



Cox Stand-UP® 350 K/600-2

Numéro de produit: 8013425

Configuration: anthracite, H 350 mm

Options de configuration

8013425 | anthracite, H 350 mm

- ✓ Dispositifs d'extraction existants
- ✓ 31 l
- ✓ Nombre de récipients: 2

Pour le montage sur des dispositifs d'extraction existants avec une profondeur nominale raccourcie de 400 mm. Le système de poubelles Cox® Stand-UP® de 600 mm de large est livré pour des largeurs de corps avec un couvercle total fixe adapté. Ainsi, outre le système de poubelles, il y a encore plus d'espace de rangement pratique dans le tiroir.

- hauteur maximale du cadre(mesure entre le fond du tiroir et le bord supérieur du cadre) 245 mm
- profondeur minimale d'encastrement (dimension intérieure du tiroir) 310 mm
- volume de déchets 40 (2 x 15,5/1 x 15,5) litres
- hauteur totale 350 mm
- hauteur d'encastrement sans couvercle total 340 mm
- profondeur d'encastrement du couvercle total 400 mm
- le couvercle total peut être monté derrière la façade supérieure pour un effet gain de place
- hauteur du seau 326 mm

[plus d'infos...](#)

Fiche technique

Type d'article	Système de collecte des déchets	Largeur de l'armoire	600 mm
Largeur	600 mm	Profondeur du rail de guidage	400 mm
Montage/fixation	sur des sorties existantes	Volume total	31 l
Autre	hauteur maximale de châssis (dimension du fond du tiroir jusqu'au bord supérieur du châssis) 245 mm	Volume/contenu du récipient 1	15,5 l
Matériau du récipient	plastique	Volume/contenu du récipient 2	15,5 l
Couleur du couvercle	anthracite	Forme	angulaire
Couvercle total extractible	Non	Hauteur d'installation	sans couvercle complet 340 mm
Couvercle	Oui	Couleur Guide	anthracite
Type de couvercle(s)	Couvercle complet	Couleur du cadre	anthracite
Nombre de récipients	2	Volume/contenu du récipient	15,5/15,5
Type de construction Collecteur de déchets	Dispositifs d'extraction existants	Hauteur du seau	326 mm

Accessoires

8013344 Couvercle bio, Accessoire, anthracite, pour 10/ 12/ 15,5 litres

Pièces détachées

8013351 Couvercle complet, Accessoire, anthracite