



## PALAN MANUEL À CHAÎNE YALE

Référence AG\_VSIII



### L'ESSENTIEL

- CMU 250 Kg à 5 000 Kg
- Chaîne de levage peinte par électrophorèse
- Crochets 360° en acier forgé
- Longueurs de chaînes ajustables
- Conforme à la norme EN12100
- Conforme à la directive machines 2006/42/CE
- Livré avec CE et notice d'utilisation



## INFORMATIONS TECHNIQUES

Le modèle AG\_VSIII proposé par MATERIEL-LEVAGE.COM est un palan manuel à chaîne permettant le levage et la manutention de charges jusqu'à 10 m de hauteur. Disponible avec 1 ou 2 brins, ce palan manuel est conçu pour manœuvrer des charges pour une capacité maximale de 5 000 Kg (capacité supérieure sur demande).

Ce palan manuel dispose d'un mécanisme de frein entièrement cartésien permettant d'accroître la fiabilité du matériel. Le carter apporte une protection supplémentaire par son électrozingage ou son chromage traité anti-corrosion. Cet atout rend ce matériel de manutention plus apte aux larges ouvertures de capot nécessaire pour l'angle de tirage de la chaîne de manœuvre.

Cet appareil de levage est doté d'une chaîne de levage EN818/7, en acier électrozinguée traité anti-corrosion assurant la longévité du palan. Le déroulement de la chaîne est optimal grâce aux galets de guidage usinés. Elle est associée à un crochet en acier forgé tournant à 360°, équipé d'un linguet de sécurité.

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

Ce modèle est conforme aux normes européennes n°2006/42/CE et EN12100. Il est livré avec son certificat de Conformité Européenne (CE) et son mode d'emploi.

## DÉCLINAISONS

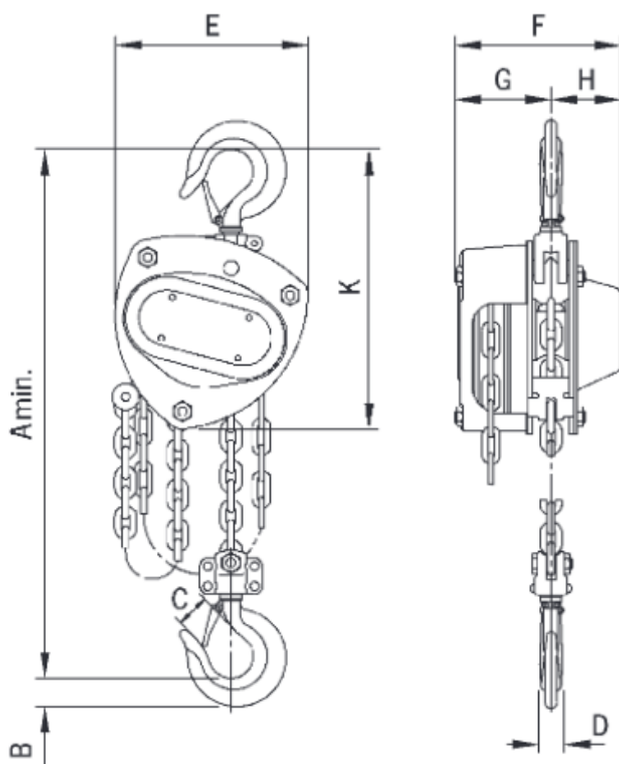
CMU	Nombre de brins	Effort sur chaîne de manœuvre max. (Kg)	Dimension chaîne de levage (mm)	Hauteur perdue (mm)	Poids (Kg)
250 Kg	1	20	5 x 15	295	8
500 Kg	1	21	6 x 18	345	11,3
1 000 Kg	1	24	8 x 24	410	16,4
1 500 Kg	1	30	8 x 24	431	17
2 000 Kg	1	32	8 x 24	141	22,2
2 000 Kg	2	29	10 x 30	600	38,2
3 000 Kg	1	40	10 x 30	798	83,4
3 000 Kg	2	37	10 x 30	890	168,7
5 000 Kg	2	41	10 x 30	700	43



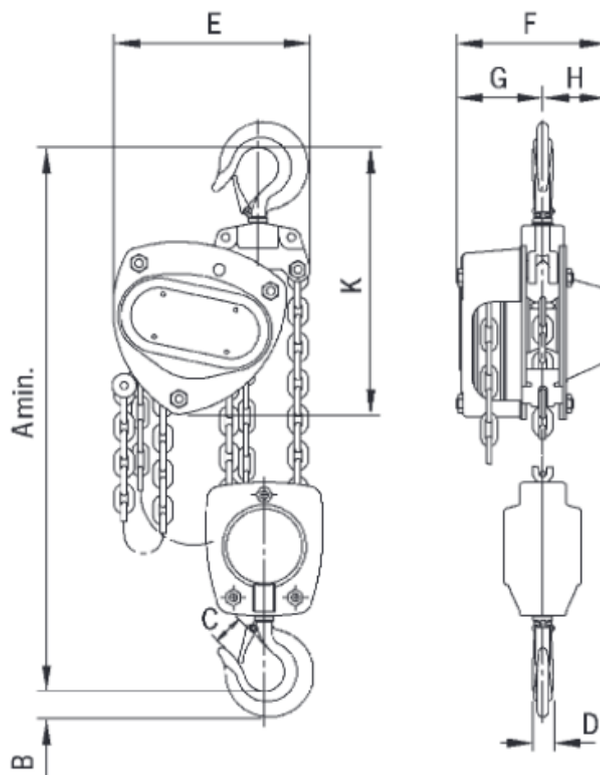
## PALAN MANUEL À CHAÎNE YALE

Référence AG\_VSIII

### DIMENSIONS TECHNIQUES



250 kg - 3 000 kg  
1 brin



2 000 kg - 5 000 kg  
2 brins

CMU	Dimensions (mm)								
	A	B	C	D	E	F	G	H	K
250 Kg	290	12	26	11	118	113	64	48	190
500 Kg	350	21	28	16	145	140	80	60	240
1 000 Kg	380	27	32	19	158	155	87	68	270
1 500 Kg	450	33	37	22	180	175	85	90	300
2 000 Kg	460	37	41	27	205	180	94	86	320
2 000 Kg	490	37	41	27	170	155	87	68	285
3 000 Kg	570	46	44	31	240	210	110	100	370
3 000 Kg	580	46	44	31	220	175	94	81	340
5 000 Kg	700	56	50	37	250	190	95	95	410