



LEVAGE SPÉCIFIQUE LEVAGE STANDARD PALANS TREUILS ÉLINGUES & ACS. **LEVAGE CHANTIER** AIMANTS LEVAGE PAR LE VIDE MATÉRIELS INDUSTRIELS

CRIC À CRÉMAILLÈRE

Référence AG CRM



L'ESSENTIEL

- CMU 1,5 t à 20 t
- Acier forgé haute résistance
- Levier de sécurité à double cliquet
- Capacité de charge au pied 70%
- Conforme à la directive machines 2006/42/CE
- Livré avec CE et notice d'utilisation





INFORMATIONS TECHNIQUES

Le modèle AG_CRM est cric à crémaillère, conçu en acier forgé haute résistance, pouvant être utilisé dans toutes les directions. Il permet la manutention de charge ayant une capacité maximale de 20 tonnes. La capacité de charge au pied est de 70% (CMU B).

Cet appareil de manutention présente une solution ergonomique avec ses poignées et son levier repliable facilitant le transport. Le levier de sécurité est doté d'un double cliquet.

Ce matériel de levage est conforme à la directive machine 2006/42/CE. Il est livré avec sa déclaration de conformité CE, sa notice d'utilisation ainsi que son certificat de contrôle.

DÉCLINAISONS -

CMU (A)	CMU (B)	Hauteur de levage (mm)	Effort sur manivelle (Kg)	Poids (Kg)
1500 Kg	1 050 Kg	300	19	10,7
3 000 Kg	2 100 Kg	355	19,6	21,3
5 000 Kg	3 500 Kg	330	23,5	28,9
10 000 Kg	7 000 Kg	360	43,1	47
20 000 Kg	14 000 Kg	315	65	72

DIMENSIONS TECHNIQUES

СМИ -	Dimensions (mm)									
	A	В	С	D	E	F	G	н	J	
1 500 kg	77	605	100	55	40	74	55	110	126	
3 000 kg	84	720	130	65	48	89	55	140	126	
5 000 kg	106	735	140	70	65	97	60	175	126	
10 000 kg	122	795	140	90	74	115	70	175	250	
20 000 kg	153	840	150	90	90	132	90	185	250	

