



Rouleur porte-fûts avec barre de poussée

Rouleur porte-fûts avec une barre de poussée

Ce rouleur porte fûts est idéal pour le transport simple de fûts de 200 litres.

- Construction mécano-soudé en acier plat
- Hauteur de rebords : 40 mm

Rouleur avec poignée et bande textile de tension avec un revêtement époxy bleu RAL 5010.

Roues à bandage en caoutchouc thermoplastique gris anti-trace avec jante en plastique avec roulement à billes de précision.

- Résistant aux chocs et aux rayures
- Protection contre fibre

Il est équipé de 4 roulettes pivotantes dont 2 avec frein.

Caractéristiques techniques

Famille	Manutention
Catégorie	Chariots de manutention
Secteur	Industrie, Logistique, Stockage
Applications	Transport de charges
Réglementation	CE
Dimensions extérieures	930x610x715 mm
Type de roues	Caoutchouc thermoplastique
Diamètre max. des roues	80 mm
Poids brut	13 kg
Garantie *	12 ans
Délai d'expédition	2 à 3 semaines

Versions

Référence	Charge maximum	Dimensions extérieures	Roues	Poids
10.sw61.0010-VA	250 kg	930x610x715 mm	Caoutchouc thermoplastique 80 mm	13 kg

EQUIPEMENT PROFESSIONNEL

SPECIALISTE DE
L'ÉQUIPEMENT
INDUSTRIEL
ET
COMMERCIAL



ZI NORD - BAT 9
ALLEE DES EPINETTES
77200 TORCY

01 60 05 98 56

Le produit et les promotions qui y sont attachées sont modifiables sans préavis. Contactez-nous.