

Les + produit :

- Permet de déplacer et de basculer la charge : caisse, pallox,..
- Destiné à procurer une position ergonomique du poste de travail et à faciliter le rangement du contenu
- Les fourches basculent de 90°
- Frein de parking et protection des pieds
- Existe en deux versions : basculement manuel ou basculement électrique



LT10M



LT10E

| Modèle | | LT10M | LT10E |
|----------------------------|----|----------------------|-------------|
| | | Manuel | Electrique |
| Capacité | Kg | | 1000 |
| Hauteur basse | mm | | 85 |
| Hauteur élévation | mm | | 285 |
| Longueur des fourches | mm | | 800 |
| Largeur ext. des fourches | mm | | 560 |
| Largeur int. des fourches | mm | | 234 |
| Galets / Ext. des fourches | mm | | 135 |
| Largeur totale | mm | | 640 |
| Hauteur timon | mm | | 1325 |
| Haut. Fourches inclinées | mm | | 940 |
| Centre de gravité | mm | Mini. 200 / Maxi 400 | |
| Centre de gravité | mm | Mini. 200 / Maxi 400 | |
| Unité moteur | | - | 0,8 Kw/12 V |
| Poids | Kg | 178 | 185 |

LT10E : CHARGEUR SÉPARÉ