

Palans manuels ELEPHANT "C-21" et "H100"



Attention H100
Nouveaux palans ELEPHANT de gamme supérieure à celle du K2

Palans manuels ELEPHANT "C-21" sans limiteur							
Référence	Capacité kg	Nombre de Brins	Hauteur perdue H mm	Poids du 3 m de levée kg	Prix du palan+ € le mètre suppl.**		
					3 m de levée	Prix €	Poids kg
C21-05	500	1	275	5,9	157,00	22,00	1
C21-10	1000	1	310	8,9	174,00	24,00	1,3
C21-15	1500	1	340	11,5	220,00	26,10	1,5
C21-20	2000	1	384	16,5	272,00	28,70	1,9
C21-30	3000	2	480	20,0	354,00	42,00	2,5
C21-50	5000	3	555	35,0	552,00	69,00	4,4
H100-75	7500	3	760	70,0	1779,00	123,00	6,3
H100-100	10000	4	789	82,0	2051,00	166,00	8

Palans avec limiteur			
Référence	Prix du palan+ € le mètre suppl.**		
	3 m de levée	Prix €	Poids kg
C21-05LDC	310,00	22,00	1
C21-10LDC	329,00	24,00	1,3
C21-15LDC	368,00	26,10	1,5
C21-20LDC	437,00	28,70	1,9
C21-30LDC	461,00	42,00	2,5
C21-50LDC	716,00	69,00	4,4

*Chaîne de manœuvre = hauteur de levée moins 1 m
** Comprend la chaîne de charge et la chaîne de manœuvre.
Chaîne de manœuvre seule = 6,60 Euros/m développé
Attention : Pas de minoration de prix pour une hauteur de levée de moins de 3 mètres.

Sécurité maximum avec le limiteur de couple



Le palan le plus léger du marché
Utilisant les technologies les plus récentes et les matières les plus performantes, cette gamme offre un gain de poids allant jusqu'à 50% par rapport à la concurrence. Le modèle 0,5 t avec 3 m de levée pèse moins de 6 kg !

Encombrement très réduit
Sa petite taille permet un transport et une mise en place très faciles. Particulièrement appréciés sur les chantiers.

Renommée Eléphant
La réputation mondiale d'Eléphant et sa robustesse légendaire assurent un palan de grande fiabilité pour les professionnels.

Chaînes de charge en Grade 100
Ces chaînes sont les plus performantes et les plus légères du marché et sont également galvanisées et traitées surface.

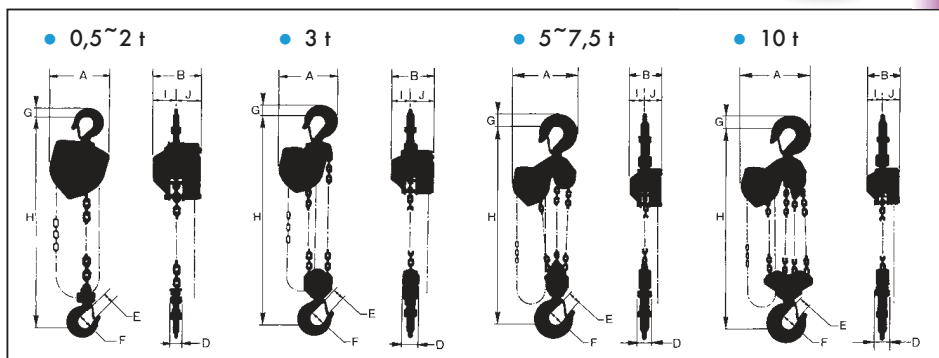
Les crochets et linguets de sécurité
Ils s'ouvrent progressivement en cas de surcharge sans jamais se casser.

Les carters étanches
Ils empêchent l'entrée d'humidité et de corps étranger et assurent une grande longévité de vie de l'appareil.

Freinage exceptionnel
Utilisant un matériel sans amiante, le frein a été étudié pour fonctionner sans se gripper et le cliquet assure une grande sécurité.

La peinture plastifiée
Electrostatique, elle assure une protection durable et élégante.

La marque CE
Garantit la conformité de l'appareil aux Directives Machines Européennes. De plus, l'appareil est garanti 12 mois et est livré avec son certificat et mode d'emploi.



CARACTERISTIQUES

Modèle	Capacité kg	Levée Standard m	Hauteur perdue mm	Effort sur chaîne manœuvre kg	Chaîne de charge			Chaîne de Manœuvre Ø x pas mm	Poids approximatif		
					Nb de brins	Ø x pas mm	Grade H Bar		Palan nu kg	Palan 3 m kg	Le m. Suppl. kg
C21-05	500	3	275	26	1	4,3 x 12	100	4,5 x 23	3,2	5,9	1,0
C21-10	1000	3	310	32	1	5,6 x 17	100	4,5 x 23	5,8	8,9	1,3
C21-15	1500	3	340	33	1	6,5 x 19	100	4,5 x 23	7,5	11,5	1,5
C21-20	2000	3	384	36	1	7,5 x 21	100	4,5 x 23	10,7	16,5	1,9
C21-30	3000	3	480	39	2	6,5 x 19	100	4,5 x 23	12,1	20,0	2,5
C21-50	5000	3	555	39	3	7,5 x 21	100	4,5 x 23	21,1	35,0	4,4
H100-75	7500	3	760	37,5	3	9 x 27	100	5 x 24	51	70	6,3
H100-100	10000	3	789	37,5	4	9 x 27	100	5 x 24	58	82	8

DIMENSIONS

Modèle	Capacité kg	A mm	B mm	D mm	E mm	F mm	G mm	H mm	I mm	J mm
C21-05	500	121	129	13	24	36	16	275	53	76
C21-10	1000	148	143	16	28	43	22	310	61	82
C21-15	1500	168	152	21	30	43	26	340	68	84
C21-20	2000	193	163	22	36	53	29	384	75	89
C21-30	3000	209	152	28	35	53	35	480	68	84
C21-50	5000	297	163	34	45	70	46	555	75	89
H100-75	7500	370	190	50	70	85	74	716	90	100
H100-100	10000	385	190	50	70	85	74	789	90	100