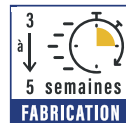




PALONNIER H ACIER RÉGLABLE

Référence AG_PALHR



L'ESSENTIEL

- CMU 1000 kg à 10000 kg
- Portée 1 à 10 m
- Structure acier mécano-soudé, RAL1028
- Aucune soudure portante
- Fabrication française selon norme EN13155
- Conforme à la Directive Machine
- Livré avec notice d'utilisation et CE
- Matériel garanti 1 an



INFORMATIONS TECHNIQUES

Avec la gamme de palonniers en H, MATERIEL-LEVAGE.COM propose un ensemble de matériel de manutention destiné au service intérieur et extérieur.

Le modèle AG_PALHR est un palonnier en structure acier avec une poutre en H réglable, constitué d'une peinture antirouille (finition RAL 1028). Ce type de palonnier est composé d'une poutre principale sur laquelle repose deux poutres secondaires, idéal pour des charges rectangulaires ou carrées. Le réglage de la longueur des bras est effectué par un système de crantage sécurisé, assurant un équilibrage optimisé de la charge.

Le palonnier est un accessoire qui s'intercale entre l'appareil de levage (généralement un palan) et la charge, permettant d'accrocher et de soulever une charge en suspension, en prise directe ou à l'aide d'élingues (chaînes, câbles,...). La capacité maximale de levage est de 10 tonnes pour le modèle standard (CMU supplémentaires sur demande).

Ce palonnier, construit sur une base de profil IPE, est équipé de 4 crochets tournants articulés avec linguets de sécurité forgés. Il est également constitué d'un œillet anti déchirement pour une utilisation avec des élingues synthétiques. Ce matériel permet de diminuer l'angle d'élingage et de réduire la hauteur perdue nécessaire au levage, pour une utilisation optimale des environnements limités en espace de travail.

Cet appareil de levage, conforme à la norme NF EN 13155-2, est livré avec une notice technique et un CE. Il est à noter que la vitesse de levage maximum pour ce type de d'équipement est de 16m/min. Ce produit est également disponible en version fixe.

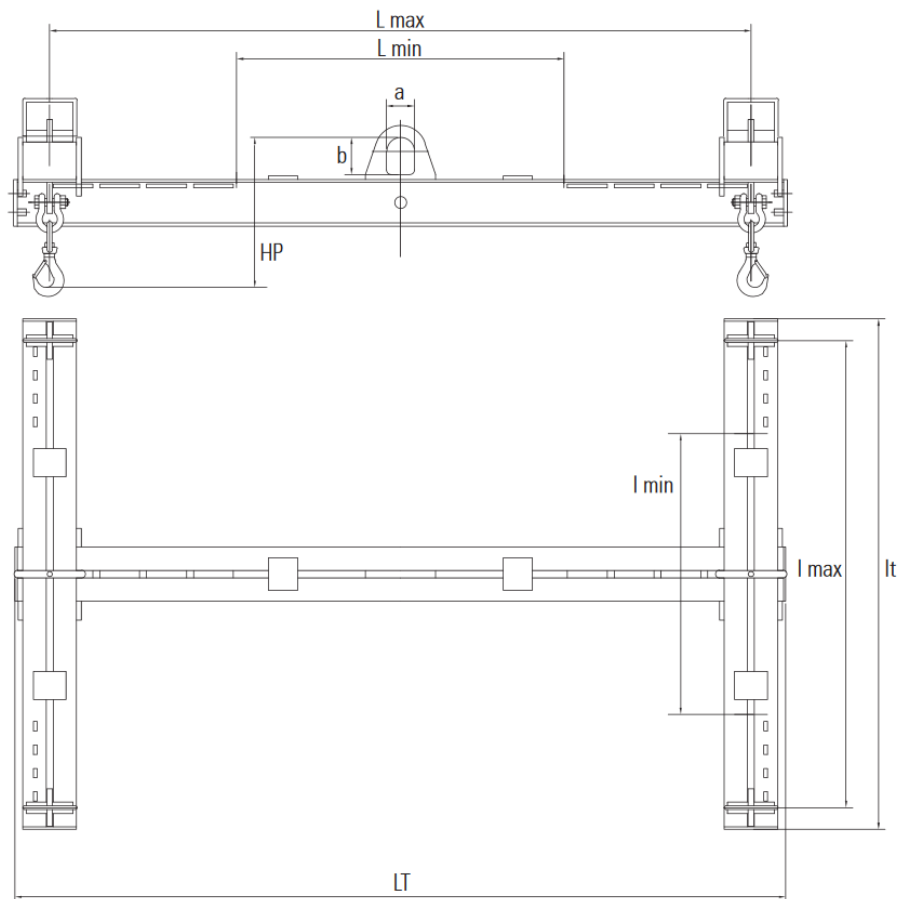
DÉCLINAISONS

Portée / CMU	1x1m	2x1m	3x1m	3x2m	4x1m	4x2m	5x1m	5x2m
1 000 Kg	•	•	•	•	•	•	•	•
2 000 Kg	•	•	•	•	•	•	•	•
3 000 Kg	•	•	•	•	•	•	•	•
4 000 Kg	•	•	•	•	•	•	•	•
5 000 Kg	•	•	•	•	•	•	•	•
6 000 Kg	•	•	•	•	•	•	•	•
8 000 Kg	•	•	•	•	•	•	•	•
10 000 Kg	•	•	•	•	•	•	•	•



PALONNIER H ACIER RÉGLABLE

Référence AG_PALHR



CMU	Longueur maxi entre crochets (L max)	Longueur mini entre crochets (L min)	Largeur maxi entre crochets (L max)	Largeur mini entre crochets (L min)	Longueur totale (LT)	Hauteur perdue	a	b	Poids
Kg	mm		mm	mm	mm	mm	mm	mm	Kg
1000 Kg	1000	500	1000	500	1200	290	60	80	98
1000 Kg	2000	1000	1000	500	2200	290	60	80	125
1000 Kg	3000	1000	1000	500	3200	290	60	80	162
1000 Kg	3000	1000	2000	1000	3200	290	60	80	197
1000 Kg	4000	2000	1000	500	4200	290	60	80	188
1000 Kg	4000	2000	2000	1000	4200	290	60	80	223
2000 Kg	1000	500	1000	500	1200	320	80	120	105
2000 Kg	2000	1000	1000	500	2200	320	80	120	138
2000 Kg	3000	1000	1000	500	3200	320	80	120	181
2000 Kg	3000	1000	2000	1000	3200	320	80	120	231
2000 Kg	4000	2000	1000	500	4200	320	80	120	236
2000 Kg	4000	2000	2000	1000	4200	320	80	120	286
3000 Kg	1000	500	1000	500	1200	400	100	180	123
3000 Kg	2000	1000	1000	500	2200	400	100	180	161
3000 Kg	3000	1000	1000	500	3200	400	100	180	230
3000 Kg	3000	1000	2000	1000	3200	400	100	180	304
3000 Kg	4000	2000	1000	500	4200	400	100	180	301
3000 Kg	4000	2000	2000	1000	4200	400	100	180	375



PALONNIER H ACIER RÉGLABLE

Référence AG_PALHR

DIMENSIONS TECHNIQUES

CMU	Longueur maxi entre crochets (L.max)	Longueur mini entre crochets (L.min)	Largeur maxi entre crochets (L.max)	Largeur mini entre crochets (L.min)	Longueur totale (LT)	Hauteur perdue	a	b	Poids
Kg	mm				mm	mm	mm	mm	Kg
4 000 Kg	1 000	500	1 000	500	1 200	400	100	180	147
4 000 Kg	2 000	1 000	1 000	500	2 200	400	100	180	197
4 000 Kg	3 000	1 000	1 000	500	3 200	400	100	180	275
4 000 Kg	3 000	1 000	2 000	1 000	3 200	400	100	180	341
4 000 Kg	4 000	2 000	1 000	500	4 200	400	100	180	359
4 000 Kg	4 000	2 000	2 000	1 000	4 200	400	100	180	425
5 000 Kg	1 000	500	1 000	500	1 200	440	100	180	155
5 000 Kg	2 000	1 000	1 000	500	2 200	440	100	180	212
5 000 Kg	3 000	1 000	1 000	500	3 200	440	100	180	302
5 000 Kg	3 000	1 000	2 000	1 000	3 200	440	100	180	390
5 000 Kg	4 000	2 000	1 000	500	4 200	440	100	180	392
5 000 Kg	4 000	2 000	2 000	1 000	4 200	440	100	180	480
6 000 Kg	1 000	500	1 000	500	1 200	440	100	180	178
6 000 Kg	2 000	1 000	1 000	500	2 200	440	100	180	249
6 000 Kg	3 000	1 000	1 000	500	3 200	440	100	180	348
6 000 Kg	3 000	1 000	2 000	1 000	3 200	440	100	180	424
6 000 Kg	4 000	2 000	1 000	500	4 200	440	100	180	453
6 000 Kg	4 000	2 000	2 000	1 000	4 200	440	100	180	550
8 000 Kg	1 000	500	1 000	500	1 250	480	100	180	193
8 000 Kg	2 000	1 000	1 000	500	2 250	480	100	180	276
8 000 Kg	3 000	1 000	1 000	500	3 250	480	100	180	388
8 000 Kg	3 000	1 000	2 000	1 000	3 250	480	100	180	487
8 000 Kg	4 000	2 000	1 000	500	4 250	480	100	180	531
8 000 Kg	4 000	2 000	2 000	1 000	4 250	480	100	180	630
10 000 Kg	1 000	500	1 000	500	1 250	480	100	180	219
10 000 Kg	2 000	1 000	1 000	500	2 250	480	100	180	310
10 000 Kg	3 000	1 000	1 000	500	3 250	480	100	180	457
10 000 Kg	3 000	1 000	2 000	1 000	3 250	480	100	180	531
10 000 Kg	4 000	2 000	1 000	500	4 250	480	100	180	549
10 000 Kg	4 000	2 000	2 000	1 000	4 250	480	100	180	673



PALONNIER H ACIER RÉGLABLE

Référence AG_PALHR

OPTIONS

AG_GAL Galvanisation à chaud



Pour tous types de potences inférieures à 6 m de portée.

AG_PNT Peinture spéciale



Peinture polyuréthane RAL spécifique pour service intérieur (flèche seule).

AG_PNT Peinture spéciale



Peinture polyuréthane RAL 1028 ou RAL spécifique sur apprêt Epoxy pour service extérieur.