



Diabie élévateur jumelé

Diabie élévateur jumelé pour 600 kg de charges

Construction en profilé et tube d'acier,
Revêtement époxy bleu RAL 5007.
Treuil manuel à vis sans fin protégé par U en
acier.

Support de meuble avec revêtement en
feutre.

2 roues pivotantes non traçantes 160x50
mm, moyeu à roulement à billes.

1 sangle par diabie longueur 5 mètres.

Hauteur en position basse : 10 mm.

Levée : 300 mm

Dimensions extérieures (mm) : 600x390x800

Platine : 300 x 110 mm

Type de pneu : Caoutchouc élastique bleu
gris

Livraison par paire.

Garantie 10 ans



Caractéristiques techniques

| | |
|-------------------------|---------------------------------|
| Famille | Manutention |
| Catégorie | Diabliques de manutention |
| Secteur | Industrie, Logistique, Stockage |
| Applications | Transport de charges |
| Réglementation | CE |
| Dimensions extérieures | 600x390x800 mm |
| Diamètre max. des roues | 160 mm |
| Poids brut | 45 kg |
| Garantie * | 10 ans |
| Délai d'expédition | 5 jours ouvrables |

EQUIPEMENT PROFESSIONNEL

SPECIALISTE DE
L'ÉQUIPEMENT
INDUSTRIEL
ET
COMMERCIAL



Versions

| Référence | Charge maximum | Dimensions extérieures | Roues | Poids |
|-----------|----------------|------------------------|--------|-------|
| 6980-FE | 600 kg | 600x390x800 mm | 160 mm | 45 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