



PALAN MANUEL À CHAÎNE COMEPAL

Référence AG_PCMC



L'ESSENTIEL

- CMU 250 Kg à 5 000 Kg
- Hauteur de levage 3 à 10 m
- Haute résistance à la traction et à l'abrasion
- Chaîne de levage galvanisée EN818-7
- Longueurs de chaînes ajustables
- Conforme à la directive machines 2006/42/CE
- Livré avec CE et notice d'utilisation



INFORMATIONS TECHNIQUES

Le modèle AG_PCMC, proposé sur notre site MATERIEL-LEVAGE.COM, est un palan manuel à chaîne répondant à tous les besoins de manutention et de levage de charge jusqu'à une capacité maximale de 5 tonnes. Disponible sur un ou plusieurs brins, ce palan manuel permet de manœuvrer de manière verticale des charges jusqu'à 10m de hauteur (en standard).

Ce palan manuel bénéficie d'un format léger et compact avec une hauteur perdue réduite facilitant l'utilisation dans des zones restreintes.

Cet appareil de levage est composé d'un à disque avec carter de protection, empêchant la charge de tomber lorsque la chaîne est relâchée.

Ce palan manuel est équipé d'une chaîne de levage galvanisée, grade 80, EN818/7. Elle est associée à un crochet en acier forgé tournant à 360° avec linguet de sécurité forgé.

Ce type de palan peut être associé avec des potences ou portiques de levage à l'aide d'un chariot porte palan à poussée ou à chaîne.

Ce matériel est conforme à la Directive Machine n°2006/42/CE. Il est livré avec sa déclaration de Conformité Européenne (CE) et sa notice d'utilisation.

DÉCLINAISONS

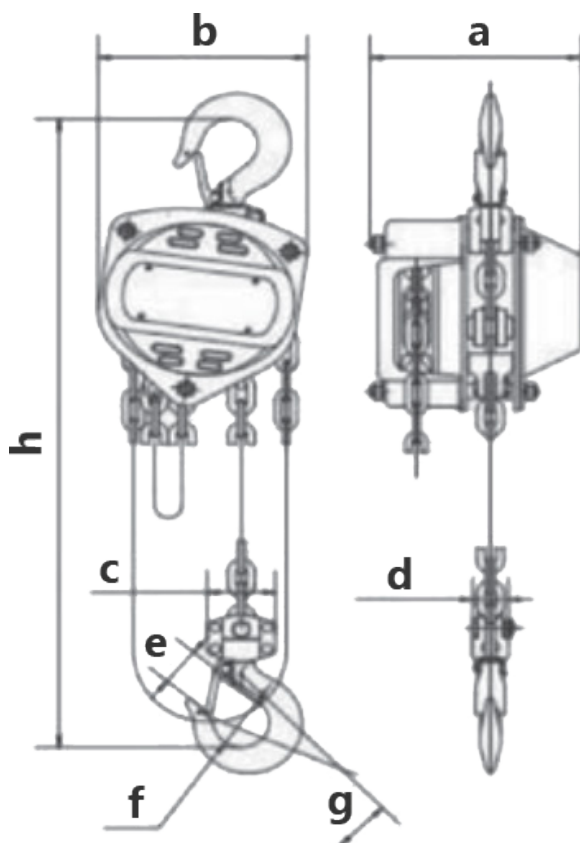
CMU	Nombre de brins	Effort sur chaîne de manœuvre max. (Kg)	Dimension chaîne de levage (mm)	Hauteur perdue (mm)	Poids (Kg)
250 Kg	1	18,6	4 x 12	250	3,9
500 Kg	1	26	6 x 18	280	7,8
1 000 Kg	1	26,9	6 x 18	306	11,1
1 500 Kg	1	37,5	8 x 24	368	15,8
2 000 Kg	2	40,7	8 x 24	445	16,8
3 000 Kg	2	38,6	8 x 24	520	24,2
5 000 Kg	2	402	10 x 30	600	39,8



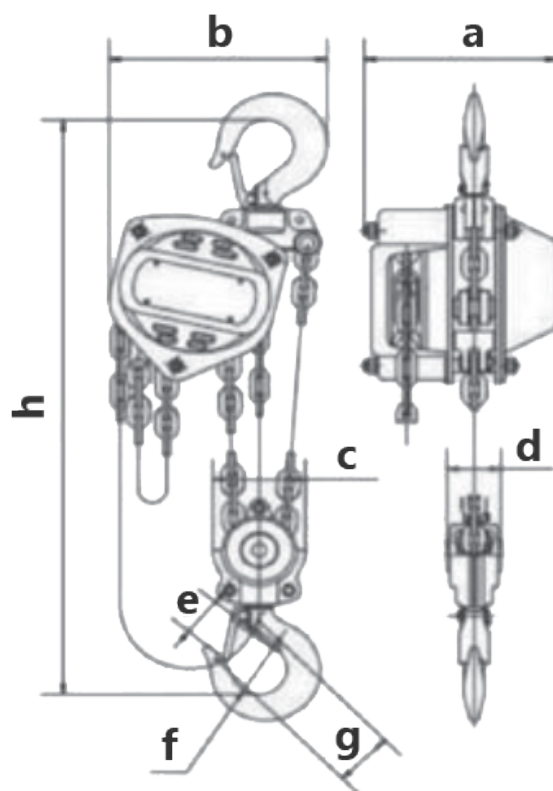
PALAN MANUEL À CHAÎNE COMEPAL

Référence AG_PCMC

DIMENSIONS TECHNIQUES



250 kg - 2 000 kg



3 000 kg - 5 000 kg

CMU	Dimensions (mm)							
	a	b	c	d	e	f	g	h
250 Kg	102	106	29,5	21	27	32	35	250
500 Kg	125	130	43	25	27	32	35	280
1 000 Kg	134	155	51	30	33	40	45	306
1 500 Kg	151	173	64	34	33,5	42	47	368
2 000 Kg	157	185	64	34	37	46	52	445
3 000 Kg	157	235	100	56	43,5	52	62,5	520
5 000 Kg	180	262	126	74	51	60	79	600