



# **AVOS mini**

# Petit, robuste et digitalisé - la solution lorsqu'il y a peu de place

La nouvelle machine digitale pour l'élimination des matières recyclables, par exemple dans les villes, les communes et les régions touristiques. Le petit frère du compacteur mobile AVOS M qui a fait ses preuves, est le bon choix lorsque l'espace disponible est limité. Avec une largeur de seulement 1.380 mm et une hauteur de 2.020 mm, il passe dans n'importe quelle ruelle ou entrée de portail et ne nécessite qu'un volume de 8,5 m³ cubes. Grâce au tambour spécial, les odeurs désagréables sont retenues dans le conteneur. La livraison et la collecte de l'AVOS mini peuvent être effectuées par un transporteur électrique, silencieux et écologique. Une adaptation à différents types de véhicules est possible de manière individuelle.

# **Options**

Vous spéciez les détails - pour une conguration optimale:

- Convertisseur de tension
- Dispositif de commande extensible au choix
- Options de numérisation supplémentaires

#### Vos avantages:

- Élégant: design industriel attrayant pour une utilisation publique
- Flexible: système de bride pour une adaptation optimale de l'ouverture de remplissage à vos besoins
- + **Sécurité :** Remplissage de matériaux sans danger grâce au tambour de remplissage
- + Compact : Volume limité pour une utilisation polyvalente
- Puissant: Force de compression élevée - nettement supérieure au niveau du marché
- Connecté: Toutes les informations de service peuvent être consultées en temps réel via WLAN sur votre téléphonie mobile
- Facile d'utilisation: Commande innovante pour une utilisation simple





Tambour de chargement

Dispositif de commande anti-vandalisme

### Caractéristiques techniques

AVOS mini
-----------

Capacité nette	2 m³
Longueur du tout	3.200 mm
Longueur intérieure de la trémie	2.675 mm
Longueur machine	2.990 mm
Largeur machine	1.380 mm
Hauteur machine	(2.050 mm rouleau arrière)
Hauteur ouverture de chargement (Tambour de chargement)	1.305 mm
Longueur ouverture de chargement (Tambour de chargement)	355 mm
Largeur ouverture de chargement (Tambour de chargement)	700 mm
Volume de remplissage	125 dm <sup>3</sup>
Poids à vide	1.750 kg
Quantité d'huile	81
Volume par cycle de travail	225 dm <sup>3</sup>
Temps par cycle (à vide)	32 s
Puissance moteur	2,2 kW
Force du vérin	136 kN

## Valide pour tous les types de machines :

Electricité: 3 x 400 V, N, PE/50 Hz; Prise de raccordement: CEE-5 x 16 A/6h; Protection par fusible (sur place): 25 A, lent; Contrôle de tension: 24 V DC. Disponible dans toutes les couleurs RAL standards, autres couleurs RAL sur demande.

## Convient parfaitement pour compacter:

- ✓ Papier
- ✓ Mousse

- ✓ RDF

- ✓ Carton
- ✔ Déchets résiduels
- ✓ Plastique
- ✓ Film ✓ PET
- ✓ Boites de conserve
- Cagettes de fruits
- ✓ Polystyrène
- Matières textiles
- ✔ Produits hygiéniques

Télématique en option

