



Diabale en tube d'acier - 200 kg de charges

Diabale polyvalent,

charge maximum 200 kg,
roues pneumatiques ou en caoutchouc 260 mm,
dimensions extérieures 1100x430x550 mm,
matière: tube d'acier, acier

Diabale polyvalent en tube d'acier pour 200 kg de charges

Construction mécano-soudé en tube d'acier
Avec 2 poignées de sécurité
Pelle en tôle d'acier
Avec barres horizontales
Légèrement courbées et avec tuyaux verticaux
En option avec 2 poignées pour mettre le diabale en position horizontale
Revêtement époxy bleu RAL 5010
Résistant aux chocs et aux rayures
Roues à bandage pneumatique ou en caoutchouc plein sur jantes en tôle d'acier avec roulement à billes de précision et capuchon en plastique

Caractéristiques techniques

Famille	Manutention
Catégorie	Diabales de manutention
charge maximum	200 kg
Dimensions extérieures	1100x430x550 mm
Type de roues	Pneumatique, Caoutchouc
Diamètre max. des roues	260 mm
Matières	tube d'acier, acier
Structure	mécano-soudé
Couleur structure	RAL 5010
Poids brut	de 14 kg à 18 kg
Délai d'expédition	Délai d'expédition 7 jours ouvrables
Garantie *	12 ans

 **VOTRE DEVIS
EN 1 MINUTE**

 **GRAND CHOIX
DE MATERIELS**

 **PAIEMENT
SECURISE**

 **SERVICE CLIENT
A VOTRE ECOUTE**

01 83 75 37 79

Lundi au Vendredi
8:30 - 12:30
et 14:00 - 17:00

Versions

Référence	Charge maximum	Roues	Poids
sk-1151	200 kg	Pneu 260 mm	14 kg
sk-1150	200 kg	Caoutchouc 250 mm	18 kg

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

Manutention-professionnelle.fr - 01 83 75 37 79



**VOTRE DEVIS
EN 1 MINUTE**



**GRAND CHOIX
DE MATERIELS**



**PAIEMENT
SECURISE**



**SERVICE CLIENT
A VOTRE ECOUTE**

01 83 75 37 79

Lundi au Vendredi

8:30 - 12:30

et 14:00 - 17:00