



Bac en tôle avec support incliné h746_73

Réservoir en tôle pour citerne de 1000 litres, avec support incliné.

Dimensions : L. 3200 x P. 1300 x h. 707 + pied 100 mm.

Capacité : 2500 kg.

Bac de rétention entièrement en tôle d'acier pour 2 IBC ou GRV de 1000 litres, préparé pour recevoir le support incliné pour le versement et la vidange des IBC Avec surface d'appui grillagée et galvanisée à chaud. Conçu pour un usage industriel. Les récipients ne sont pas inclus dans la fourniture.

Caractéristiques techniques :

- Dimensions : L. 3200 x P. 1300 x h. 707 + pied 100 mm.
- Pour 2 IBC de 1000 L
- Capacité du réservoir : 1100 L
- Capacité : 2500 kg
- Matériau de la cuve : tôle d'acier
- Plateau amovible avec supports inclinés et lattes
- Couleur de la cuve : RAL 7000
- Couleur des lattes : galvanisée
- Revêtement extérieur en poudre

*Image purement indicative. Conteneurs non inclus dans la livraison.

INFORMATIONS

