

Rollcart diable pour bouteilles

force 100 kg, pour 2x20 l bouteilles,
protection de la charge avec porte-
bouteille avec chaîne de sécurité,
châssis avec finition époxy résistante
aux chocs et aux rayures en RAL5010
bleu gentiane, roues avec bandage
caoutchouc plein

Numéro d'article: 202909



Rollcart Diabie pour bouteilles pour 2 bouteilles de 20 litres

diabie pour bouteilles

- force 100 kg
- pour 2x20 l bouteilles
- hauteur x largeur 1100 x 730 mm
- convient pour bouteilles de Ø 205 mm
- protection de la charge avec porte-bouteille avec chaîne de sécurité
- structure en acier (soudé)
- châssis avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures en RAL5010 bleu gentiane
- roues avec bandage caoutchouc plein
- Ø de roue 250 mm
- moyeu avec roulement à rouleaux
- sans roue porteuse
- 5 années de garantie

Détails techniques

appareil de manutention diabie de manutention

Diamètre de roue 250 mm

type de diable de manutention	diable pour bouteilles	Roue porteuse	non
charge	100 kg	poignée de sécurité	oui
capacité	2x20 l	protection de la charge	porte-bouteille avec chaîne de sécurité
pour diamètre de bouteille	205 mm	hauteur	1100 mm
matériau	acier	largeur	730 mm
matériau de finition	soudé	surface	finition peinture époxy
rabattable	non	couleur	bleu gentiane // RAL5010
patins pour escaliers	non	garantie	5 années
pneumatique	caoutchouc plein	Poignées	oui
matériau de jante	plastique	Poids	18 kg
roulement	roulement à rouleaux		

Accessoires

202918



Boîte à outils pour diable pour bouteilles, en acier

Cela s'adapte aussi ...

144744



armoire pour bouteilles de gaz, pour 10 x bouteilles de gaz de 11 kg ou 4 x bouteilles de gaz de 33 kg, hauteur x largeur x profondeur 1435 x 860 x 720 mm, avec toit, avec porte à battants, en acier avec revêtement en zinc anti-corrosion

201077



soutirage de fûts, pour fût 2 x 200 litres, support-fût avec angle, hauteur x largeur x profondeur 350 x 1230 x 650 mm, en acier avec revêtement en zinc anti-corrosion

206148



pompe vide-fûts, pour diesel, fioul, huiles moteur, hydraulique et à engrenages avec une viscosité maximale de 2000 mPas, puissance de refoulement maximale 0,25 litres par levée, longueur du tube plongeur 920 mm

407817



bac de rétention, pour fût 2 x 200 litres, volume de rétention 224 l, hauteur x largeur x profondeur 365 x 1200 x 800 mm, en acier avec revêtement en zinc anti-corrosion