

Palan Manuel à chaîne REMA AluFlex 360

Informations du produit



Le palan manuel à chaîne en aluminium léger REMA® offre une flexibilité et une sécurité maximales. Grâce à sa conception pivotante à 360°, vous pouvez soulever et positionner des charges depuis pratiquement n'importe quel angle, même dans des espaces confinés. Son faible poids réduit la charge physique pour l'utilisateur, ce qui contribue directement à une meilleure ergonomie. Associé à une conception bien pensée et sûre, il vous permet de travailler rapidement, avec précision et confort.

Caractéristiques

- Léger : boîtier en aluminium
- Rotation à 360° : chaîne de manoeuvre à rotation complète
- Ergonomique : utilisation depuis pratiquement tous les angles
- Frein à pression de charge : maintient la charge à la hauteur souhaitée
- Double système de palier
- Compact : conception compacte avec une faible hauteur d'installation
- Chaîne de levage européenne de haute qualité : conforme à la norme EN818-7
- Disponible en capacités de 250 et 500 kg

Livraison standard

- Hauteur de levage 3 m*, (Distance maximale entre les crochets supérieurs et inférieurs).
- Hauteur de commande 2,5 m.

Options

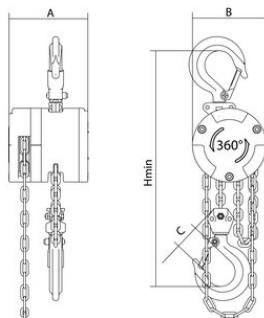
- Autre hauteur de levée ou hauteur de manoeuvre sur demande

... [En savoir plus](#)

Marquage: Marqué CE, Marqué UKCA

Palan Manuel à chaîne REMA AluFlex 360

Dessin technique



Palan Manuel à chaîne REMA AluFlex 360

Données techniques

Réf.	GTIN No.	CMU tonne(s)	Hauteur de levage m	Nb de brins	Modèle	Chaîne de charge mm	Chaîne de manoeuvre mm	Hauteur de construction mm	Effort sur chaîne de manoeuvre max. kg	A mm	B mm	C mm	Hminmm mm	Poids (kg)
0030001-3	8717365071805	0,25	3	1	AF360/250KG/3M	3,2 x 9,0	2,5 x 14,0	240	14,98	89,5	84	25	240	2,8
0030001-4	8717365076428	0,25	4	1	AF360/250KG/4M	3,2 x 9,0	2,5 x 14,0	240	14,98	89,5	84	25	240	3,2
0030001-5	8717365076435	0,25	5	1	AF360/250KG/5M	3,2 x 9,0	2,5 x 14,0	240	14,98	89,5	84	25	240	3,6
0030001-6	8717365076442	0,25	6	1	AF360/250KG/6M	3,2 x 9,0	2,5 x 14,0	240	14,98	89,5	84	25	240	4
0030001-7	8717365076459	0,25	7	1	AF360/250KG/7M	3,2 x 9,0	2,5 x 14,0	240	14,98	89,5	84	25	240	4,4
0030001-8	8717365076466	0,25	8	1	AF360/250KG/8M	3,2 x 9,0	2,5 x 14,0	240	14,98	89,5	84	25	240	4,8
0030001-9	8717365076473	0,25	9	1	AF360/250KG/9M	3,2 x 9,0	2,5 x 14,0	240	14,98	89,5	84	25	240	5,2
0030001-10	8717365076411	0,25	10	1	AF360/250KG/10M	3,2 x 9,0	2,5 x 14,0	240	14,98	89,5	84	25	240	5,6
0030003-3	8717365076503	0,5	3	1	AF360/500KG/3M	4,3 x 12,0	3,5 x 20,0	270	18,7	103	102	30	270	4,8
0030003-4	8717365076510	0,5	4	1	AF360/500KG/4M	4,3 x 12,0	3,5 x 20,0	270	18,7	103	102	30	270	5,6
0030003-5	8717365076527	0,5	5	1	AF360/500KG/5M	4,3 x 12,0	3,5 x 20,0	270	18,7	103	102	30	270	6,4
0030003-6	8717365076534	0,5	6	1	AF360/500KG/6M	4,3 x 12,0	3,5 x 20,0	270	18,7	103	102	30	270	7,2
0030003-7	8717365076541	0,5	7	1	AF360/500KG/7M	4,3 x 12,0	3,5 x 20,0	270	18,7	103	102	30	270	7,9
0030003-8	8717365076558	0,5	8	1	AF360/500KG/8M	4,3 x 12,0	3,5 x 20,0	270	18,7	103	102	30	270	8,7
0030003-9	8717365076565	0,5	9	1	AF360/500KG/9M	4,3 x 12,0	3,5 x 20,0	270	18,7	103	102	30	270	9,5
0030003-10	8717365076497	0,5	10	1	AF360/500KG/10M	4,3 x 12,0	3,5 x 20,0	270	18,7	103	102	30	270	10,3