



Sall Dynamic Tipping Skip

Saut de basculement dynamique



Sall Dynamic Tipping Skip

Conteneurs à bascule - Conteneurs à bascule

La série Dynamic offre des sauts robustes avec basculement automatique assisté, idéal pour la gestion des déchets industriels. Conçus avec des matériaux de haute qualité, ils garantissent sécurité, efficacité et performances durables, avec une conception empilable pour un transport optimisé.

- Système de basculement automatique assisté : Fonctionne directement depuis le siège du conducteur pour une vidange rapide et en toute sécurité.
- Construction en tôle pliée : Renforcé le long des bords pour une durabilité supérieure.
- Finition enduite de poudre : Offre une résistance à la corrosion et augmente la longévité.
- Philosophie de conception « ALL IN » : Minimise l'encombrement pour une maniabilité plus facile.
- Empilement optimisé : Simplifie le transport et le stockage.

- Intérieur/Extérieur
- Pour la manipulation, l'inspection et le déchargement en toute sécurité des matériaux industriels, des matériaux en vrac et des déchets, et pour la sécurité opérationnelle, car l'opérateur active le mécanisme de vidange directement depuis le siège du chariot élévateur.
- Usage intensif

Usage recommandé

Conteneurs à bascule - Conteneurs à bascule

Sall Dynamic Tipping Skip

Général

Marque	Sall
Catégorie	Conteneurs à bascule
Numéro produit	SDC
Famille de produits	Manutention de matériaux
Groupe produit	Conteneurs à bascule
Industrie	Industriel, Construction, Fabrication,
Nom produit	Sall Dynamic Tipping Skip
Usage recommandé	Pour la manipulation, l'inspection et le déchargement en toute sécurité des matériaux industriels, des matériaux en vrac et des déchets, et pour la sécurité opérationnelle, car l'opérateur active le mécanisme de vidange directement depuis le siège du chariot élévateur.
Lieu d'expédition	42025 Cavriago, Reggio nell'Emilia, Italy
Type	DÉCHETS, DÉTRITUS ET ORDURES
Update trigger	20250115
Intensité d'Usage	Usage intensif

Technical Specifications

Application	Milieus Industriels
Matériel	Acier Carbone S235JR
Material Group	Acier

Nr. Art.	Art. Nr. Justrite US Ref (ERP)	Dimension (cm)	Hautel Poids (kg) (cm)	
SMHDC1000B	SDC1000B	157 x 130 x 125cm	12.5	1000
SMHDC750BU	SDC750B	140 x 130 x 110cm	11	750
SMHDC550BU	SDC550B	140 x 100 x 110cm	11	550

Nr. Art.	Art. Nr. Justrite US Ref (ERP)	Dimension (cm)	Hautel Poids (kg) (cm)	
SMHDC750OR	SDC750A	140 x 130 x 110cm	11	750
SMHDC550OR	SDC550A	140 x 100 x 110cm	11	550
SMHDC1000O	SDC1000A	157 x 130 x 125cm	12.5	1000

Nr. Art.	Art. Nr. Justrite US Ref (ERP)	Dimension (cm)	Hautel Poids (kg) (cm)	
SMHDC750GY	SDC750G	140 x 130 x 110cm	11	750
SMHDC550GY	SDC550G	140 x 100 x 110cm	11	550
SMHDC1000G	SDC1000G	157 x 130 x 125cm	12.5	1000

Nr. Art.	Art. Nr. Justrite US Ref (ERP)	Dimension (cm)	Hautel Poids (kg) (cm)	
SMHDC1000L	SDC1000C	157 x 130 x 125cm	12.5	1000
SMHDC550LB	SDC550C	140 x 100 x 110cm	11	550
SMHDC750LB	SDC750C	140 x 130 x 110cm	11	750

Nr. Art.	Art. Nr. Justrite US Ref (ERP)	Dimension (cm)	Hautel Poids (kg) (cm)	
SMHDC550GR	SDC550V	140 x 100 x 110cm	11	550
SMHDC1000N	SDC1000V	157 x 130 x 125cm	12.5	1000
SMHDC750GR	SDC750V	140 x 130 x 110cm	11	750

Cross Sell Products



SLO

Nacelles de chariot élévateur à fourche -Capacité de 1 000 kg

Tous les godets de chariot élévateur à fourche pour les marchandises en vrac et en vrac telles que le sable, le gravier, la neige.