



Lève-palette à équilibrage manuel

Lève-palette - Charge max. 3000 kg

Départ usine **10 jours**

Points forts du produit

- Lève-palette à équilibrage manuel admettant des charges jusqu'à 3 tonnes
- L'équilibrage de poids se fait par le positionnement de l'anneau de levage
- Hauteur utile réglable par cheville enfichable de 1150 à 1750 mm
- L'écartement des fourches est réglable manuellement de 450 à 950 mm
- Différentes capacités de charge sont disponibles

Description

Hauteur utile réglable à l'aide de chevilles de 1150 à 1750 mm.

L'écartement des fourches est réglable manuellement de 450 à 950 mm.

L'équilibrage de poids se fait par le positionnement de l'anneau de levage.

Afin que l'équilibrage automatique fonctionne, il faut charger au moins 30% de la charge utile, soit environ 900 kg, pour une charge maximum de 3000 kg.

Si la charge est moins élevée, l'équilibrage automatique ne fonctionnera pas.

Le centre de gravité de la charge ne doit pas être supérieur à la mi-longueur des fourches.

Certifications

Garantie
1 an



Caractéristiques techniques

RÉFÉRENCE	CHARGE (KG)	HAUT. EXT. (MM)	HAUT. UTILE (MM)	ECARTEMENT FOURCHES (MM)	LONG. FOURCHES (MM)	DIM. FOURCHES LXH (MM)	POIDS (KG)
11.0748.01	600	1530 à 2130	1150 à 1750	450 à 950	1000	80 x 40	130
11.0748.02	1000	1530 à 2130	1150 à 1750	450 à 950	1000	90 x 40	160
11.0748.03	1500	1540 à 2140	1150 à 1750	450 à 950	1000	100 x 40	175
11.0748.04	2000	1590 à 2190	1150 à 1750	450 à 950	1000	120 x 40	220
11.0748.05	3000	1590 à 2190	1150 à 1750	450 à 950	1000	120 x 50	250

Voir en ligne Lève-palette à équilibrage manuel

Retrouvez toutes nos gammes sur www.axess-industries.com