



Table de levage en inox HTR

Informations du produit

REMA[®]

SS

La solution ergonomique pour les industries pharmaceutiques, chimiques et alimentaires. Fabriquée en acier inoxydable (AISI-304), à l'exception de la pompe et du cylindre, qui sont en acier galvanisé.

Caractéristiques

- Pompe hydraulique avec protection contre les surcharges.
- Soulevez avec la pédale.
- Descente autour du levier de commande.
- 2 roulettes fixes et 2 roulettes pivotantes dont 1 avec frein.
- Matériau du rouleau : polyuréthane.
- Mobile par poignée de poussée.
- Facteur de sécurité : 4:1

Marquage: Selon la norme, Marqué CE

Norme: EN 1570, EN 12100

Réf.	GTIN No.	CMU Tonnes	Modèle	Diamètre des galets mm	Dimensions plateau mm	Hauteur mini mm	Hauteur maxi de levage mm	A mm	B mm	C mm	F mm	H mm	Poids (kg)	Délai
3460201	8717365185977	0,2	HTR20	125	830 x 500	335	915	1 100	830	500	1 010	335-915	76	7

Dimensions

