



Diable haut en tube d'acier 250 kg

Diable haut polyvalent en tube d'acier

Diable haut multi-usages avec une construction mécano-soudé en tube d'acier avec 2 poignées de sécurité, il est résistant aux chocs et aux rayures.

Sa pelle est en tôle d'acier avec des barres horizontales légèrement courbées.

Revêtement époxy bleu RAL 5010

Les roues sont 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	Diables de manutention
Secteur	Industrie, Logistique, Stockage
Applications	Transport de charges
Réglementation	CE
charge maximum	250 kg
Dimensions extérieures	1310x585x570 mm
Type de roues	Pneumatique, Caoutchouc
Diamètre max. des roues	260 mm
Matières	tube d'acier, acier
Poids brut	de 17 kg à 21 kg
Garantie *	12 ans
Délai d'expédition	2 à 3 semaines

Versions

Référence	Charge maximum	Dimensions extérieures	Roues	Poids
-----------	----------------	------------------------	-------	-------

EQUIPEMENT PROFESSIONNEL

SPECIALISTE DE
L'ÉQUIPEMENT
INDUSTRIEL
ET
COMMERCIAL



sk-710.010-VA	250 kg	1310x585x570 mm	Pneumatique 260 mm	17 kg
sk-710.011-VA	250 kg	1310x585x570 mm	Caoutchouc 250 mm	21 kg

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

ZI NORD - BAT 9
ALLEE DES EPINETTES
77200 TORCY

01 60 05 98 56