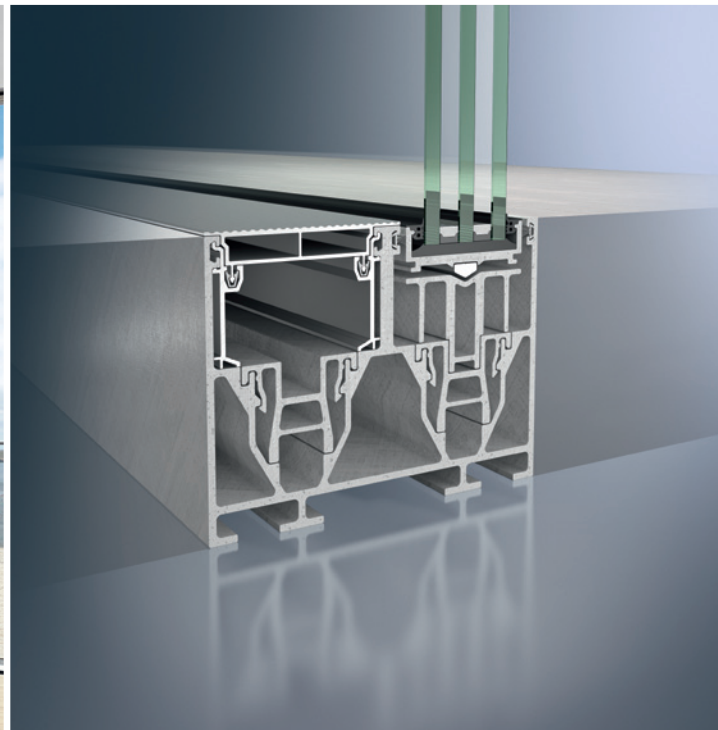


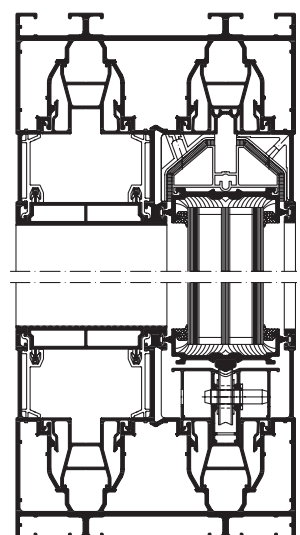
Schüco ASS 77 PD

Aluminium schuif systeem
Système coulissant en aluminium



Het Schüco systeem ASS 77 PD maakt het mogelijk grote schuifelementen met maximale transparantie toe te passen. Het Panorama Design van Schüco wordt gekenmerkt door minimale profiel-aanzichten en ingebouwde verzonken kaders. De slanke profielaanziichten zijn architecten en bouwheren een lust voor het oog. De automatische aandrijvings- en sluittechniek is in het profiel geïntegreerd en biedt maximaal bedieningsgemak.

Le système Schüco ASS 77 PD permet de réaliser des coulissants de grande surface pour une transparence maximale. Le système Panorama Design de Schüco se caractérise par des profilés extrêmement fins et un dormant intégré au gros oeuvre. Les profilés filigranes ont convaincu à la fois architectes et maîtres d'ouvrage. Les dispositifs de motorisation et de verrouillage, intégrés au profil, offrent un confort d'utilisation maximal.



Verticale snede Schüco
ASS 77 PD.SI
Coupe verticale Schüco
ASS 77 PD.SI



reddot design award
best of the best 2012

Schüco ASS 77 PD

Aluminium schuif systeem

Système coulissant en aluminium



Barrièrevrije doorgang
door verzonken profielen
Intégration parfaite dans le sol,
sans obstacle

Schüco ASS 77 PD

Productvoordelen

- Maximale transparantie en lichtinval door profilaanzichten vanaf 30 mm breedte gecombineerd met ingebouwde en verzonken kaderprofielen
- Met één druk op de knop snel, stil en comfortabel openen en sluiten via een extern bedieningspaneel
- Breed gamma aan vormgevende vrijheid
- Greeploos design met heldere belijning van de profielen
- Verzonken aandrijvings- en sluitsysteem, geïntegreerd in het profiel
- Optioneel te koppelen aan Fingerprint of afstandsbediening

Avantages du produit

- Transparence et pénétration maximale de la lumière grâce à une largeur vue centrale de 30 mm en coupe et un dormant entièrement dissimulé dans le parement
- Ouverture et fermeture rapide, confortable et silencieuse à partir d'un panneau de commande externe, sur simple pression d'un bouton
- Large gamme pour une liberté de conception maximale
- Solution design sans poignée aux lignes épurées
- Système de moteur et de verrouillage caché et intégré au profil
- Possibilité de commande par Fingerprint ou télécommande



Verwerkingsvoordelen

- Onderhoud van de motoren in het kaderprofiel steeds mogelijk
- Vervanging van de wielen mogelijk zonder demontage van de vleugel
- Eenvoudige inbedrijfname door Plug & Play stekkers

Avantages de fabrication

- Possibilité d'entretien et de maintenance du moteur dans le dormant à tout moment
- Remplacement des roulements sans démontage du coulissant
- Mise en service simplifiée grâce à la prise de raccordement Plug&Play

Technische specificaties Données techniques

	ASS 77 PD.SI	ASS 77 PD.HI	ASS 77 PD.NI
Thermische Isolatie Isolation thermique	vanaf 0,84 W/(m ² K) à partir de 0,84 W/(m ² K)	vanaf 1,1 W/(m ² K) à partir de 1,1 W/(m ² K)	vanaf 1,9 W/(m ² K) à partir de 1,9 W/(m ² K)
Inbouwdiepte van het vleugelkader Profondeur de construction de l'ouvrant	77 mm	77 mm	77 mm
Vleugelafmetingen (b x h) Dimensions du vantail (l x h)	max. 3.200 x 3.500 mm	max. 3.200 x 3.500 mm	max. 3.200 x 3.500 mm
Vleugelgewicht Poids de l'ouvrant	max 500 kg	max 500 kg	max 500 kg
Veiligheidsklasse Classe de sécurité	RC 2 (WK 2)*	RC 2 (WK 2)	RC 2 (WK 2)
Aantal looprails Nombre de rails	2	2	2

* op aanvraag sur demande