



## DESCRIPTION

- Ce transpalette basculeur permet de déplacer et de basculer la charge : caisse, pallox...
- Il est disponible en version manuelle ou électrique
- Ce transpalette basculeur est 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
- Capacité 1 tonne
- Longueur des fourches 800 mm
- Largeur extérieure des fourches 560 mm
- Hauteur d'élévation 285 mm
- Centre de gravité mini / maxi : 200 mm/400 mm
- Existe aussi en version à basculement électrique
- Poids 178 kg (manuel) et 185 kg (électrique)

Type		manuel	électrique
Capacité	kg	1000	1000
Centre de gravité mini / maxi	mm	200 / 400	200 / 400
Hauteur basse	mm	85	85
Hauteur d'élévation	mm	285	285
Longueur fourches	mm	800	800
Largeur extérieure fourches	mm	560	560
Largeur intérieure fourches	mm	234	234
Largeur totale	mm	640	640
Hauteur timon	mm	1325	1325
Unité moteur	kw / V	-	0,8 / 12
Galets extérieur des fourches	mm	Ø 135	Ø 135
Poids	kg	178	185



Transpalette basculeur manuel et électrique 1000 kg



EMT -  
ZA du Ballon 90300 Offemont  
tél : 33 (0)3 84 26 55 88  
Adresse mail : [contact@e-m-t.fr](mailto:contact@e-m-t.fr)