

MINISPORT®



Les produits **MANTION** ont été testés conformément à la norme **EN 1527**

PORTE DE PLACARD



PORTE PLIANTE



PORTE DE SEPARATION



PORTE A GALANDAGE



PORTE EN VERRE



SYSTEME REPLIABLE



Systeme pour portes de placard



Pour panneaux de 12 à 19 mm d'épaisseur

PICOSTAR®:

La gamme PICOSTAR habille vos placards et penderies avec un design élégant

- QUALITÉ DU ROULEMENT : le guide haut et la monture sont équipés de roulements à billes
- ASTUCIEUX : le rail supérieur est réversible : une face galbée et une face plane
- SÉCURITÉ : système « antidéraillement » sur les montures

POIDS PORTE	55 kg
RAIL	ALUMINIUM
DÉPLACEMENT	DROIT

Systeme pour portes pliantes



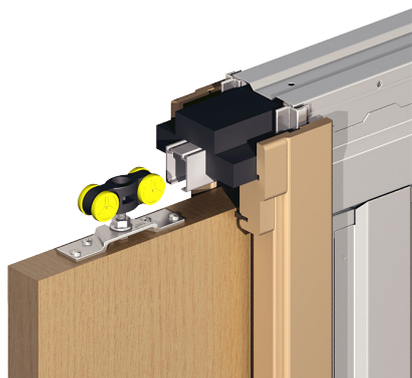
TANGO®:

Systeme coulissant pour 2 ou 4 panneaux (2 de chaque côté de la baie)
Convient pour portes de placard et portes de séparation

- POLYVALENT : pour portes de séparation et de placard 2 ou 4 panneaux
- ESTHÉTIQUE : pas de rail au sol et jeux minimums
- PRATIQUE : système conçu pour une pose facile et rapide

POIDS PORTE	40 kg (par panneau)
RAIL	ALUMINIUM (SAF)
DÉPLACEMENT	PLIANT

Systeme pour portes à galandage



SAF-INSIDE®:

Systeme coulissant aluminium pour portes d'intérieur, finition haut de gamme

- GAIN DE PLACE : fini les pertes dues au rayon d'ouverture d'une porte battante classique
- SILENCIEUX : nos montures garantissent un confort de roulement inégalé
- CONFORTABLE : butées d'arrêt (puissance de serrage réglable) qui permet d'immobiliser la porte en position ouverte ou fermée

POIDS PORTE	80 kg
RAIL	ALUMINIUM
DÉPLACEMENT	DROIT

Systeme télescopique pour déplacement simultané de 2 ou 3 panneaux



SAF TELESCOPIC®:

Systeme télescopique pour portes jusqu'à 120 kg avec déplacement synchronisé des panneaux

- POLYVALENT : pour baies jusqu'à 6 m.
- PASSAGE TOTALEMENT LIBRE : pas de rail de guidage au sol
- SYSTÈME HAUT DE GAMME : montures garanties 100 000 cycles
- SÉCURITÉ : synchronisation par poulie/courroie renforcée

POIDS PORTE	120 kg
RAIL	ALUMINIUM
DÉPLACEMENT	DROIT

Systeme pour portes coulissantes droites



SAF®:

Systeme coulissant aluminium pour portes de separation d'interieur, finition haut de gamme

- DESIGN : bandeau aluminium à clipser, offrant une finition parfaite
- SILENCIEUX : fruit de nombreuses heures d'études et de tests, nos nouvelles montures garantissent un confort de roulement inégalé
- CONFORTABLE : butée ferme-porte hydraulique

POIDS PORTE	40 - 80 - 120 kg
RAIL	ALUMINIUM
DÉPLACEMENT	DROIT

SAF-CLIP®:

Systeme pour portes coulissantes en applique avec bandeau bois

- SIMPLICITÉ : kits pour portes standard de 700 à 1000 mm.
- PRATIQUE : bandeau et rail pré-assemblés : pose ultra rapide
- ESTHÉTISME : bandeau en MDF avec coupe d'onglet sur le bandeau pour une finition parfaite

POIDS PORTE	80 kg
RAIL	ALUMINIUM
DÉPLACEMENT	

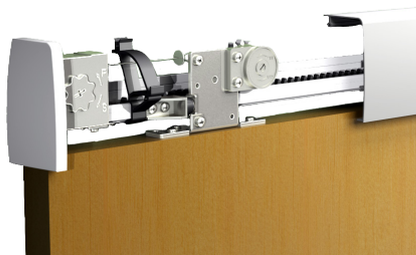
STARAL®:

Systeme pour portes coulissantes lourdes

- SILENCIEUX : montures avec galets Nylon montés sur roulement à billes
- ESTHETIQUE : les montures ont été spécialement conçues pour réduire l'espace rail/porte
- RESISTANT : les armatures des montures sont en INOX

POIDS PORTE	200 - 600 kg
RAIL	ALUMINIUM
DÉPLACEMENT	DROIT

Automatisme pour personnes à mobilité réduite



SOFTCLOSE®:

Systeme coulissant à fermeture automatique

- PRATIQUE : kits prêts à la pose pour baies de 700 à 1450 mm de largeur
- DESIGN : bandeau aluminium anodisé
- CONFORTABLE : ralentisseur hydraulique intégré et réglage de la vitesse de fermeture avec possibilité de maintenir la porte ouverte jusqu'à 60 secondes

POIDS PORTE	jusqu'à 80 kg
RAIL	ALUMINIUM
DÉPLACEMENT	DROIT

MOVENTIV®:

Systeme coulissant motorisé nouvelle génération

- ULTRA SILENCIEUX : pas de contact entre le chariot mobile et le moteur
- MOTORISATION CONNECTÉE : une application smartphone simplifie les réglages et commandes
- ULTRA ESTHÉTIQUE : aussi discret que performant, la motorisation est intégrée dans le rail.
- SYSTÈME 1,2,3 ! MOVENTIV est livré prêt à la pose
- FIABILITÉ EXCEPTIONNELLE : l'entraînement par champ magnétique supprime l'usure des pièces d'entraînement

POIDS PORTE	jusqu'à 120 kg
RAIL	ALUMINIUM
DÉPLACEMENT	DROIT

Motorisation connectée à entraînement linéaire



Systeme repliable



OPENTEC FWF100®:

Systeme pliant pour baie vitree avec cadre bois

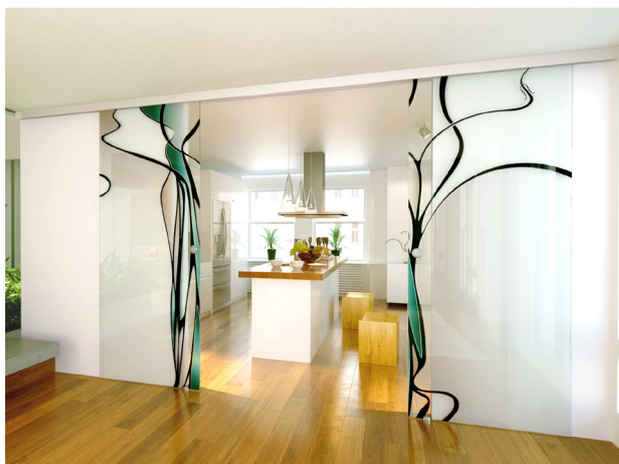
- Confort d'utilisation : la baie est facile à coulisser
- Seuil à encastrer convient pour PMR
- Choix de matériaux résistants : aluminium anodisé et acier inoxydable
- Systeme de verrouillage 2 et 3 points adapté au produit
- Fourniture de plans type pour la réalisation de vantaux étanches sur demande

poids maxi des vantaux : **100 Kg**
 dimensions maxi d'ouverture : **16.5 x 3.5 m** (L x h)
 nombre de vantaux : **3 à 15** (7 + 8)
 largeur maxi des vantaux : **1100 mm**
 épaisseur des vantaux : **83 à 100 mm**
 utilisation en extérieur :
restaurants, bars, hotels, patios, villas, etc...



SLIDSOFT :
configurateur en ligne
donne la liste et le détail des
composants ainsi que les
dimensions des panneaux

Systeme pour portes en verre



Mantion propose une large gamme de systèmes coulissants pour portes en verre

MAGGLASS : système à pince pour portes en verre de 8, 10 et 12 mm

SAFGLASS : système à pince pour portes en verre de 8, 10, 12 et 15 mm avec de nombreuses options (bandeaux de finition, amortisseur...)

INTEC : système pour portes en verre de 8 et 10 mm - La pince est intégrée dans le rail ainsi que l'amortisseur ferme-porte - Possibilité d'ajouter une paroi fixe en verre

TUB-DESIGN : système design avec mécanisme apparent (rail rond)

MAGGLASS®



SAFGLASS®



INTEC®



TUB-DESIGN®

