



GARN.VARIOFOLD BASE A/PIVOT S/GUIDE



Réf. : HAW049

Page catalogue : 822



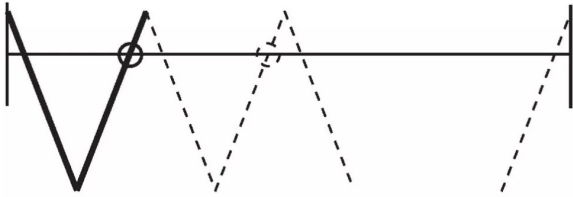
Vendu par

Ferrure pour grandes parois pliantes en bois jusqu'à un poids de porte de 80 kg.

Paroi de séparation parfaitement alignée se pliant en souplesse.

Les installations se distinguent par une grande simplicité de planification et de montage. Le premier élément de porte est fixé à l'aide d'un pivot. Tous les autres sont alignés avec une élégante charnière en acier inoxydable. Cela rapproche les portes et réduit au strict minimum l'encombrement de l'installation pliée. Il est aussi possible de compléter le paquet de portes pliantes ainsi que le côté opposé avec une porte pivotante supplémentaire. Pour bloquer la paroi pliante avec un alignement parfait, une porte sur deux possède un verrou à rouleau stabilisateur pour porte pivotante/pliante intégré et réglable individuellement.

Avec HAWA-Variofold 80/H, les portes sont guidées avec un rail de guidage. Avec deux portes de chaque côté, on peut obtenir des installations allant jusqu'à 3,6 m de large même sans rail de guidage. La serrure à tenon avec blocage dans le rail inférieur, où la nouvelle serrure à tringles pouvant se monter à hauteur de poignée, offrent une bonne protection contre les visiteurs indésirables.



Caractéristiques techniques :

largeur minimum des portes : 500 mm.

Largeur maximum des portes : 900 mm.

Épaisseur de porte : 35-45 mm (épaisseur de porte 46-57 mm sur demande)

Avec les mêmes composants, il est possible de fabriquer des installations s'ouvrant à droite et à gauche ainsi que vers l'intérieur ou l'extérieur.

Il est possible de compléter avec une porte pivotante le paquet de portes pliantes ainsi que le côté opposé.

Les éléments de porte de largeur identique simplifient la planification :

réglable en hauteur ± 3 mm.

Roulement plus léger et plus silencieux.

Moindre encombrement du paquet de portes pliantes.

Garnitures partielles sans charnière et rail

Garniture de base avec pivot supérieur sans guide

les installations Variofold 80/H doivent être exécutées avec rails de guidage inférieurs, sauf pour les installations à 2 ou 2 + 2 portes (voir exemples d'exécution).



Catégorie	Ferrure porte coulissante
Poids de la porte maxi	80 kg
Epaisseur porte maxi	45 mm
Epaisseur porte mini	35 mm
Type de coulissant	Coulissant pliant
Matériaux porte	Bois
Nombre de vantaux maxi	Illimité