



Plateforme de rétention en tôle h849_20

Bac de rétention en acier pour fûts à 3 côtés en tôle. Conçu pour contenir jusqu'à 200 L. Capacité : 230 L.

Les plateformes de rétention sont conçues pour contenir en toute sécurité les jerrycans, les fûts et les réservoirs contenant des produits chimiques, des liquides, des acides ou des solutions alcalines, afin d'éviter le déversement de substances dangereuses ou de liquides inflammables. Ce modèle présente une structure empilable, en acier peint en orange RAL 2010, et est équipé de 3 côtés en tôle. Il a une capacité de 230 litres et peut contenir 2 fûts de 200 litres. Les fûts ne sont pas inclus dans la livraison.

Caractéristiques techniques :

- Dimensions : L. 135 x P. 86 x h. 146 cm
- Stockage des fûts : 2 x 200 L
- Capacité : 230 L
- Matériau du réservoir : acier
- Tôle à 3 faces
- Empilable
- Couleur : orange RAL 2010

*Image purement indicative. Les fûts ne sont pas inclus dans la livraison.

INFORMATIONS

