



Diable porte-fûts en matière plastique

Diable porte-fûts - pelle en tôle d'acier

Construction mécano-soudée en tube d'acier avec 2 poignées de sécurité innovantes. La pelle de ce diable porte-fûts est en tôle d'acier.

Ses barres sont courbées et les patins en plastiques sont échangeables et reposent en longueur de courbure du tube.

- Bande textile pour la fixation de charge
 - 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	Diables de manutention
Secteur	Industrie, Logistique, Stockage
Applications	Transport de charges
Réglementation	CE
charge maximum	250 kg
Dimensions extérieures	1190x470x660 mm
Type de roues	Pneumatique, Caoutchouc
Diamètre max. des roues	260 mm
Poids brut	de 18 kg à 22 kg
Garantie *	12 ans
Délai d'expédition	2 à 3 semaines

Versions

Référence	Charge maximum	Dimensions extérieures	Roues	Poids
fk-1109-VA	250 kg	1190x470x660 mm	Caoutchouc 250 mm	22 kg

EQUIPEMENT PROFESSIONNEL

SPECIALISTE DE
L'ÉQUIPEMENT
INDUSTRIEL
ET
COMMERCIAL



fk-1110-VA	250 kg	1190x470x660 mm	Pneumatique 260 mm	18 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