

MBB C 1000 L

LE HAYON À COLONNES FIABLE

LIFETIME EXCELLENCE

PALFINGER

Euro 6 Fahrzeug.



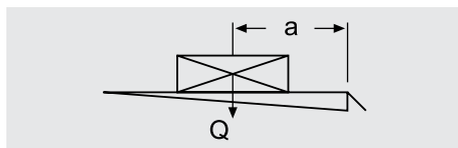
MBB C 1000 L

LE HAYON À COLONNES FIABLE

MBB C 1000 L

- Poids optimisé de l'hayon avec 4 vérins
- Particulièrement adapté pour le transport de distribution léger et moyen
- Dispositif anti-encastrement pour un poids total autorisé de 12 t
- Équipement avec plateforme en aluminium ou acier
- En option, un hayon élévateur partiel
- Deux différentes dimensions de bras de levage disponibles

DIAGRAMME DES CHARGES



MBB C 1000 L	
a (mm)	Q (kg)
600	1000
750	800
950	600
1400	400

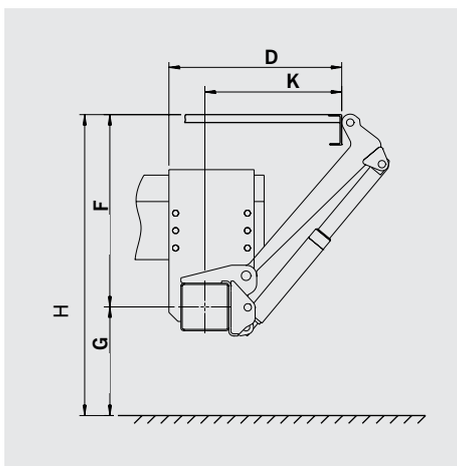
POIDS/DIMENSION

Type plate-forme	Hauteur (mm)	Largeur (mm)	Poids (kg)
Alu	1550	2400	282
	1700	2400	289
	1825	2400	295
Acier	1209	2400	312
	1509	2400	357
	1809	2400	402

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Capacité	1000 kg
Poutre	180 x 180 mm
Hydraulique de cadre de levage	2 x vérin de levage 2 x vérin d'inclinaison
Mesure du déport	- 44 mm
Cote d'entrexe	1100 / 1320 mm
Centre de gravité (sens longitudinal)	600 mm
Centre de gravité (milieu largeur)	50 % de la charge utile sur un côté
Angle d'inclinaison de la plate-forme	+90° jusqu'à - 10°

INFORMATION D'ASSEMBLAGE



Bras de levage (mm)	600	700
H (max.) Hauteur de plancher à vide	1100	1210
H (min.) Hauteur de plancher chargé	750	830
F (max.) Milieu de poutre -> plancher	620	650
K (min.) pour mesurer F (max.)	467	592
D (min.) Porte à faux aux mains de ressort (min.)	617	742
F (min.)	420	500
K (max.) pour mesurer F (min.)	652	721
D (max.) Porte à faux aux mains de ressort (max.)	802	871

PALFINGER Tail Lifts GmbH
 Fockestraße 53
 27777 Ganderkesee
 Deutschland
www.palfinger.com



Les hayons élévateurs illustrés comportent partiellement des équipements spéciaux propres aux clients. Lors du montage du hayon élévateur, tenir compte des directives nationales. Dimensions non contractuelles. Sous réserve de modifications techniques, d'erreurs et d'erreurs de traduction.