

Palonnier fixe PF

Informations du produit



Conçu spécifiquement pour le levage de charges nécessitant plusieurs points d'ancrage, ce palonnier fixe assure une stabilité optimale lors de vos levages de charges. Sa structure robuste repose sur une poutre principale en acier haute qualité, garantissant une longévité accrue en milieu industriel.

Caractéristiques principales :

- **Accrochage central** : Équipé d'un anneau de levage supérieur fixe pour une connexion directe au crochet du pont roulant ou de la grue.
- **Points de levage inférieurs** : Deux œillets de levage soudés en extrémité, positionnés avec précision pour équilibrer la charge.
- **Polyvalence** : Chaque œillet est dimensionné pour recevoir des manilles ou des ensembles manille/crochet.

Matériau: Acier

Marquage: Marqué CE, Logo TRACTION LEVAGE, numéro de modèle, CMU, numéro de certification, année de fabrication, numéro de série

Plage de température d'utilisation: De -20° à +90°C

Finition: Peint en jaune (possibilité de commander ce palonnier sans peinture)

Attention: Ne pas utiliser ce palonnier pour le levage ou le transport de personnes.

Réf.	CMU tonne(s)	Longueur m	L mm	E mm	A mm	B mm	C mm	D mm	F mm	G mm	H mm
6205182612	1	1	1 000	15	100	150	28	14,2	18,1	15	316,9
6205182613	1	2	2 000	15	100	150	28	14,2	18,1	15	316,9
6205182614	1	3	3 000	15	100	150	28	14,2	18,1	15	316,9
6205182615	1	4	4 000	15	100	150	28	14,2	18,1	15	316,9
6205182616	1	5	5 000	15	100	150	28	14,2	18,1	15	316,9
6205182617	1	6	6 000	20	100	150	28	18	22	15	366
6205182618	2	1	1 000	15	100	150	28	14,2	18,1	15	316,9
6205182619	2	2	2 000	15	100	150	28	14,2	18,1	15	316,9
6205182620	2	3	3 000	20	100	150	28	18	22	15	366

6205182621	2	4	4 000	20	100	150	28	18	22	15	366
6205182622	2	5	5 000	20	100	150	28	18	22	15	366
6205182623	2	6	6 000	25	100	165	30	22	27,5	20	429,5
6205182624	3,2	1	1 000	30	120	200	32,5	25	28	25	418
6205182625	3,2	2	2 000	30	120	200	32,5	25	28	25	418
6205182626	3,2	3	3 000	30	120	200	32,5	25	28	25	418
6205182627	3,2	4	4 000	25	100	165	30	22	27,5	20	429,5
6205182628	3,2	5	5 000	25	100	165	30	22	27,5	20	429,5
6205182629	3,2	6	6 000	25	100	165	30	22	27,5	20	429,5
6205182630	4	1	1 000	30	120	200	32,5	25	28	25	418
6205182631	4	2	2 000	30	120	200	32,5	25	28	25	418
6205182632	4	3	3 000	30	120	200	32,5	25	28	25	418
6205182633	4	4	4 000	25	100	165	30	22	27,5	20	429,5
6205182634	4	5	5 000	25	100	165	30	22	27,5	20	429,5
6205182635	4	6	6 000	30	120	200	35	25	28	25	519
6205182636	5	1	1 000	30	120	200	32,5	25	28	25	418
6205182637	5	2	2 000	30	120	200	32,5	25	28	25	418
6205182746	5	3	3 000	30	150	220	45	28	33,5	25	503,5
6205182747	5	4	4 000	30	150	220	45	28	33,5	25	503,5
6205182748	5	5	5 000	25	100	165	30	25	28	25	519
6205182749	5	6	6 000	30	120	200	35	25	28	25	519
6205182638	6,3	1	1 000	30	150	220	45	28	33,5	25	503,5
6205182639	6,3	2	2 000	30	150	220	45	28	33,5	25	503,5
6205182750	6,3	3	3 000	30	150	220	45	28	33,5	25	503,5
6205182751	6,3	4	4 000	30	150	220	50	31	38	30	539
6205182752	6,3	5	5 000	30	150	220	50	31	38	30	539
6205182753	6,3	6	6 000	30	150	220	50	31	38	30	599

6205182640	8	1	1 000	30	150	220	45	28	33,5	25	503,5
6205182641	8	2	2 000	30	150	220	45	28	33,5	25	503,5
6205182780	8	3	3 000	30	150	220	50	31	38	30	539
6205182781	8	4	4 000	30	150	220	50	31	38	30	539
6205182782	8	5	5 000	30	150	220	50	31	38	30	599
6205182783	8	6	6 000	30	150	220	50	31	38	30	599
6205182642	10	1	1 000	30	150	220	50	31	38	30	539
6205182643	10	2	2 000	30	150	220	50	31	38	30	539
6205182784	10	3	3 000	30	150	220	50	31	38	30	599
6205182785	10	4	4 000	30	150	220	50	31	38	30	599
6205182786	10	5	5 000	30	150	220	50	31	38	30	599
6205182787	10	6	6 000	30	150	220	50	31	38	30	599

Dimensions

