

Griffe équilibrée réglable - anneau coulissant - CMU:2,5t - Hsf:1570mm



Références du produit

Reference: LEV27756

EAN13: -

UPC: -

Description du produit

Lève-palette de chantier avec anneau coulissant et **écartement des fourches réglables 2,5T**

Lèves palettes facile d'utilisation **recommandé pour l'utilisation avec grue hydraulique montée sur camion (vitesse maxi de levage = 0,5m/s**

Sa conception, sa forme et l'utilisation d'aciers spéciaux ont permis d'obtenir des lève-palettes robustes.

L'épaisseur des fourches est réduite.

Conforme norme de levage - CE

CERTIFICATION ORIGINE FRANCE GARANTIE : MADE IN FRANCE

Contenu du colis:

- Notice d'utilisation
- Certificat de conformité

Caractéristiques

Matiere: Acier peint

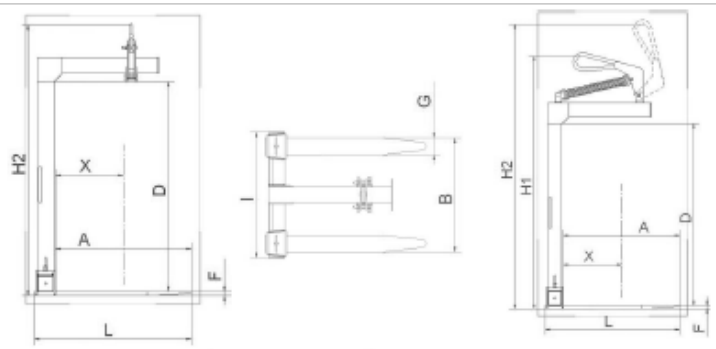
Hauteur sous fer HSF (mm): 1570

Système d'accrochage: (AC) Anneau coulissant

CMU (kg): 2500

fourche réglable: oui

Images



Code article	Désignation	Charge (T)	Cotes utiles (mm)						Cotes hors tout			Poids (kg)
			A	B	D	F	G	X	H2	L	I	
	GER AU 2T	2	1000	440 à 900	1570	30	120	500	2 500	1 165	945	164
	GER AU 2T + 150	2	1000	440 à 900	1720	30	120	500	2 650	1 165	945	168
	GER AU 2T + 260	2	1000	440 à 900	1830	30	120	500	2 760	1 165	945	188
	GER AU 2T5	2.5	1000	480 à 950	1570	50	120	500	2 500	1 185	1 010	258
	GER AU 3T	3	1 100	530 à 950	1570	50	120	600	2 560	1 307	1 046	360
	Option Fourches renforcées ep 40	2	/	/	/	40	120	500	/	/	/	/