

# Diabale Pelle Fixe Modèle Lourd - 400 Kg

Reference: 8MDLPF20D0N716



## Product features:

Référence	Roues diables	Caractéristiques
Diabale Pelle Fixe Modèle Lourd - 400 Kg 8MDLPF20D0N716	Dures	<ul style="list-style-type: none"><li>• Dim. Standard H x L (mm): 1169 x 570</li><li>• Dim. Pelle fixe L x P (mm): 441 x 143</li><li>• Diamètre des roues (mm): 260</li><li>• Poids (Kg): 21</li></ul>
Diabale Pelle Fixe Modèle Lourd - 400 Kg 8MDLPF20G0N716	Gonflées	<ul style="list-style-type: none"><li>• Dim. Standard H x L (mm): 1169 x 570</li><li>• Dim. Pelle fixe L x P (mm): 441 x 143</li><li>• Diamètre des roues (mm): 260</li><li>• Poids (Kg): 18</li></ul>
Diabale Pelle Fixe Modèle Lourd - 400 Kg 8MDLPF20E0E716	Etoiles	<ul style="list-style-type: none"><li>• Dim. Standard H x L (mm): 1169 x 570</li><li>• Dim. Pelle fixe L x P (mm): 441 x 143</li><li>• Diamètre des roues (mm): 260</li><li>• Poids (Kg): 25</li></ul>
Diabale Pelle Fixe Modèle Lourd - 400 Kg 8MDLPF20K0N716	Increvables	<ul style="list-style-type: none"><li>• Dim. Standard H x L (mm): 1169 x 570</li><li>• Dim. Pelle fixe L x P (mm): 441 x 143</li><li>• Diamètre des roues (mm): 260</li><li>• Poids (Kg): 18</li></ul>

---

Diabale Pelle Fixe Modèle Lourd -  
400 Kg

Non  
tachantes

8MDLPPF20S0N716

- Dim. Standard H x L (mm): 1169 x 570
  - Dim. Pelle fixe L x P (mm): 441 x 143
  - Diamètre des roues (mm): 260
  - Poids (Kg): 21
- 

### **Product description:**

**Présentation:** Design Ergonomique et Robuste: Conçu pour transporter des charges jusqu'à 400 Kg, avec une structure renforcée et un tube de diamètre  $\varnothing$  30 mm. **Sécurité et Confort:** Équipé de poignées fermées renforcées pour une sécurité accrue et un repose-pied pour un basculement et transport aisés. **Détails Techniques:** Dossier légèrement incurvé et tube de  $\varnothing$  30 mm. Couleur Gris RAL 7016, finition en peinture polyester mate pour une durabilité accrue. Pelle fixe + bavette rabattable: 350 x 335 mm, pour une adaptabilité accrue aux charges de différentes dimensions. **POINTS FORTS**