

Palonnier monopoutre réglable ECO 950MRE, 3000 kg, 1 m



Utilisation :

- Accessoire de levage à positionner entre le matériel de levage et la charge.
- Manutention de charges lourdes avec des longueurs variables.
- Industrie...

Qualités techniques

- Palonnier de levage monopoutre de type réglable équipé de deux crochets tournants articulés avec linguets de sécurité forgés. Gamme éco.
- Anneau de suspension central pour fixation à un crochet muni d'un linguet de sécurité efficace.
- ?illet antidéchirement pour utilisation avec des câbles, des élingues...
- Portée mini./maxi. : 0,5/1 m. Autres portées : nous consulter.
- Réglage des crochets par suspentes déplaçables. Pas de 50 mm.
- Protection : grenaillage SA 2.5 + peinture poudre polyester 60 microns C2. Finition jaune RAL 1028.
- Coefficient de sécurité = 2.
- Sans soudure portante.
- Fabrication française selon norme NF EN 13155.
- Groupe = FEM5.
- Prêt à installer.
- Vitesse de levage = 16 m/min maxi.

Caractéristiques techniques du Palonnier monopoutre réglable ECO 950MRE, 3000 kg, 1 m

| Références | 950MRE3000105 |
|----------------|---------------|
| Force kg | 3000 |
| Portée maxi. m | 1 |
| Poids kg | 41 |
| Portée mini. m | 0,5 |

Dimensions

| Références | 950MRE3000105 |
|------------|---------------|
| D mm | 20 |
| a mm | 80 |
| b mm | 140 |
| c mm | 40 |
| P mini. mm | 500 |
| P maxi. mm | 1000 |
| h mm | 630 |
| H mm | 361 |
| L mm | 1060 |

Caractéristiques techniques des autres modèles de la gamme

| Références | 950MRE630053 | 950MRE630042 | 950MRE630031 | 950MRE630021 | 950MRE6300105 |
|----------------|--------------|--------------|--------------|--------------|---------------|
| Force kg | 6300 | 6300 | 6300 | 6300 | 6300 |
| Portée maxi. m | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 |
| Poids kg | 413 | 313 | 218 | 142 | 72 |
| Portée mini. m | 3 | 2 | 1 | 1 | 0,5 |

| Références | 950MRE500053 | 950MRE500042 | 950MRE500031 | 950MRE5000105 | 950MRE500021 |
|----------------|--------------|--------------|--------------|---------------|--------------|
| Force kg | 5000 | 5000 | 5000 | 5000 | 5000 |
| Portée maxi. m | 5 | 4 | 3 | 1 | 2 |
| Poids kg | 356 | 255 | 180 | 68 | 136 |
| Portée mini. m | 3 | 2 | 1 | 0,5 | 1 |

| Références | 950MRE400053 | 950MRE400042 | 950MRE400021 | 950MRE400031 | 950MRE4000105 |
|----------------|--------------|--------------|--------------|--------------|---------------|
| Force kg | 4000 | 4000 | 4000 | 4000 | 4000 |
| Portée maxi. m | 5 | 4 | 2 | 3 | 1 |
| Poids kg | 300 | 249 | 96 | 174 | 47 |
| Portée mini. m | 3 | 2 | 1 | 1 | 0,5 |

| Références | 950MRE300042 | 950MRE300053 | 950MRE300031 | 950MRE300021 | 950MRE3000105 |
|----------------|--------------|--------------|--------------|--------------|---------------|
| Force kg | 3000 | 3000 | 3000 | 3000 | 3000 |
| Portée maxi. m | 4 | 5 | 3 | 2 | 1 |
| Poids kg | 206 | 249 | 164 | 91 | 41 |
| Portée mini. m | 2 | 3 | 1 | 1 | 0,5 |

| Références | 950MRE200053 | 950MRE200031 | 950MRE200042 | 950MRE200021 | 950MRE2000105 |
|----------------|--------------|--------------|--------------|--------------|---------------|
| Force kg | 2000 | 2000 | 2000 | 2000 | 2000 |
| Portée maxi. m | 5 | 3 | 4 | 2 | 1 |
| Poids kg | 246 | 121 | 151 | 62 | 39 |
| Portée mini. m | 3 | 1 | 2 | 1 | 0,5 |

| Références | 950MRE100053 | 950MRE100042 | 950MRE100031 | 950MRE100021 | 950MRE1000105 |
|----------------|--------------|--------------|--------------|--------------|---------------|
| Force kg | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 |
| Portée maxi. m | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 |
| Poids kg | 182 | 102 | 83 | 61 | 38 |
| Portée mini. m | 3 | 2 | 1 | 1 | 0,5 |

| Références | 950MRE8000 | 950MRE10000 |
|----------------|------------|-------------|
| Force kg | 8000 | 10000 |
| Portée maxi. m | 1 | 1 |
| Poids kg | 119 | 130 |
| Portée mini. m | 0,5 | 0,5 |



HUCHEZ vous conseille

Les points forts de ce produit : gamme éco, matériel prêt à installer, fabrication française. Ecartement des points d'accroche modulable de façon à adapter le palonnier à la longueur de la charge à soulever. Avant de manipuler la charge, il faut impérativement ajuster l'équilibrage de la charge (même distance de réglage de part et d'autre de l'axe du palonnier).



HUCHEZ
4, rue Michel HAMMID
60420 FERRIERES – France
☎ +33 (0) 3 44 51 11 33
🌐 www.huchez.com
✉ contact@huchez.fr



SERVICE CLIENTS
ATENCIO AL CLIENTE
KUNDENSERVICE

Pour en savoir plus, n'hésitez pas à nous contacter!
To know more, please contact us!
Para más información, póngase en contacto con nosotros!
Für weitere Informationen können Sie sich gerne an uns wenden!