

Palan manuel à chaîne type C 21 Elephant

Informations du produit



Coefficient de sécurité minimal (SF) de 4,8 ou supérieur. Carter léger et très compact, poids d'un 500 kg = 5.5 kg, facile à porter. Carter solide et indéformable en acier d'une haute résistance. Crochet forgé plus solide et linguet de sécurité d'une nouvelle conception pour encore plus de sécurité. Disques de frein durables. La chaîne de ce palan est probablement la plus résistante B39VH, grade 10+.

Caractéristiques

- Chaîne de levage en acier galvanisé, grade 10 suivant EN 818/7.
- Construction compacte et faible en propre poids.
- Le système de frein tient la charge à n'importe quelle hauteur.
- Crochets avec des linguets de sécurité.
- Guide chaîne breveté.
- Ressort double sur chaque cliquet d'arrêt pour plus de sécurité.
- Les crochets de levage plient progressivement en cas de se casser net.

Livraison standard:

- Hauteur de levée 3 m, hauteur de manoeuvre 2,50m.

Options

- Autre hauteur de levée ou hauteur de manoeuvre sur demande

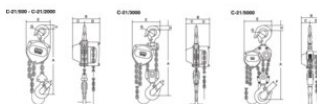
... [En savoir plus](#)

Marquage: Selon la norme, Marqué CE

Norme: EN 13157, EN 818-7

Palan manuel à chaîne type C 21 Elephant

Dessin technique



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	D mm	E mm	F mm	G mm	H mm	I mm	Poids (kg)
0021001-3	8717365259814	0,5	3	1	C21/500KG/3M	4.3 x 12	4.5 x 23	275	26	275	131	54	77	121	24	36	17	13	6
0021001-4	8717365264436	0,5	4	1	C21/500KG/4M	4.3 x 12	4.5 x 23	275	26	275	131	54	77	121	24	36	17	13	7,2
0021001-5	8717365264443	0,5	5	1	C21/500KG/5M	4.3 x 12	4.5 x 23	275	26	275	131	54	77	121	24	36	17	13	8,4
0021001-6	8717365264450	0,5	6	1	C21/500KG/6M	4.3 x 12	4.5 x 23	275	26	275	131	54	77	121	24	36	17	13	9,6
0021001-7	8717365090134	0,5	7	1	C21/500KG/7M	4.3 x 12	4.5 x 23	275	26	275	131	54	77	121	24	36	17	13	12
0021001-8	8717365090141	0,5	8	1	C21/500KG/8M	4.3 x 12	4.5 x 23	275	26	275	131	54	77	121	24	36	17	13	13,8
0021001-9	8717365090158	0,5	9	1	C21/500KG/9M	4.3 x 12	4.5 x 23	275	26	275	131	54	77	121	24	36	17	13	15
0021001-10	8717365090165	0,5	10	1	C21/500KG/10M	4.3 x 12	4.5 x 23	275	26	275	131	54	77	121	24	36	17	13	16,2
0021003-3	8717365259845	1	3	1	C21/1000KG/3M	5.6 x 17	4.5 x 23	310	32	310	143	61	82	148	29	43	22	16	10
0021003-4	8717365264467	1	4	1	C21/1000KG/4M	5.6 x 17	4.5 x 23	310	32	310	143	61	82	148	29	43	22	16	11,5
0021003-5	8717365264474	1	5	1	C21/1000KG/5M	5.6 x 17	4.5 x 23	310	32	310	143	61	82	148	29	43	22	16	13
0021003-6	8717365264481	1	6	1	C21/1000KG/6M	5.6 x 17	4.5 x 23	310	32	310	143	61	82	148	29	43	22	16	14,5
0021003-7	8717365090172	1	7	1	C21/1000KG/7M	5.6 x 17	4.5 x 23	310	32	310	143	61	82	148	29	43	22	16	17,5
0021003-8	8717365090189	1	8	1	C21/1000KG/8M	5.6 x 17	4.5 x 23	310	32	310	143	61	82	148	29	43	22	16	19

Palan manuel à chaîne type C 21 Elephant

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	D mm	E mm	F mm	G mm	H mm	I mm	Poids (kg)
0021003-9	8717365090196	1	9	1	C21/1000KG/9M	5.6 x 17	4.5 x 23	310	32	310	143	61	82	148	29	43	22	16	20,5
0021003-10	8717365090202	1	10	1	C21/1000KG/10M	5.6 x 17	4.5 x 23	310	32	310	143	61	82	148	29	43	22	16	22
0021005-3	8717365259876	1,5	3	1	C21/1500KG/3M	6.5 x 19	4.5 x 23	340	33	340	152	68	84	168	29	43	26	21	14
0021005-4	8717365264498	1,5	4	1	C21/1500KG/4M	6.5 x 19	4.5 x 23	340	33	340	152	68	84	168	29	43	26	21	15,7
0021005-5	8717365264504	1,5	5	1	C21/1500KG/5M	6.5 x 19	4.5 x 23	340	33	340	152	68	84	168	29	43	26	21	17,3
0021005-6	8717365264511	1,5	6	1	C21/1500KG/6M	6.5 x 19	4.5 x 23	340	33	340	152	68	84	168	29	43	26	21	19
0021005-7	8717365090219	1,5	7	1	C21/1500KG/7M	6.5 x 19	4.5 x 23	340	33	340	152	68	84	168	29	43	26	21	22,3
0021005-8	8717365090226	1,5	8	1	C21/1500KG/8M	6.5 x 19	4.5 x 23	340	33	340	152	68	84	168	29	43	26	21	24
0021005-9	8717365090233	1,5	9	1	C21/1500KG/9M	6.5 x 19	4.5 x 23	340	33	340	152	68	84	168	29	43	26	21	25,6
0021005-10	8717365090240	1,5	10	1	C21/1500KG/10M	6.5 x 19	4.5 x 23	340	33	340	152	68	84	168	29	43	26	21	27,3
0021007-3	8717365259906	2	3	1	C21/2000KG/3M	7.5 x 21	4.5 x 23	384	33	384	164	75	89	193	34	53	29	22	20
0021007-4	8717365264528	2	4	1	C21/2000KG/4M	7.5 x 21	4.5 x 23	384	33	384	164	75	89	193	34	53	29	22	22
0021007-5	8717365264535	2	5	1	C21/2000KG/5M	7.5 x 21	4.5 x 23	384	33	384	164	75	89	193	34	53	29	22	24
0021007-6	8717365098017	2	6	1	C21/2000KG/6M	7.5 x 21	4.5 x 23	384	33	384	164	75	89	193	34	53	29	22	26
0021007-7	8717365090257	2	7	1	C21/2000KG/7M	7.5 x 21	4.5 x 23	384	33	384	164	75	89	193	34	53	29	22	30
0021007-8	8717365090264	2	8	1	C21/2000KG/8M	7.5 x 21	4.5 x 23	384	33	384	164	75	89	193	34	53	29	22	32
0021007-9	8717365090271	2	9	1	C21/2000KG/9M	7.5 x 21	4.5 x 23	384	33	384	164	75	89	193	34	53	29	22	34
0021007-10	8717365090288	2	10	1	C21/2000KG/10M	7.5 x 21	4.5 x 23	384	33	384	164	75	89	193	34	53	29	22	36
0021009-3	8717365259937	3	3	2	C21/3000KG/3M	6.5 x 19	4.5 x 23	480	38	480	152	68	84	209	36	53	35	28	20

Palan manuel à chaîne type C 21 Elephant

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	D mm	E mm	F mm	G mm	H mm	I mm	Poids (kg)
0021009-4	8717365264559	3	4	2	C21/3000KG/4M	6.5 x 19	4.5 x 23	480	38	480	152	68	84	209	36	53	35	28	22,7
0021009-5	8717365264566	3	5	2	C21/3000KG/5M	6.5 x 19	4.5 x 23	480	38	480	152	68	84	209	36	53	35	28	25,4
0021009-6	8717365264573	3	6	2	C21/3000KG/6M	6.5 x 19	4.5 x 23	480	38	480	152	68	84	209	36	53	35	28	28,1
0021009-7	8717365090295	3	7	2	C21/3000KG/7M	6.5 x 19	4.5 x 23	480	38	480	152	68	84	209	36	53	35	28	33,5
0021009-8	8717365090301	3	8	2	C21/3000KG/8M	6.5 x 19	4.5 x 23	480	38	480	152	68	84	209	36	53	35	28	36,2
0021009-9	8717365090318	3	9	2	C21/3000KG/9M	6.5 x 19	4.5 x 23	480	38	480	152	68	84	209	36	53	35	28	38,9
0021009-10	8717365090325	3	10	2	C21/3000KG/10M	6.5 x 19	4.5 x 23	480	38	480	152	68	84	209	36	53	35	28	41,6
0021011-3	8717365259968	5	3	3	C21/5000KG/3M	7.5 x 21	4.5 x 23	555	34	555	164	75	89	297	45	70	46	34	35,5
0021011-4	8717365264580	5	4	3	C21/5000KG/4M	7.5 x 21	4.5 x 23	555	34	555	164	75	89	297	45	70	46	34	40,2
0021011-5	8717365264597	5	5	3	C21/5000KG/5M	7.5 x 21	4.5 x 23	555	34	555	164	75	89	297	45	70	46	34	44,8
0021011-6	8717365264603	5	6	3	C21/5000KG/6M	7.5 x 21	4.5 x 23	555	34	555	164	75	89	297	45	70	46	34	49,5
0021011-7	8717365090332	5	7	3	C21/5000KG/7M	7.5 x 21	4.5 x 23	555	34	555	164	75	89	297	45	70	46	34	58,8
0021011-8	8717365090349	5	8	3	C21/5000KG/8M	7.5 x 21	4.5 x 23	555	34	555	164	75	89	297	45	70	46	34	63,4
0021011-9	8717365090356	5	9	3	C21/5000KG/9M	7.5 x 21	4.5 x 23	555	34	555	164	75	89	297	45	70	46	34	68
0021011-10	8717365090363	5	10	3	C21/5000KG/10M	7.5 x 21	4.5 x 23	555	34	555	164	75	89	297	45	70	46	34	73