



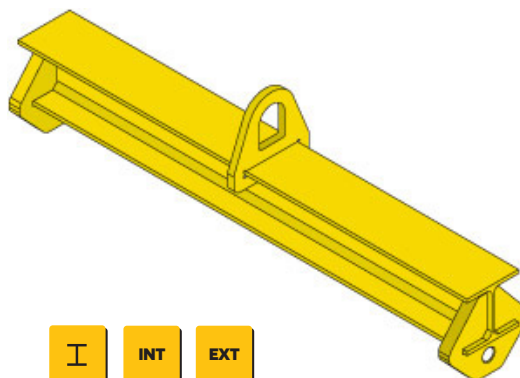
## PALONNIER MONOPOUTRE ECO FIXE

Référence AG\_PALECOF



### L'ESSENTIEL

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



## INFORMATIONS TECHNIQUES

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

Le modèle AG\_PALECOF est un palonnier en structure acier, sans soudure portante, avec une poutre simple équipée de points d'ancrages fixes. Le palonnier est un accessoire qui s'intercale entre l'appareil de levage (généralement un palan) et la charge. Il permet d'accrocher et de soulever une charge en prise directe ou à l'aide d'élingues (chaîne, câble,...). 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 I, peut être équipé de 2 crochets tournants articulés avec linguet 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. Il est idéal pour la manutention de charges encombrantes.

Cet appareil de levage, conforme à la norme NF EN 13155, 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 matériel, issu de la fabrication française, est garanti 1 an.

## DÉCLINAISONS

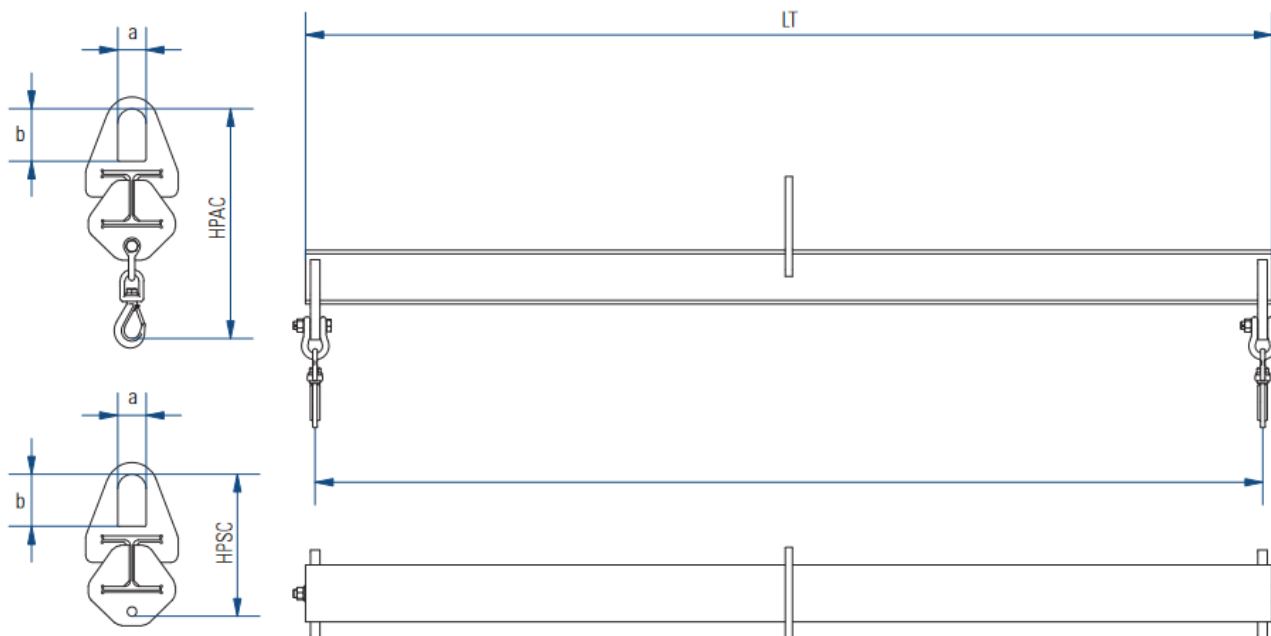
Portée / CMU	1m	2m	3m	4m	5m	6m
1 000 Kg	•	•	•	•	•	•
2 000 Kg	•	•	•	•	•	•
3 200 Kg	•	•	•	•	•	•
4 000 Kg	•	•	•	•	•	•
5 000 Kg	•	•	•	•	•	•
6 300 Kg	•	•	•	•	•	•
8 000 Kg	•	•	•	•	•	•
10 000 Kg	•	•	•	•	•	•



## PALONNIER MONOPOUTRE ECO FIXE

Référence AG\_PALECOF

### DIMENSIONS TECHNIQUES



LT : Longueur totale  
HPAC : Hauteur perdue avec crochets  
HPSC : Hauteur perdue sans crochets

CMU	Longueur entre crochets (L)	Longueur totale (LT)	Hauteur perdue avec crochet (HPAC)	Hauteur perdue sans crochet (HPSC)	a	b	Poids
Kg	mm	mm	mm	mm	mm	mm	Kg
1 000 Kg	1 000	1 040	484	299	60	110	30
	2 000	2 040	484	299			50
	3 000	3 040	484	299			70
	4 000	4 040	484	299			90
	5 000	5 040	532	347			164
	6 000	6 040	532	347			194
2 000 Kg	1 000	1 040	484	299	60	110	30
	2 000	2 040	484	299			50
	3 000	3 040	532	347			103
	4 000	4 040	532	347			134
	5 000	5 040	580	185			228
	6 000	6 040	580	185			270
3 200 Kg	1 000	1 040	548	339	80	140	32
	2 000	2 040	596	387			75
	3 000	3 040	644	435			147
	4 000	4 040	644	435			189
	5 000	5 040	644	435			231
	6 000	6 040	654	435			324



## PALONNIER MONOPOUTRE ECO FIXE

Référence AG\_PALECOF

### DIMENSIONS TECHNIQUES

CMU	Longueur entre crochets (L)	Longueur totale (LT)	Hauteur perdue avec crochet (HPAC)	Hauteur perdue sans crochet (HPSC)	a	b	Poids
Kg	mm	mm	mm	mm	mm	mm	Kg
4 000 Kg	1 000	1 045	484	299	80	140	34
	2 000	2 045	484	299			78
	3 000	3 045	484	299			151
	4 000	4 045	484	299			228
	5 000	5 045	532	347			279
	6 000	6 045	532	347			395
5 000 Kg	1 000	1 045	484	299	100	180	54
	2 000	2 045	484	299			115
	3 000	3 045	532	347			157
	4 000	4 045	532	347			228
	5 000	5 045	580	185			340
	6 000	6 045	580	185			450
6 300 Kg	1 000	1 050	548	339	100	180	56
	2 000	2 050	596	387			119
	3 000	3 050	644	435			190
	4 000	4 050	644	435			286
	5 000	5 050	644	435			387
	6 000	6 050	654	435			509
8 000 Kg	1 000	1 050	484	299	100	180	95
	2 000	2 050	484	299			145
	3 000	3 050	532	347			232
	4 000	4 050	532	347			326
	5 000	5 050	580	185			440
	6 000	6 050	580	185			594
10 000 Kg	1 000	1 055	548	339	100	180	101
	2 000	2 055	596	387			179
	3 000	3 055	644	435			267
	4 000	4 055	644	435			372
	5 000	5 055	644	435			514
	6 000	6 055	654	435			701