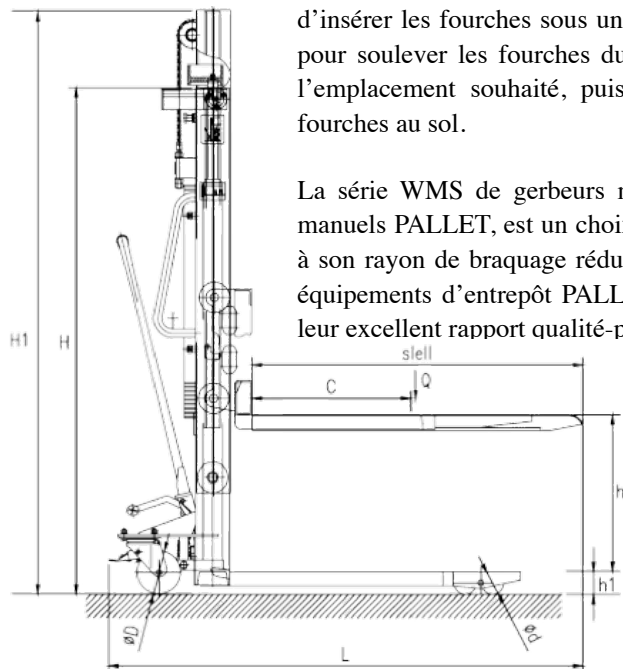


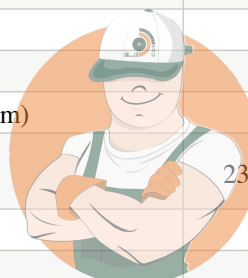


Le gerbeur manuel est équipé d'un timon avec un levier. Il suffit d'insérer les fourches sous une palette, puis de pomper le timon de haut en bas pour soulever les fourches du sol. Ensuite, poussez ou tirez la palette jusqu'à l'emplacement souhaité, puis maintenez le levier enfoncé pour abaisser les fourches au sol.

La série WMS de gerbeurs manuels, proposée par le fournisseur de chariots manuels PALLET, est un choix idéal pour le transport et le levage manuel grâce à son rayon de braquage réduit et sa taille compacte. Les chariots élévateurs et équipements d'entrepôt PALLET se distinguent par leur facilité d'utilisation et leur excellent rapport qualité-prix.



MODÈLE	WMS1000-1600	WMS1000-3000
CARACTÉRISTIQUES		
1.1 Capacité (Q) (kg)	1000	1000
1.2 Centre de charge (C) (mm)	600	600
DIMENSIONS		
2.1 Hauteur de levée (h) (mm)	1600	3000
2.2 Hauteur min. mât abaissé (H) (mm)	2020	2020
2.3 Hauteur max. mât étendu (H1) (mm)	2020	3510
2.4 Type de mât	S / D / D / D	S / D / D / D
2.5 Hauteur abaissée des fourches (h1) (mm)	90	90
2.6 Écartement fixe extérieur des fourches (W) (mm)	560 / 680	560 / 680
2.7 Fourches réglables, plage ajustable (mm)	230–870 / 230–680	230–870 / 230–680
2.8 Longueur des fourches (s/ell) (mm)	1150	1150
2.9 Largeur totale (W2) (mm)	780 / 870	780 / 870
2.10 Longueur totale (L) (mm)	1650	1650
2.11 Vitesse de levée (mm/s)	≥16	≥16
2.12 Vitesse de descente	Contrôlable	Contrôlable
2.13 Rayon de braquage (Wr) (mm)	1590 / 1600	1590 / 1600
ROUES		
3.1 Type de roues (conduite/charge)	PU/Nylon	PU/Nylon
3.2 Taille des roues directrices (ØD) (mm)	Ø180×50	Ø180×50
3.3 Taille des roues de charge (Ød) (mm)	Ø80×60	Ø80×60



Comptoir Agricole Industriel et Sanitaire
Le comptoir des professionnels
 Av Habib Bourguiba 8000 nabeul
 Tel: 72287456 email: info@cais.com.tn
www.cais.com.tn

