

## Palan manuel à chaîne ELEPHANT C21

### Informations du produit



Le palan manuel à chaîne C-21 est une solution de levage légère et durable pour vos charges lourdes. Ce palan peut s'attacher à des crochets, des chariots et peut lever une charge pesant jusqu'à 5 tonnes. Il est équipé d'une chaîne galvanisée, d'un carter léger et de disques de frein durables. Le palan manuel à chaîne C-21 est adapté à de nombreuses industries telles que la construction, l'industrie manufacturière, l'exploitation minière et le transport.

#### Caractéristiques de ce palan manuel à chaîne :

- Idéal pour vos tâches quotidiennes en raison de son poids léger.
- Chaîne de levage galvanisée, grade 100 conformément à la norme EN 818/7.
- Design compact.
- Le système de frein maintient la charge à n'importe quelle hauteur.
- Equipé de crochets avec des linguets de sécurité.
- Les crochets de levage se plient progressivement en cas de surcharge au lieu de casser brusquement.
- Guide chaîne breveté.
- Equipé d'un ressort double pour plus de sécurité.

#### Livraison standard :

- Hauteur de levage de 3 mètres.
- Hauteur de fonctionnement de 2,5 mètres.

**Option :** Disponible avec plusieurs hauteurs de levage et de fonctionnement  
... [En savoir plus](#)

**Matériau:** Acier durable

**Marquage:** Selon la norme, Marqué CE, CMU, CE

**Plage de température d'utilisation:** De -20°C à +130°C

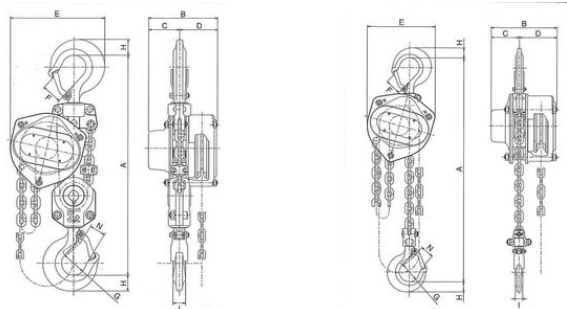
**Finition:** Revêtement en poudre

**Norme:** EN 13157, EN 818-7 (Grade 10)

**Coefficient de sécurité:** 4:1

## Palan manuel à chaîne ELEPHANT C21

### Dessin technique



### Données techniques

Réf.	Code	CMU tonne(s)	Hauteur de levage m	Nb de brins	Chaîne de charge mm	Chaîne de manoeuvre 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	N mm	Poids (kg)
500100050300020	C21-0.5	0,5	3	1	4.3x12	4.5x23	26	275	131	54	77	121	30	36	17	13	24	6,1
500100100300020	C21-1	1	3	1	5.6x17	4.5x23	32	310	143	61	82	148	34	43	22	16	29	10
500100150250020	C21-1.5	1,5	2,5	1	6.5x19	4.5x23	33	340	152	68	84	168	36	43	26	21	29	13,5
500100150300020	C21-1.5	1,5	3	1	6.5x19	4.5x23	33	340	152	68	84	168	36	43	26	21	29	14
500100200300020	C21-2	2	3	1	7.5x21	4.5x23	33	384	164	75	89	193	42	53	29	22	34	20
500100300300020	C21-3	3	3	2	6.5x19	4.5x23	38	480	152	68	84	209	44	53	35	28	36	20
500100500300020	C21-5	5	3	3	7.5x21	4.5x23	34	555	164	75	89	297	58	70	46	34	45	35,5