

Désolé, ce produit n'est pas disponible dans votre région. Pour trouver des produits similaires dans votre région, cliquez ici.



Ensembles AVENTOS HK-S

Produit n° WEBKIT1237941

Type de porte Porte en bois / Porte à cadre aluminium large

Facteur de puissance 220 à 450

Fini Blanc

Nom du système B

Angle d'ouverture de la charnière +100° / +107°

DESCRIPTION

Épuré: le design des caches a été amélioré

AVENTOS HK-S, mécanisme pour portes relevantes pivotantes spécialement adapté aux petites armoires (hauteur intérieure minimale 150 mm (5 7/8 po)).

- Élégant
- Épuré
- Adapté à AVENTOS HK top

La petite porte relevable pivotante s'intègre avec style dans les corps de meubles de différentes conceptions et offre un confort de mouvement maximal.

IMPORTANT:

Il est fortement recommandé de consulter le tableau des poids et hauteurs des fiches de produit pour s'assurer de choisir le bon système.

AVANTAGES ET BÉNÉFICES

- Mécanisme compact occupant un minimum d'espace - Dispositif BLUMOTION intégré pour une fermeture en douceur - Montage et réglage aisés - Angle d'ouverture atteignant 107° pour une visibilité totale - Limiteur d'angle inclus pour les ouvertures 75° et 100°

INCLUS DANS CE WEBKIT

Unité de vente



Réducteur d'angle d'ouverture pour AVENTOS HK-S

Produit no 20K7A41



Plaque de montage à came horizontale

Produit no 175H310180



Mécanisme pour porte relevable AVENTOS HK-S

Produit no 20K2B00N630

Paire

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Produit n°	WEBKIT1237941
Marque	Blum
Profondeur interne minimale du caisson	6 13/32 po*
Hauteur de porte	7 5/32 à 15 3/4 po*
Types d'ouverture	Ouverture ascendante

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 fabricant, [cliquez ici](#).

APPLICATION

Armoires du haut à hauteur réduite, comme les caissons au dessus du réfrigérateur ou du garde-manger

INFORMATION IMPORTANTE

*** Il est fortement recommandé de consulter le tableau des poids et hauteurs des fiches de produit pour s'assurer de choisir le bon système. ***

PHOTOS DU PRODUIT



