



**Système coulissant Placard pour armoires, 2 portes avec profils Vall, épaisseur 19mm, fermeture amortie, panneaux non incluses, Anodisé mat, 1 ut.**

6030962

**Caractéristiques du produit**

- Système coulissant pour armoires à deux portes coulissantes et roulement inférieur.
- Les panneaux ne sont pas incluses.
- Équipé avec des roulements à billes en acier.
- Le chariot inférieur dispose de réglage en hauteur  $\pm 5$  mm de la porte.
- Les rails supérieurs et inférieurs sont vendus par longueurs de 2350mm recoupables aux dimensions souhaitées.
- Les profils poignées sont vendus par longueurs de 2350mm recoupables aux dimensions souhaitées.
- Système anti-déraillement avec ressort dans le chariot inférieur et butoir anti-saut réglable dans le patin supérieur.
- Dispose d'un mécanisme de blocage du ressort situé sur le chariot inférieur et qui facilite l'installation des portes.
- Équipé d'un frein supérieur qui n'empêche pas l'ouverture de la porte dans les deux sens.
- Dispose d'un système de freinage pour ouverture et fermeture amorties des portes.
- Le piston hydraulique apporte une plus grande force de rétention et une fermeture progressive et précise.
- Capacité de charge du système : jusqu'à 30 kg par porte.

## Informations sur le produit



SKU	6030962
Matériels	Aluminium
Finition	Anodisé mat
Emballage	1 KIT
Épaisseur du panneau	19
Composants	1 jeu de ferrures pour deux portes, 1 jeu de dispositifs pour fermeture amortie, 1 rail supérieur de 2.35m, 1 rail inférieur de 2.35m, 1 cache pour rail inférieur de 2.35m, 4 profils poignée de 2.35m, 1 profil traverse U de 2.35m,

Kit pour **armoire Placard 90** à deux **portes coulissantes** fourni avec toutes les **ferrures** et les **profils** nécessaires pour le montage et l'installation **sauf les panneaux**. Ce système de ferrures et de profils est idéal pour créer une armoire ou dressing à deux portes coulissantes avec appui inférieur et glissement doux et silencieux. Les chariots inférieurs du système coulissant Placard sont équipés avec des coulisses à billes en acier et un mécanisme de blocage du ressort qui facilite l'installation des portes. Le système dispose également de réglage en hauteur de la porte de  $\pm 5$  mm. Le système est doté d'un **système anti-déraillement** avec ressort dans le chariot inférieur et avec butoir anti-saut réglable dans le patin supérieur. Il est également disponible avec frein supérieur permettant l'ouverture de la porte dans les deux sens. Il permet **l'ouverture et la fermeture amorties** des portes grâce au **dispositif de frein** et une capacité de charge maximum de 30 kg par porte. Le piston hydraulique apporte un plus grand pouvoir de rétention et une fermeture progressive et précise. Il est fourni avec un profil traverse en U et des profils poignées Wave **fabriqués en aluminium anodisé mat** pour la composition des portes. Le système est conçu pour portes de **19 mm d'épaisseur**.

## Composants

---

1 jeu de ferrures pour deux portes, 1 jeu de dispositifs pour fermeture amortie, 1 rail supérieur de 2.35m, 1 rail inférieur de 2.35m, 1 cache pour rail inférieur de 2.35m, 4 profils poignée de 2.35m, 1 profil traverse U de 2.35m,

## Documentation

---



Configurateurs



Accéder à la fiche produit sur le web



Instructions de montage (PDF)