

## diabale de manutention

force 250 kg, roues avec bandage air, plus une pelle en tube d'acier pliable très longue, châssis avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures en noir

Numéro d'article: 272314



diabale de manutention







- force 250 kg
- hauteur x largeur x profondeur 1110 x 555 x 780 mm
- pelle vissable et remplaçable
- plus une pelle en tube d'acier pliable très longue
- structure en tube d'acier
- châssis avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures en noir
- avec poignées antidérapantes
- roues avec bandage air
- Ø de roue 260 mm
- 5 années de garantie

### Détails techniques

appareil de manutention	diabale de manutention	pneumatique	air
type de diabale de manutention	diabale de manutention	Ø de roue	260 mm
charge	250 kg	poignée de sécurité	non
fonction pelle	vissable/remplaçable	hauteur	1110 mm
matériau	tube d'acier	largeur	555 mm
surface	finition peinture époxy	profondeur	780 mm

couleur	noir	garantie	5 années
rabattable	oui	Poids	13 kg
fonction rabattable	pelle		

## Cela s'adapte aussi ...

149734		bac gerbable norme Europe, hauteur x longueur x largeur 120 x 400 x 300 mm, en polypropylène en gris/bleu, Parois plein, fond plein
217213		palette norme européenne, en bois, longueur x largeur 1200 x 800 mm, force statique / dynamique 4000 / 1100 kg, soubassement patins, tablette supérieure ajourés
221283		gant de travail, en coutil/cuir croûte de bovin, dos de main en coutil, anti-rupture, taille taille unique
221309		gilet de sécurité, conformément à EN ISO 20471, polyester en jaune fluo, taille taille unique
227893		chaussure de sécurité, niveau de sécurité : S1, taille 46, embout en acier, dessus cuir coloris noir/jaune, avec tige haute
510925		transpalette, force 2500 kg, fourche longueur x largeur 1150 x 160 mm, roulettes pivotantes avec bandage caoutchouc plein, largeur x Ø 50 x 200 mm, galets de fourche tandem avec bandage nylon, largeur x Ø 77 x 82 mm