1000x2100 mm, onderging diverse schokbestendigheidstests door plotselinge stoten te geven met behulp van een 30 kg zware, zachte zak, herhaaldelijk vallend vanaf verschillende hoogtes. Het schuifdeurkozijn met de bijbehorende accessoires hadden geen schade opgelopen, waardoor de deur nog steeds normaal kon openen en sluiten.

2. ECLISSE Garantie op kozijnen voor in de wand schuivende deuren: de kracht van het merk

ECLISSE biedt, dankzij de hoge kwaliteit van het product, een ruimere garantie dan door de marktpartijen wordt gevraagd. De dekking is dan ook uitgebreid naar een periode **van 12 jaar** voor:

- de metalen delen van het schuifdeurkozijn, vervaardigd uit gegalvaniseerd staal
- de functionaliteit van de loopwagens
- de betrouwbaarheid van de rail, gemaakt van geanodiseerd aluminium, legering 6060 (10µm).

3. Informatie over het toepassen van de garantie: bescherming van de consument

■ De informatieverstrekking aan de eindgebruiker is fundamenteel en ECLISSE gelooft in transparantie en in bescherming van rechten van de eindgebruiker. De eindgebruiker (zijnde een persoon die niet commercieel of beroepsmatig bij het product is betrokken) wordt er dan ook aan herinnerd, dat reparatie of vervanging niet onder garantie vallen als: de altijd bijgesloten montage handleiding niet is opgevolgd, het product onjuist is geïnstalleerd of onjuist gebruikt, er niet toegestane aanpassingen zijn gemaakt, er sprake is van slijtage, of als er schade is ontstaan door schade aan de verpakking ten gevolge van transport etc.

■ In het geval dat het product niet voldoet, dient de eindgebruiker tijdig, en dan wel binnen maximaal twee maanden na het ontdekken van het defect, dit te melden aan het verkooppunt, die op haar beurt, binnen acht dagen ECLISSE informeert. Deze zal zorgen voor het onderzoeken van de klacht, en zal een beslissing nemen om of voor reparatie zorg te dragen of het product in het geheel te vervangen.

■ De koper moet het aankoopbewijs bewaren en daarnaast ook de barcode die op de rails is aangebracht, dit met het oog op het mogelijk vervallen van de wettelijke garantie, dat de consument het recht heeft om binnen een termijn van twee jaar vanaf de levering van het gekochte product van de verkoper garantie te eisen, behoudens de overeengekomen vermeerderde dekking aangeboden door ECLISSE, de datum, die afgeleid kan worden uit die twee elementen, geldt als bewijs.

Dit garantiecertificaat vormt de Overeengekomen Garantie van ECLISSE s.r.l. (Via Sernaglia 76, 31053 Pieve di Soligo -TV- **Tel. +39 0438/980.513**) en laat de rechten erkent door de Italiaanse **"Consumentenwetgeving"** aan de consument onverlet.



ECLISSE s.r.l.



Alle foto's en tekeningen zijn alleen bedoeld ter illustratie.

ECLISSE s.r.l. houdt zich het recht voor om zonder voor aankondigingen hierin veranderingen aan te brengen die het product ten goede komen. We zijn vrij in het veranderen van het assortiment als in deze catalogus is vermeld. Als u vragen heeft over de producten kunt u altijd contact met ons opnemen. ECLISSE wijst elke verantwoordelijkheid af voor misdrukken, schrijffouten of fouten door welke oorzaak dan ook.

© ECLISSE, alle rechten zijn voorbehouden. Het gebruik, de opslag en het gedeeltelijk of totaal vermenigvuldigen met mechanische of elektronische middelen van in deze prospectus toegepaste teksten, tekeningen en foto's is zonder schriftelijke toestemming van ECLISSE niet toegestaan.



Marsica, Special Doors & Frames BV

Loosterweg 5, 2215 TL - Voorhout | T. +31 71 40 500 50 | info@marsica.eu | www.marsica.eu

ECLISSE srl

Via Sernaglia, 76 | 31053 Pieve di Soligo TV | T. +39 0438 980 513 | F. +39 0438 980 804 | eclisse@eclisse.it | www.eclisse.nl

Volg ons op:

