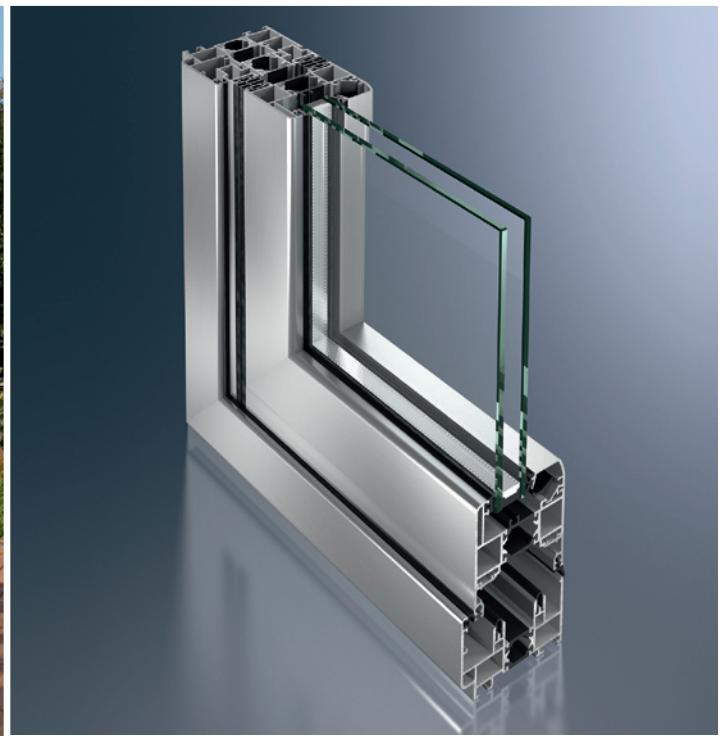


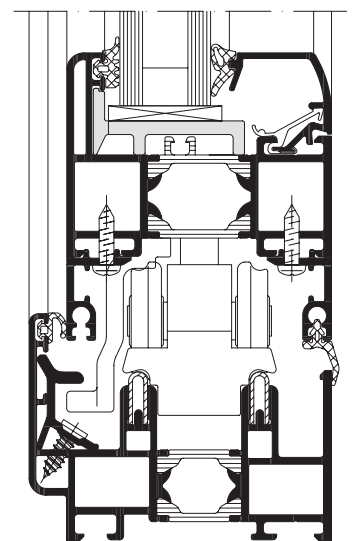
## Schüco ASS 70 FD

Aluminium vouwschuifdeursysteem  
Système de porte accordéon en aluminium



Het Schüco vouwschuifdeursysteem ASS 70 FD is een thermisch geïsoleerde constructie, die door diverse types en een perfecte afdichting overtuigt. Verschillende eisen kunnen zo worden voldaan. Een optionele vlakke drempel maakt barrierevrije toegang mogelijk. Voor extra comfort zorgt de toepassing van een draai/kip-verluchtingsvleugel aan de kaderzijde.

Le système de porte accordéon Schüco ASS 70 FD est une construction à haute isolation thermique qui convainc par sa gamme variée et une étanchéité parfaite. Ce système permet donc de répondre à de hautes exigences. Un seuil plat, disponible en option permet un accès sans obstacle. Possibilité d'intégrer un ouvrant oscillo-battant dans l'élément pliant pour encore plus de confort.

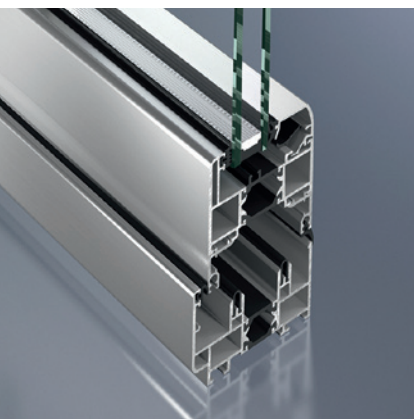


Schüco ASS 70 FD  
Schüco ASS 70 FD

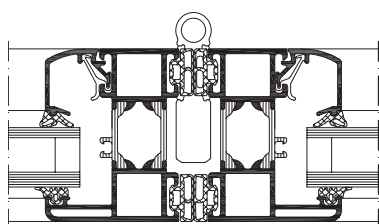
# Schüco ASS 70 FD

Aluminium vouwschuifdeursysteem

Système de porte accordéon en aluminium



Schüco ASS 70 FD  
Schüco ASS 70 FD



Schüco ASS 70 FD  
Schüco ASS 70 FD

## Schüco ASS 70 FD

### Productvoordelen

- Smalle aanzichtbreedtes vanaf 120 mm (standaard)
- Geschikt voor privé-woningen en openbare gebouwen
- Ook bruikbaar als balkonbeglazing
- Slagregendichtheid tot klasse 9a volgens DIN EN 12208
- Elementen naar keuze zowel rechts, links, naar binnen of naar buiten vouwbaar
- Grote keuze aan kleuren. Ook tweekleurig mogelijk
- Geluidsisolatie tot klasse 4, afhankelijk van de beglazing
- Glasdikte van 6 tot 45 mm

### Avantages du produit

- Largeurs vues étroites de 120 mm (standard)
- Adapté aux habitations privées et aux bâtiments publics
- Convient pour les balcons
- Étanchéité à la pluie battante jusqu'à la classe 9a selon la norme DIN EN 12208
- Choix des éléments pliants vers la droite, la gauche, l'intérieur ou l'extérieur
- Vaste choix de couleurs, possibilité de teinte intérieure et extérieure différente
- Isolation acoustique jusqu'à classe 4, en fonction du type de vitrage
- Épaisseur de verre de 6 à 45 mm

### Verwerkingsvoordelen

- Grotere flexibiliteit bij projecten door profielen die door klanten zelf ingerold kunnen worden

### Avantages de fabrication

- Haute flexibilité pour les projets grâce à l'assemblage chez le menuisier

### Technische specificaties / Données techniques

|   | Waarde   | Valeur |
|---|--|--------|
| Thermische Isolatie / Isolation thermique                                   | $U_w$ van 2,4 W/(m <sup>2</sup> K) $U_w$ de 2,4 W/(m <sup>2</sup> K) |        |
| Inbouwdiepte van het vleugelkader / Profondeur de construction de l'ouvrant | 70 mm  |        |
| Vleugelafmetingen (b x h) / Dimensions du vantail (l x h)                   | max 1.200 x 3.000 mm   |        |
| Vleugelgewicht / Poids de l'ouvrant   | 100 kg   |        |
| Veiligheidsklasse / Classe de sécurité                                      | RC 2 (WK 2)  |        |
| Aantal looprails / Nombre de rails  | 1  |        |

Schüco Belgium NV/SA

www.schueco.be

# SCHÜCO