



Diabie pour forte charge - 500 kg



ASSEMBLE
EN **FRANCE**



FABRICATION
EU

Reference: 8MDSMB21G0N301

Product features:

Dim. Hors Tout H x L x P (mm): 1250 x 625 x 825
Poids (kg): 28
Charges (kg): 500
Dim. Pelle L x P (mm): 550 x 95
Type de roues: Pneumatiques
Diamètre des roues (mm): 400

Référence	Roues diables	Caractéristiques
Diabie pour forte charge - 500 kg 8MDSMB21K0N301	Avec bandage caoutchouc plein standard	<ul style="list-style-type: none">• Dim. Hors Tout H x L x P (mm): 1250 x 625 x 825• Poids (kg): 28• Charges (kg): 500• Dim. Pelle L x P (mm): 550 x 95• Type de roues: Roue avec bandage en caoutchouc plein standard• Diamètre des roues (mm): 400
Diabie pour forte charge - 500 kg 8MDSMB21G0N301	Pneumatiques	<ul style="list-style-type: none">• Dim. Hors Tout H x L x P (mm): 1250 x 625 x 825• Poids (kg): 28• Charges (kg): 500• Dim. Pelle L x P (mm): 550 x 95• Type de roues: Pneumatiques• Diamètre des roues (mm): 400

36, rue de l'Abbé Bonpain 59117 WERVICQ-SUD
Tél : 03 20 39 99 11
commercial@sata.fr





Product description:

Ce chariot est spécialement adapté pour les environnements exigeants comme les chantiers, carrières ou ateliers, idéal pour le transport de charges lourdes jusqu'à 500 kg. Construction Robuste: Fabriqué en tube d'acier de diamètre 30mm, avec des poignées de diamètre 35mm pour une prise en main sûre et confortable. Flexibilité de Chargement: Offre la possibilité de chargement en position horizontale, facilitant le transport de matériaux ou équipements variés. Mobilité Tout Terrain: Choix de roues pneumatiques de Ø 400 mm avec corps en tôle ou de roues avec bandage caoutchouc de 400 mm de diamètre, équipées de jantes en matière synthétique, assurant une excellente mobilité sur tout type de sol.