

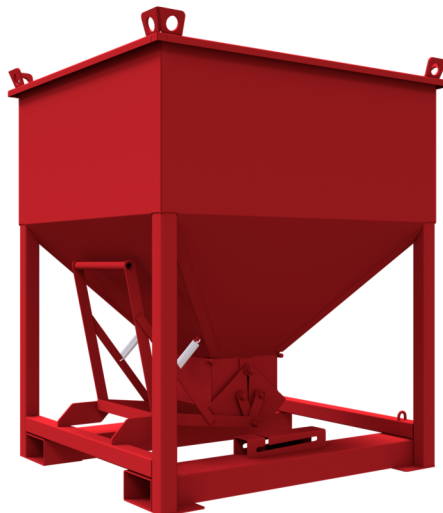


Numéro d'article / Article number: 11500-1000

Numéro EAN / EAN number: 4250384778507
Catégorie de fret / Freight category: B

Silo à béton, 1000 l, dimensions extérieures: 1293 x 1293 x 1451 mm

Concrete Silo, 1000 l, external dimensions: 1293 x 1293 x 1451 mm



Description de l'article

Silo à béton

Silo à béton, sert au stockage et au dosage de béton ou de mélanges de béton sur les chantiers ou dans les centrales à béton., il permet un approvisionnement propre, efficace et continu en béton, sans que le matériau ne se dessèche ou ne soit gaspillé, forme carrée avec un bec droit et conique, modèle lourd et stable en acier, pour le transport par grue ou par chariot élévateur, empilable, avec levier manuel et avec mécanisme de fermeture automatique, qui se ferme automatiquement à la fin du processus d'ouverture avec mécanisme de protection contre l'ouverture automatique, goulotte de sortie en option pour le montage ultérieur, peint en rouge RAL3003

- 1000 l, dimensions extérieures: 1293 x 1293 x 1451 mm

Item description

Concrete Silo

Concrete Silo

Designed for storage and dosing of concrete or concrete mixtures on construction sites or in concrete plants.

- it ensures a clean, efficient, and continuous supply of concrete without drying out or material waste
- square shape with a straight, conical outlet
- heavy duty steel construction
- suitable for crane and forklift transport
- stackable
- painted red in RAL3003
- equipped with a hand lever and a self-closing mechanism that automatically closes after the opening process
- safety mechanism to prevent unintentional opening
- optional discharge chute available for retrofitting

- 1000 l, external dimensions: 1293 x 1293 x 1451 mm

Technical specifications

Weight: kg

Dimensions: 1293 mm x 1293 mm x 1451 mm
1000 l

external dimensions: 1293 x 1293 x 1451 mm
red painted RAL 3003



* Toutes les données sont des valeurs indicatives (en partie avec les arrondis habituels dans la branche pour une meilleure compréhension) et servent uniquement à la compréhension du produit, mais pas comme base pour la construction d'accessoires, de supports de stockage, d'adaptations, de produits combinés ou autres. Toutes les indications sont fournies sans garantie, nous déclinons toute responsabilité pour d'éventuelles erreurs et les conséquences qui en résultent.

* All data are approximate values (partly with industry-standard rounding for better understanding) and serve only for product understanding, but not as a basis for the design of accessories, storage solutions, adaptations, combination products or the like. All information is without guarantee, for possible errors and resulting consequences we assume no responsibility.