

**C 1000 L**

# LE HAYON À COLONNES FIABLE

**LIFETIME EXCELLENCE**

**PALFINGER**

Euro 6 Fahrzeug.

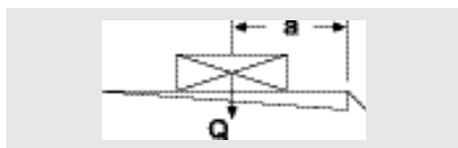


# C 1000 L

## LE HAYON À COLONNES FIABLE

- 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 alluminium ou acier
- En option, un hayon élévateur partiel
- Deux différentes dimensions de bras de levage disponibles

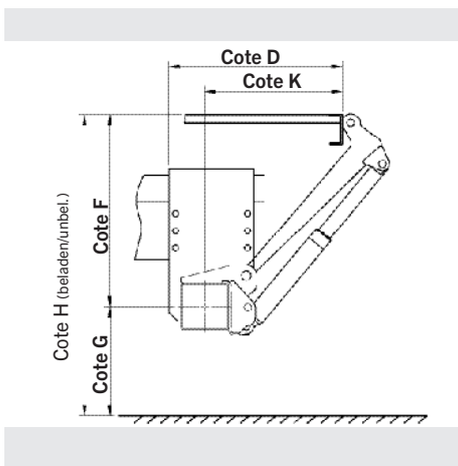
### DIAGRAMME DES CHARGES



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

| 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        |

|                                       |  |
|---------------------------------------|--|
| Capacité                              | 1000 kg  |
| Poutre                                | 180 x 180 mm                                   |
| Hydraulique de cadre de levage        | 2 x vérin de levage<br>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 (millieu largeur)   | 50 % de la charge utile sur un côté            |
| Angle d'inclinaison de la plate-forme | +90° jusqu'à - 10°                             |



| 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.) Millieu 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  |
| G (max.)  | 330  | 330  |
| G (min.)  | 480  | 560  |

**PALFINGER Tail Lifts GmbH**  
 Fockestraße 53  
 27777 Ganderkesee  
 Deutschland  
[www.palfinger.com](http://www.palfinger.com)

