



Mécanisme Piston

Type de porte

Porte à cadre aluminium étroit (20 mm et moins)

Porte à cadre aluminium large / Porte en bois

DESCRIPTION

Mécanisme pour portes relevantes pivotantes. L'ouverture est activée par un piston à gaz assurant un mouvement tout en douceur.

AVANTAGES ET BÉNÉFICES

- Capacité de poids: max. 12 kg (26,45 lb) - Angle d'ouverture: 80° à 100° - S'utilise sur les portes en bois ou à cadre alu (fixations non incluses)

PRODUITS DISPONIBLES

Produit n°	Type de porte
WEBKIT10874	Porte à cadre aluminium étroit (20 mm et moins)
WEBKIT10873	Porte à cadre aluminium large / Porte en bois

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Type d'ouverture	Ouverture ascendante
Hauteur de porte	15 3/4 à 23 5/8 po*
Largeur de porte	17 3/4 à 27 1/2 po*
Types d'ouverture	Ouverture ascendante
Capacité de charge	6.61 à 17.6 lb*

Avis de non-responsabilité

Les mesures affichées avec un astérisque (*) ont été converties selon votre préférence et ne constituent pas les mesures officielles. Pour obtenir les mesures telles que spécifiées par le manufacturier, [cliquez ici](#).

APPLICATION

Applications multiples: cuisines, bureaux, garde-robes...

INFORMATION IMPORTANTE

Charnières avec angle de 100 degrés sont requises pour l'installation, mais ne sont pas incluses. N.B: pour les portes de 3 kg et moins, utilisez 1 seul piston à gaz, pour les portes de plus de 3 kg utilisez 2 pistons. Pour les portes de plus de 750 mm (29-1/2") de hauteur, utilisez 2 x pistons

PHOTOS DU PRODUIT

