

## DIABLES

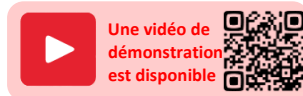


400 à 500 KG

### Poignées fermées - Bavette fixe - Roues Ø 400 mm

Destinés aux professionnels du bâtiment, des transports, ces diables allient les qualités de robustesse, d'ergonomie et de polyvalence indispensables pour atténuer la pénibilité des travaux.

- Structure mécano soudée en tube Ø 35 mm
- Poignées fermées permettant une bonne préhension de la charge et à l'utilisateur d'adapter la position de ses mains au fur et à mesure de la manutention. Ces poignées permettent aussi de maintenir la charge couchée en position parfaitement horizontale.
- Bavette en tôle épaisseur 6 mm, extrêmement robuste
- Roues montées sur roulement à billes. Les roues pneumatiques, permettent d'évoluer sur un terrain accidenté et de franchir plus aisément tous les obstacles. Les roues caoutchouc sont adaptées aux sols plats peu accidentés.
- La position des roues permet d'atténuer l'effort de basculement de la charge lors de sa manutention.
- Tablier haut (1100 mm) permettant de manipuler des charges encombrantes.
- Facilement élingable, ce diable peut être mis en sécurité sur des chantiers extérieurs.



Référence	CU kg	Roues mm	Bandage	Bavette (Lxl) mm	Dimensions Hors Tout (LxPxH) mm	Poids kg
810 009 634	400	Ø 400	CC	560 x 300	1100 x 840 x 1300	28
810 007 204	500		PN			

CC : caoutchouc, PN : pneumatique

### OPTION

812 009 488 – Roues increvables 400 mm, optimisation du roulage à 200 kg

### AUTRES CONFIGURATIONS DISPONIBLES



Retrouvez-nous sur  
www.fimm.fr

