

Gerbeur / élévateur manuel inversé

Réf : Ei 200

Élévateur inversé - capacité 200kg

Description

Cet élévateur inversé s'adapte à tous types de sols grâce à ses pneus tout terrain.

Équipé de ses contrepoids, il est idéal pour le levage de charges au plus près des murs, sur chantier ou en atelier.

Ses roulettes directionnelles permettent un déplacement aisé en charge.

Hauteur de levée selon montage des fourches :

- Position standard : 100 à 4350 mm, facilite le passage sous machine

- Position inversée ** : 650 à 5000 mm

*facilite le passage sous machine

**permet la mise en place ou le maintien d'une charge au plafond



Les + du produit

Stabilisateurs latéraux ajustables de série

- S'adapte à tous les terrains : chantier, atelier...
- Élévation par treuil manuel à double manivelle
- Élément amovibles et / ou pliables pour faciliter le transport et l'installation sur chantier-
- Robuste, fiable et simple d'utilisation
- Mât central télescopique en aluminium
- Treuil de levage manuel à double manivelle et 2 vitesses

- Charge maximale d'utilisation : 200 kg
- Hauteur de levage mini / maxi : 100 / 5000 mm
- Roues rigides ø414 mm à l'avant
- Roues arrières directrices ø250 mm, avec frein
- Stabilisateurs latéraux ajustables, à roulette directionnelle
- 9 contrepoids amovibles de 22 kg chacun
- Poids à vide sans contrepoids : 243 kg
- Poids à vide avec contrepoids : 442 kg
- Utilisations : bâtiment, industrie, manutention de charge en rénovation, opérations de maintenance en atelier, pose de climatiseur ou d'aérotherme..

Caractéristiques

Modèle	Ei200
Capacité (kg)	200 kg
Hauteur de levage minimum	100 mm
Hauteur de levage maximum	5000 mm
Roues avant	ø 414 mm, rigides
Roues arrières	ø 250 mm, directrices avec frein
Poids à vide sans contrepoids	243 kg
Poids à vide avec contrepoids	442 kg

Options & accessoires



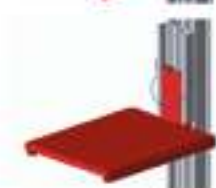
Fourches (de série)



Berceau (300 875)



Potence (300 874)



Plateau (300 877)