



Palan manuel à chaîne Elephant type H-100

Informations du produit



L'Eléphant H100 est un palan manuel à chaîne robuste pour le levage des charges lourdes en toute sécurité, dans des conditions ergonomiques et nécessitant un effort de travail modéré.

Caractéristiques

- Effort de travail bas en pleine charge, grâce aux axes à palier à rouleaux.
- Système à double frein.
- Freins automatiques, se bloquent à n'importe quelle hauteur souhaitée.
- Crochets inférieur et supérieur équipés de linguets de sécurité.
- En cas de surcharge le crochet de levage plie progressivement au lieu de se casser net.
- Chaîne de levage à haute résistance assure une longévité accrue.
- Chaîne de levage en acier galvanisée (grade 10 suivant EN 818/7).
- Chaîne de manœuvre zinguée.

Livraison standard:

- 3 m de hauteur de levée.
- 2,5 m hauteur de manoeuvre.

Options

- Disponible dans n'importe quelles autres hauteurs de levage et hauteurs opérationnelles.

Marquage: Selon la norme, Marqué CE

Norme: EN 13157, EN 818-7

Réf.	GTIN No.	CMU Tonnes	Hauteur de levée m	Modèle	Chaîne de levage mm	Chaîne de manoeuvre mm	Brins (#)	Hauteur de construction mm	effort sur chaîne de manoeuvre max. kg	A	B	C	D	E	F	G	H	I	PoidsDélai (kg)
------	----------	---------------	-----------------------	--------	---------------------------	------------------------------	--------------	----------------------------------	----------------------------------------------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	--------------------

0100001-3	8717365264191	0,5	3	H100-500KG-3m	5.0 x 15	5.0 x 23.6	1	277	22	277 155 65 90 140 26 36 17 13 10 3
0100001-4	8717365264207	0,5	4	H100-500KG-4m	5.0 x 15	5.0 x 23.6	1	277	22	277 155 65 90 140 26 36 17 13 11,6 7
0100001-5	8717365264214	0,5	5	H100-500KG-5m	5.0 x 15	5.0 x 23.6	1	277	22	277 155 65 90 140 26 36 17 13 13,2 7
0100001-6	8717365264221	0,5	6	H100-500KG-6m	5.0 x 15	5.0 x 23.6	1	277	22	277 155 65 90 140 26 36 17 13 14,8 7
0100001-7	8717365090370	0,5	7	H100-500KG-7m	5.0 x 15	5.0 x 23.6	1	277	22	277 155 65 90 140 26 36 17 13 16,4 7
0100001-8	8717365090387	0,5	8	H100-500KG-8m	5.0 x 15	5.0 x 23.6	1	277	22	277 155 65 90 140 26 36 17 13 18 7
0100001-9	8717365089930	0,5	9	H100-500KG-9m	5.0 x 15	5.0 x 23.6	1	277	22	277 155 65 90 140 26 36 17 13 19,6 7
0100001-10	8717365089947	0,5	10	H100-500KG-10m	5.0 x 15	5.0 x 23.6	1	277	22	277 155 65 90 140 26 36 17 13 21,2 7
0100003-3	8717365264238	1	3	H100-1000KG-3m	6.3 x 19.1	5.0 x 23.6	1	303	26	303 160 69 91 160 30 43 22 13 13 3
0100003-6	8717365264269	1	6	H100-1000KG-6m	6.3 x 19.1	5.0 x 23.6	1	303	26	303 160 69 91 160 30 43 22 13 19 7
0100003-10	8717365089985	1	10	H100-1000KG-10m	6.3 x 19.1	5.0 x 23.6	1	303	26	303 160 69 91 160 30 43 22 13 27 7
0100005-3	8717365264276	1,6	3	H100-1600KG-3m	7.1 x 21.0	5.0 x 23.6	1	338	34	338 167,5 75 92,5 183 35 48 27 20 16 7
0100005-6	8717365264306	1,6	6	H100-1600KG-6m	7.1 x 21.0	5.0 x 23.6	1	338	34	338 167,5 75 92,5 183 35 48 27 20 22,6 7
0100007-3	8717365264313	2	3	H100-2000KG-3m	8.0 x 24.2	5.0 x 23.6	1	379	34	379 183 83 100 215 38 53 29 22 22 7
0100007-6	8717365264344	2	6	H100-2000KG-6m	8.0 x 24.2	5.0 x 23.6	1	379	34	379 183 83 100 215 38 53 29 22 29,2 7
0100009-3	8717365264351	3,1	3	H100-3100KG-3m	7.1 x 21.0	5.0 x 23.6	2	516	36	516 167,7 75 92,5 230 44 60 37 27 25 7

0100009- 6	8717365264382	3,1	6	H100-3100KG- 6m	7.1 x 21.0	5.0 x 23.6	2	516	36	516 167,7 75 92,5 230 44 60 37 27 35,2 7
0100011- 3	8717365264399	5	3	H100-5000KG- 3m	9.0 x 27.2	5.0 x 23.6	2	613	36	613 190 90 100 282 53 70 46 34 41 7
0100011- 6	8717365264429	5	6	H100-5000KG- 6m	9.0 x 27.2	5.0 x 23.6	2	613	36	613 190 90 100 282 53 70 46 34 54,5 7

Dimensions

