

# COVER BIN BIOX



## COVER BIN - BIOX

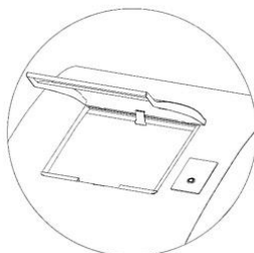
Le COVER BIN - BIOX est produit en cuivre galvanisé et est utilisé pour dissimuler des conteneurs de manière esthétique. Le COVER BIN - BIOX peut éventuellement être pourvu d'un système de contrôle d'accès électronique et d'une jauge de remplissage (sur batterie).

Le COVER BIN - BIOX peut être utilisé seul ou en combinant plusieurs unités afin de permettre le tri des déchets (par ex. PMC, papiers-cartons et déchets organiques).

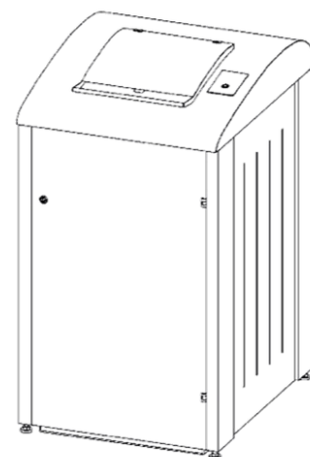
En fonction du placement de l'ouverture (au dessus ou sur la face avant), notre assortiment comprend les versions suivantes:

### COVER BIN - BIOX avec ouverture sur le dessus

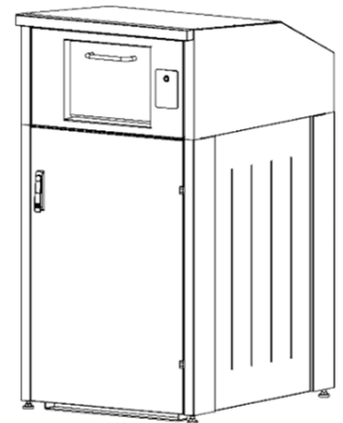
Avec ou sans limiteur de volume (max. 22 litres/fois)



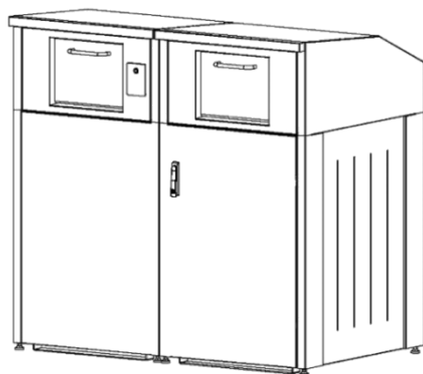
Version	Dimensions COVER BIN - BIOX largeur x profondeur x hauteur	Convient pour des conteneurs de
COVER BIN BIOX 140	620 x 675 x 1300 mm	120 litres et 140 litres (dimensions maximum, roues comprises: 480 x 560 x 1065 mm)
COVER BIN BIOX 240	720 x 850 x 1300 mm	240 litres (dimensions maximum, roues comprises: 580 x 730 x 1065 mm)
COVER BIN BIOX 360	720 x 940 x 1300 mm	360 litres (dimensions maximum, roues comprises: 580 x 830 x 1065 mm)



**COVER BIN - BIOX avec ouverture sur l'avant**  
uniquement avec limiteur de volume (max.30 liter/fois)



Versions	Dimensions COVER BIN - BIOX Largeur x profondeur x hauteur	Convient pour des conteneurs de
COVER BIN BIOX 360	815 x 1035 x 1780 mm	360 litres (dimensions maximum, roues comprises: 580 x 830 x 1065 mm)
COVER BIN BIOX 1100	1535 x 1240 x 1780 mm	1100 liter (dimensions maximum, roues comprises: 1370 x 1115 x 1470 mm)



## DESCRIPTION TECHNIQUE

### Structure

- Faite d'acier galvanisé (épaisseur 2.5 mm), sans métaux lourds, recouverte de poudre epoxy et d'un traitement anti-rouille.
- Trous de ventilation avec filtre contre les odeurs
- Face supérieure arrondie afin de permettre l'écoulement de l'eau de pluie et de limiter le dépôt sauvage de déchets
- Conçu pour la fixation au sol à l'aide de vis (comprises dans la livraison)
- pieds réglables en hauteur, en acier inoxydable

### Porte avant

- Faite d'acier galvanisé, sans métaux lourds, recouverte de poudre epoxy et d'un traitement anti-rouille.
- Charnières en zamak
- Clenche en polyamide (PA)
- Serrure en triangle - options: serrure à verrouillage automatique ou serrure à clé

### Ouverture sur le dessus

- Faite d'acier galvanisé, sans métaux lourds, recouverte de poudre epoxy et d'un traitement anti-rouille.
- Couvercle à fermeture amortie
- Ouverture sur le dessus, dimensions 300 x 380 mm; avec ou sans limiteur de volume. Le limiteur de volume (22 litres) est disponible uniquement pour le COVER BIN - BIOX 360
- option: serrure DIRAK pour verrouiller l'ouverture

### Ouverture sur l'avant

- Faite d'acier galvanisé, sans métaux lourds, recouverte de poudre epoxy et d'un traitement anti-rouille
- Couvercle à fermeture amortie
- Ouverture sur la face avant, dimensions 300 x 380 mm, uniquement avec limiteur de volume de max. 30 litres.

### Couleurs

- gris - comparable au Pantone 440U; autres couleurs sur demande.

### Cléf

- clés en plastic comprises - clés en métal sur demande.

### Personnalisation

- impression sérigraphique monochrome personnalisée sur la porte avant
- stickers