

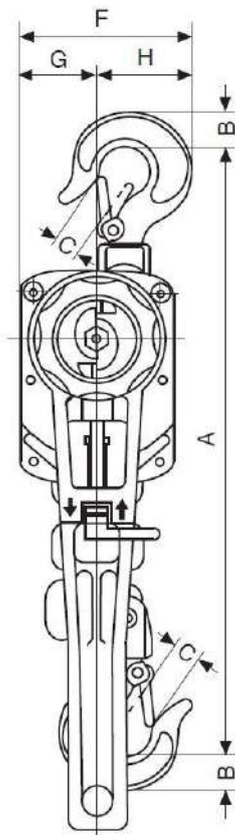
FICHE TECHNIQUE PRODUIT

Palan à levier à rochet aluminium «AL»

Référence : AL

Caractéristiques techniques :

- Carter, levier et volant en aluminium
- Faible force au levier requise
- Roue libre pour mise en place rapide
- Guide chaîne intégré dans le corps pour le bon déroulement de la chaîne
- Chaînes en alliage d'acier, zinguées selon les normes en vigueur



Référence	Capacité	Nb de brins	Effort sur le levier	Course par tour de levier	Chaîne de charge	Poids de 1,5M de levée
	Tonnes		daN	mm	Ø x pas mm	kg
AL750-1M5	0,75	1	16	30	6,3 x 19,1	6,4
AL1000-1M5	1	1	22	30	6,3 x 19,1	6,6
AL1500-1M5	1,5	1	18	16	7,1 x 21,2	10
AL3000-1M5	3	1	28	14	10 x 30,2	18

Référence		AL750-1M5	AL1000-1M5	AL1500-1M5	AL3000-1M5
CMU	t	0,75	1	1,5	3
A min	mm	315	325	380	455
B	mm	20	23	27	36
C	mm	22	23	26	33
D	mm	14	16	20	24
E	mm	300	300	300	400
F	mm	106	109	138	168
G	mm	47	47	60	75
H	mm	59	62	78	93
J	mm	154	154	177	212
K	mm	49	49	74	94
L	mm	105	105	103	118

