

Altijd een stap vooruit ... Toujours une longueur d'avance ...

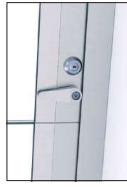


Aflichting
De glazen panelen overlappen elkaar in geladen toestand met 20 mm en in dat opgevoerde toestand met 15 mm voorzien voor het eenvoudige kunnen plaatsen van de gordijnen.

Étanchéité
Le joint d'étanchéité est composé de deux brosses maculées, une ventilation permanente ainsi qu'une bonne protection à la pluie, système grille en position fermé.

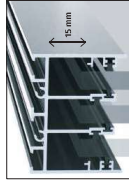


Verticale borstelfunctie
Opmerking: het caal lipje met 20 mm overlapt, in de toestand van de ingetrokken, standaardkoker - geïntegreerd.
Profil verticaal met pijn-brosse
une meilleure étanchéité à la pluie et au vent.



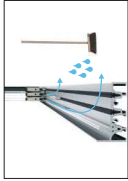
Sluiting
Het is mogelijk de profielen in optima en ingetrokken toestand, te fixeren en de afsluiting des venetis à l'intérieur et ou à l'extérieur.

Verroestiging
Il est possible de prévoir en optima une peinture spéciale pour protéger les profils contre la rouille.



Aluminium behuizing
In de stocage normaal is er een ruimte van zo'n 15 mm voorzien voor het eenvoudige kunnen plaatsen van de gordijnen.

Rail ou plafond
Dans le rail ou plafond on se prévient un espace de 15 mm. Afin de faciliter le montage des venetis dans le rail.



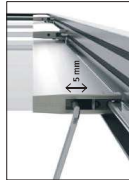
Afwatering en reiniging
Vrije afwatering en eenvoudige reiniging van de profielen is mogelijk dankzij de automatische reinigingsfunctie van de schuifpanelen. De afwatering wordt verzorgd door de afwatering van de glaswand is optioneel aan de binnen- en/of buitenkant te verkrijgen.

Écoulement de l'eau et nettoyage
Écoulement de l'eau sans pression et nettoyage automatique des profils grâce à la fonction d'entretien automatisé des panneaux coulissants. Le nettoyage automatisé permet de mieux en faire profiter les rails de rail.



Confort
Bij het sluiten en openen van de schuifwand worden de naastgelegen panelen door de ingetrokken en uitgetrokken brossen automatisch meegetrokken.

Confort
Lors de la fermeture et de l'ouverture de la paroi coulissante, les panneaux adjacents sont automatiquement entraînés par les brosses du système d'entraînement intégré.



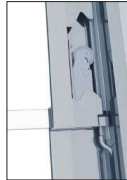
In hoogte verstelbaar
Ter compensatie van eventuele verskillingen kunnen de loopwielen ook in ingetrokener toestand worden ingesteld.

Réglage de la hauteur
Afin de compenser les éventuelles irrégularités, les galets peuvent être réglés jusqu'à 5 mm de hauteur des parties de guidage encastées.



Drempelvrij wonen
De vlakke bodem rail (h = 13 mm) is bijvoorbeeld geschikt voor degenen die een rolstoel of een laag mogelijk vloerbedekking voorrang geven.

Seuils
En option nous proposons le rail plat (hauteur 13 mm) qui est idéal pour les personnes à mobilité réduite ou pour ceux qui ont une faible hauteur de revêtement de sol.



Concilier les rampes
Avec de weggevoerde brossen met de ingetrokken en uitgetrokken brossen.

Rolement en souplesse
Les galets mousés muniés sur roulements doux et des brosses au guidage assurent un mouvement silencieux.

Systeeminformatie Caractéristiques

Varianten

- Standard schuifstelsel
- Schuif met links en/of rechts open

Profieltechniek

- 15 mm paneel- en behuizingde
- Vogelglas-schuifstelsel

Beslagtechniek

- Met 2-, 3-, of 5-sporige rails onder en boven.
- Eenvoudig in het gebruik dankzij de automatische meetnietfunctie voor de schuifpanelen.
- De eindrails zijn volledig van roestvrij staal.
- De glaswand is optioneel aan de binnen- en/of buitenkant te verkrijgen.
- Vrije afwatering en eenvoudig te reinigen door de optimale inbouw van de loopwielen in de rails.

Beglazing

- Voorzien van enkelvoudig gehard glas (ESG)
- Glasdikte van 8 of 10 mm

Oppervlak

- ALC-oppervlakte
- Anodisatie EURAS

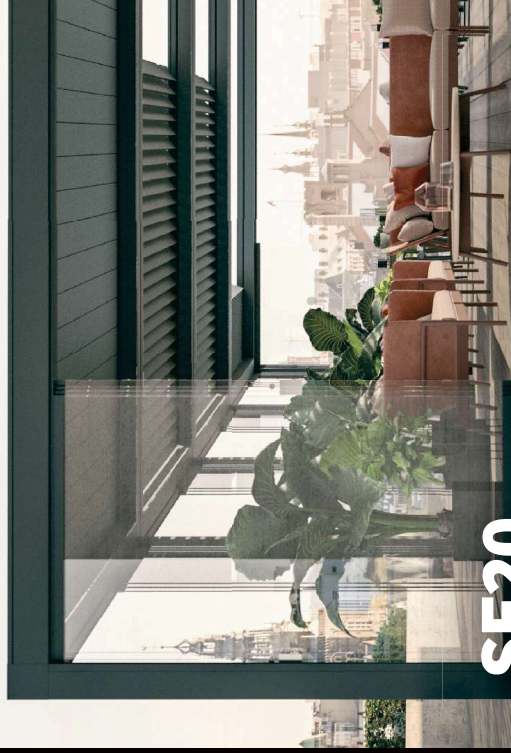
CE Bevezen SUNFLEX-waarde
Qualité SUNFLEX éprouvée
Powered by **SUNFLEX**

harold@harold.nl
+31 (0)18 38 01 11
company/harold-system

Industrieleweg 12, Heusden
Webstroom 1025, 5201 Dier

HAROL
WE BELIEVE IN NATURAL COOLING

HAROL
WE BELIEVE IN NATURAL COOLING

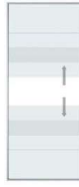


SF20

**Glazen schuifwand
Paroi coulissante vitrée**

enfrkshv 091705 - 06/2023

Gebruik *Utilisation*



Het opengingspaneel ongtrendelen en verschuiven.
Déverrouillage et coulissement du vantail d'ouverture.



De ingebouwde meenemer schuift de afzonderlijke elementen makkelijk open.
L'ajustement bascule des éléments d'un système d'entraînement intégré.



Grote doorgangen mogelijk bij het openen van de elementen.
Grand espace d'ouverture lorsque les éléments sont ouverts.

Toepassing *Application*

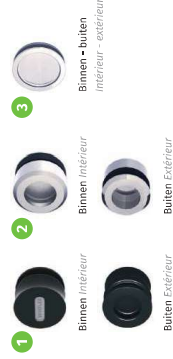


Bescherming van weer en wind.
Protection contre le vent et les intempéries.

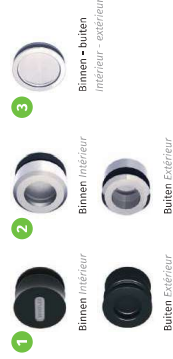


Binnenhuisoplossingen voor dressing, bureau, enz.
Parois de séparation pour des solutions à l'intérieur.

Handvat vormen *Types de poignées*

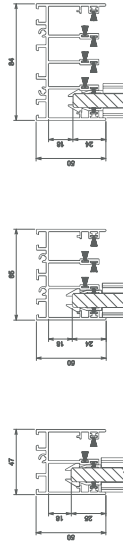


- 1 Kunststof knop, Ø 50 mm
Poignée en matière plastique, Ø 50 mm
- 2 Edelestaal knop, Ø 50 mm
Poignée en acier inoxydable, Ø 50 mm
- 3 Edelestaal knoggreep, Ø 80 mm
Poignée coquille en acier inoxydable, Ø 80 mm

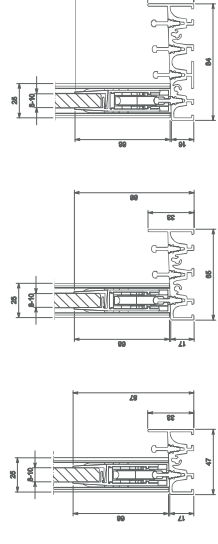


- 1 Binnen Interieur
Intérieur - Intérieur
- 2 Binnen - Buiten Interieur - Exterieur
Intérieur - Extérieur
- 3 Buiten Exterieur
Extérieur - Extérieur

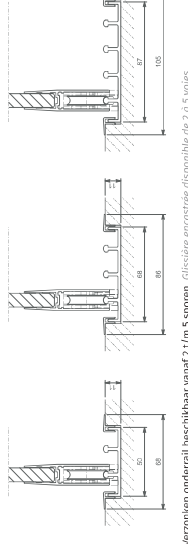
Rails bouvenzijde en onderzijde *Rails au plafond et glissières*



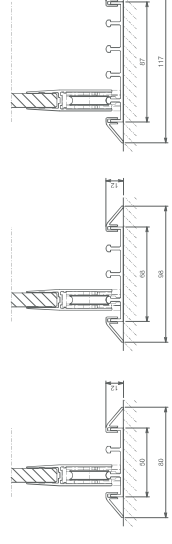
Bovenrail beschikbaar vanaf 2 t/m 5 sporen. Rails au plafond disponible de 2 à 5 voies.



Verzonken onderrail beschikbaar vanaf 2 t/m 5 sporen. Glissière encastrée disponible de 2 à 5 voies.



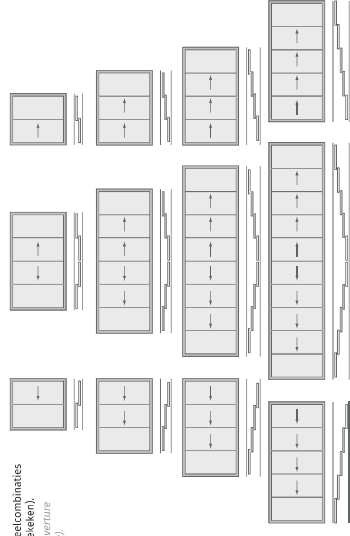
Verzonken onderrail beschikbaar vanaf 2 t/m 5 sporen. Glissière encastrée disponible de 2 à 5 voies.



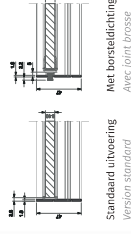
Lage onderrail beschikbaar vanaf 2 t/m 5 sporen. Glissière bas disponible de 2 à 5 voies.

Paneelcombinaties *Variantes*

Modellen paneelcombinaties (van links naar rechts):
Variantes (ouverture vers l'intérieur).



Aansluiting zijwand *Raccord mural latéral*

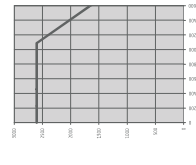


Standard uitvoering
Version standard

Met borstelafdichting
Avec joint brossé

Met muuraanslagprofiel
Avec profilé de raccrochement

Schema paneelformaat *Schéma de dimension des vantaux*



Speciale maten op aanvraag
Dimensions spéciales sur demande

Vloeraansluiting *Raccord au sol*

