

CONTAINER DE CHANTIER

idéal pour le stockage d'outils ou de matériel divers



CONTAINER DE CHANTIER

avec plancher de 34 mm

Les containers de chantier en acier zingué sont équipés d'oeillets de grue intégrés à tous les coins, de grande porte à double battant à l'avant, d'un plancher en bois 34 mm et sont parfaitement étanches. Chaque container est fourni avec poignées, serrure et clés. Ils peuvent être déplacés par une grue ou par un chariot élévateur. En option vous pouvez ajouter des étagères robustes à montage rapide avec bras portants réglables en hauteur, chaque montant d'étagère est fourni avec trois bras portants. Charge admissible 15 kN, ils peuvent également être chargés avec 1,5 tonne sur la grue sans équipement supplémentaire.

①



à monter
montage possible sur demande, en supplément



②



- ① Container de chantier en tôle zinguée, plancher 34 mm complet avec poignée, serrure et clé
Charge maximale:
manipulation grue 1'500 kg
manipulation chariot 3'000 kg
charge max. au sol 500 kg/m²
charge max. sur le toit 300 kg/m²

dimensions (longueur x largeur x hauteur):

2,00 x 2,20 x 2,20 m - poids 300,00 kg	Art.-Nr. 21.2102
3,00 x 2,20 x 2,20 m - poids 410,00 kg	Art.-Nr. 21.2103
4,00 x 2,20 x 2,20 m - poids 520,00 kg	Art.-Nr. 21.2104
5,00 x 2,20 x 2,20 m - poids 670,00 kg	Art.-Nr. 21.2105
6,00 x 2,20 x 2,20 m - poids 780,00 kg	Art.-Nr. 21.2106

- ② Montant avec 3 bras portants pour container Art.-Nr. 21.2110
en tôle zinguée, poids 11,00 kg
longueur de bras 50 cm, hauteur réglable
vendu par lot contenant 1 montant et 3 bras

Vos avantages

- grande porte à double battant à l'avant
- oeillets de grue intégrés à tous les coins
- Charge admissible 15 kN

Les photographies ne montrent pas nécessairement le chantier complet et sont non contractuelles. Du point de vue de la sécurité, ces représentations ne sont pas données à titre d'exemple. Tous les accessoires et caractéristiques sont indicatifs sous réserve de modification sans avis préalable.