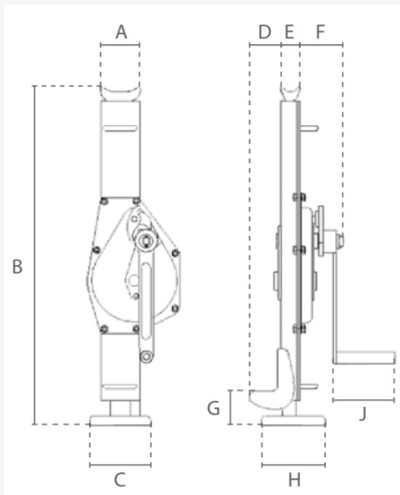


## CRIC A CREMAILLIERE



### Caractéristiques

- » Peut être utilisé dans n'importe quelle direction.
- » Fabriqué en acier forgé à haute résistance.
- » Les éléments porteurs sont extra-durcis.
- » Levier de sécurité à double cliquet.
- » Grande facilité de transport grâce aux poignées et aux leviers repliables.
- » La capacité de charge au pied est de 70%.
- » Conforme à la Directive Machines 2006/42/CE. Livré avec certificat de contrôle, déclaration CE de conformité et mode d'emploi.



Capacité ton	Dimensions								
	A	B	C	D	E	F	G	H	J
1.5	77	605	100	55	40	74	55	110	126
3	84	720	130	65	48	89	55	140	126
5	106	735	140	70	65	97	60	175	126
10	122	795	140	90	74	115	70	175	250
20	153	840	150	90	90	132	90	185	250

Capacité ton	Charge de test kN	Hauteur de levage mm	Effort pour chargement max N	Poids net kg
1.5	16.5	300	190	10.7
3	33	355	196	21.3
5	55	330	235	28.9
10	110	360	431	47
20	220	315	650	72