

support sacs en acier inoxydable

1 porte-sac(s) pour 125 l sacs chacun, hauteur x largeur x profondeur 875 x 425 x 508 mm, corps en acier inoxydable, structure en acier inox, soubassement 4 roulettes pivotantes



Numéro d'article: 272287

support sacs en acier inoxydable

- 1 porte-sac(s) pour 125 l sacs chacun
- hauteur x largeur x profondeur 875 x 425 x 508 mm
- fixation de sacs poubelle pour la fixation de sac
- corps en acier inoxydable
- structure en acier inox
- soubassement 4 roulettes pivotantes
- Produit livré démonté – montage facile
- selon ISO 9223
- 5 années de garantie

Détails techniques

équipement d'élimination	supports sacs	pneumatique	TPE
lieu d'utilisation	intérieur	matériau boîtier (roue)	polypropylène
unité collectrice	1 pièce	Matériau corps	acier inoxydable
pour contenu de sac	125 l	matériau de châssis	acier inox
hauteur	875 mm	exécution piètement	roulant
largeur	425 mm	gerbable	non
profondeur	508 mm	forme	forme en U

couvercle	non	garantie	5 années
mécanique de roulement	non	livraison	démonté
fixation de sac	fixation de sacs poubelle	certification	selon ISO 9223
roulant	oui	Poids	7,5 kg
soubassement	4 roulettes pivotantes		

Cela s'adapte aussi ...

501190		tapis bouclé lavable, convient pour intérieur et extérieur, longueur x largeur 600 x 400 mm, surface de roulement en polyamide coloris bleu foncé
501597		kit de chariot de lavage, 2x17 l seau ROUGE/BLEU, support à franges, presse d'essorage, 10 balais à franges, manche, structure en plastique, 4 roulettes pivotantes
505149		pochette d'affichage, DIN A5 dans format portrait, cadre en fil d'acier avec gaine plastique en jaune, cadre avec œillets métalliques
527157		kit de balayettes, avec crin de cheval, pelle largeur x profondeur 230 x 220 mm, Largeur de travail 200 mm, manche bois