



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 | Diametre 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) |
|---------|---------------|---------------|--------|---------------------------|--------------------------|--------------------|------------------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------------|
| 3460201 | 8717365185977 | 0,2 | HTR20 | 125 | 830 x 500 | 335 | 915 | 1 100 | 830 | 500 | 1 010 | 335-915 | 76 |

Dimensions

