



Transpalette basculeur

Le transpalette basculeur est destiné à procurer une position ergonomique au poste de travail. Le transpalette permet le déplacement et le basculement de caisses et pallox.

- Transpalette basculeur étudié pour :
 - Déplacer et basculer des caisses, pallox,...
 - Procurer une position ergonomique du poste de travail
 - Faciliter son rangement
- Transpalette basculeur disponible en 2 versions :
 - Basculement manuel
 - Basculement électrique
- Charge maximale du transpalette basculeur : 1000 kg
- Hauteur du transpalette basculeur :
 - Basse : 85 mm
 - Haute : 285 mm
- Longueur des fourches : 800 mm
- Largeur des fourches :
 - Extérieure : 560 mm
 - Intérieure : 234 mm
- Hauteur timon : 1325 mm
- Distance avant du galet jusqu'au bout des fourches : 135 mm
- Hauteur fourches inclinées : 940 mm
- Centre de gravité du transpalette basculeur :
 - Mini : 200mm
 - Maxi : 400mm
- Fourches basculant à 90°
- Frein de parking et protection des pieds

