

## FERRURE DE PORTE COULISSANTE VERTICALE VERTICOSYNCHRO

HETTICH



Le système de portes coulissantes à 1 rail VerticoSynchro permet de déplacer simultanément deux portes en sens vertical. Les portes pesant jusqu'à 15 kg coulisent dans un profilé aluminium monté en applique ou intégré dans le corps de meuble. Le dispositif de synchronisation est déjà prémonté dans le profilé.

Le kit comprend toutes les pièces nécessaires pour 2 portes coulissantes synchronisées à cadre en bois ou en aluminium

Les profilés de coulissage sont compris dans le kit, longueur des profilés 1200 à 2500 mm selon la hauteur de porte et le chemin de roulement

Remarque : la porte supérieure crée le contrepoids de la porte inférieure. Le poids des deux portes doit être identique

Kit composé de :

- 2 profilés de coulissage avec pièces de coulissage prémontées.
- 16 platines à visser.
- Accessoires de fixation.

Les profilés de recouvrement pour les profilés de coulissage sont à commander séparément.

RÉFÉRENCE	HAUTEUR DE PORTE	MONTAGE	TRAJET	UNITÉ DE VENTE
<b>0 020 383</b>	300 / 400 mm	En applique	300 mm	kit
<b>0 020 392</b>	300 / 400 mm	Intérieur	300 mm	kit
<b>0 020 384</b>	350 / 400 mm	En applique	350 mm	kit
<b>0 020 393</b>	350 / 400 mm	Intérieur	350 mm	kit
<b>0 020 386</b>	400 / 600 mm	En applique	400 mm	kit
<b>0 020 395</b>	400 / 600 mm	Intérieur	400 mm	kit
<b>0 020 396</b>	450 / 600 mm	Intérieur	450 mm	kit
<b>0 020 387</b>	450 / 600 mm	En applique	450 mm	kit
<b>0 020 388</b>	500 / 600 mm	En applique	500 mm	kit
<b>0 020 397</b>	500 / 600 mm	Intérieur	500 mm	kit

### Caractéristiques :

- Charge maxi par vantail : 15 kg
- Garniture : Pour 2 vantaux
- Nombre de portes : 2
- Pour vantail de largeur maxi : 1500 mm

Tarifs valables le 25/04/2024  
<https://www.qama.fr/ferrure-de-porte-coulissante-vertical-verticosynchro-p22369>



45 000 références  
dont 30 000 disponibles  
en stock



Livraison offerte  
dès 79€ HT d'achat



Toute commande passée  
avant 15h est expédiée  
le jour même



Un service client  
toujours à votre écoute