

▶ Diabes élévateurs 150 kg

FIMM ➔

p. 8-152

Caractéristiques produits

Charge utile (kg) **150**Unité de vente **(1 pièce)**

Caractéristiques techniques

Code	Roue	Poids (kg)	Diamètre de la roue (mm)
648385	Caoutchouc	24	250
648392	Pneumatique	22	260

Descriptif

Structure mécano-soudée en tube Ø 25 mm.

Équipés d'un treuil de levage, diables adaptés à la pose et dépose d'éléments en hauteur ou à des opérations de chargement dans un véhicule.

Équipés d'un treuil à réduction et à embrayage autobloquant : limite les efforts lors de la levée et permet une descente freinée.

Stabilisation des charges hautes.

Poignées fermées permettant d'adapter la position des mains lors de la manipulation.

Démultiplication du treuil : effort de 4.

5 kg sur la manivelle pour soulever une charge de 75 kg.

Hauteur de manivelle ergonomique : 900 mm.

Tablier de 1300 mm.

Dimensions utiles: 440 x 250 mm.



Image not found or type unknown

