

Palan manual cu acționare prin lanț, tip Gutman KLE

Utilizare: echipament de ridicare portabil, care poate fi acționat simplu cu ajutorul unui lanț de manevră, foarte bun pentru operațiuni de ridicare și întreținere periodică.

Prezentare: toate componentele sunt făcute din oțel călit. Are un sistem de acționare în două trepte, așezat simetric.

Tip	Portanță	Înălțime de ridicare standard	Forța maximă de acționare	Număr ramuri de lanț	Dimetru lanț	Greutate proprie
	kg	m	N	db	mm	kg
KLE-500	500	3	170	1	6	9,5
KLE-1000	1 000	3	340	1	6	9,5
KLE-2000	2 000	3	340	2	6	12,5
KLE-3000	3 000	3	390	2	8	22,5
KLE-5000	5 000	3	420	2	10	36,0
KLE-10 000	10 000	3	420	4	10	68,0



Palan manual cu acționare prin lanț, tip Yalelift 360

Un palan cu construcție inovativă și brevetată pentru lucrări în condiții grele.

Ghidajul pentru lanțul de manevră rotabil în 360° îi permite să fie acționat din orice poziție, astfel utilizatorul poate ocoli zonele periculoase.

Noul sistem brevetat de frânare mărește siguranța, este aproape total silențios și este mai ușor de întreținut.

Opționale:

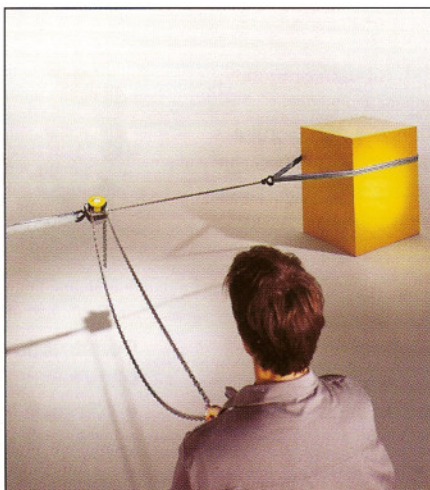
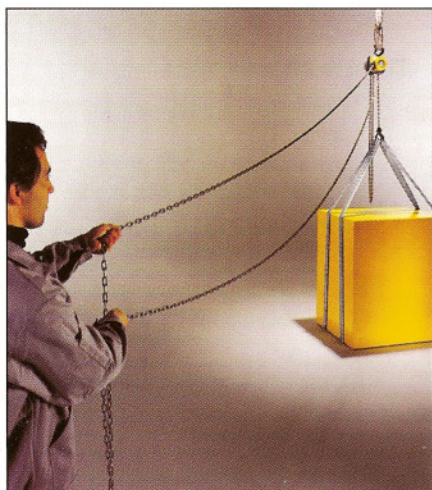
- Protecție împotriva supraîncărcării
- Sac pentru lanț
- Lanț de sarcină și de manevră inoxidabil

Yale – cu inovativul și brevetatul Yalelift 360 – deschide noi orizonturi



Tip	Portanță	Număr ramuri de lanț	Diametru lanț	Înălțime de ridicare standard	Forța maximă de acționare	Greutate proprie
	kg	db	d × t v mm	m	daN	kg
Yalelift 360	500	1	5 × 15	3,0	21	9
Yalelift 360	1 000	1	6 × 18	3,0	30	13
Yalelift 360	2 000	1	8 × 24	3,0	32	20
Yalelift 360	3 000	1	10 × 30	3,0	38	29
Yalelift 360	5 000	2	10 × 30	3,0	34	38
Yalelift 360	10 000	3	10 × 30	3,0	44	71

În 1877, d-l Linus Yale a făcut primul palan cu acționare prin lanț cu frână automată, a cărui principiu de funcționare este folosit și azi în majoritatea palanelor.



Palan manual cu acționare prin lanț, tip Yale VS

Modelul VS îndeplinește toate cerințele puse unui palan modern

- Construcție din oțel, robust
- Frâna automată din materiale de calitate bună
- Spațiu de montare redus
- Greutate proprie mică

Opționale:

- Protecție împotriva supraîncărcării
- Sac pentru lanț
- Lanț de sarcină și de manevră inoxidabil



Tip	Portanță/ nr ramuri de lanț	Dimensiuni lanț la 3m înălțime de ridicare	Lungime lanț la 1m înălțime de ridicare	Cursă lanț manevră	Forță de acționare	Greutate proprii
	kg	mm	d x t v mm	mm	daN	kg
VS 0,5/1	500/1	6 x 18	3,2	28	26	9
VS 1/1	1 000/1	6 x 18	3,3	42	36	11
VS 2/1	2 000/1	8 x 24	3,4	54	54	18
VS 2/2	2 000/2	6 x 18	6,3	84	37	15
VS 3/1	3 000/1	10 x 30	3,5	83	52	28
VS 3/2	3 000/2	8 x 24	6,6	108	41	25
VS 5/2	5 000/2	10 x 30	6,6	165	44	39
VS 8/4	8 000/4	10 x 30	13,5	329	38	69
VS 10/4	10 000/4	10 x 30	13,5	329	46	69
VS 15/8	15 000/8	10 x 30	27,8	659	2 x 35	157
VS 20/8	20 000/8	10 x 30	27,8	659	2 x 46	157

Palan manual cu acționare prin lanț, tip Yalelift

- cu cărucior integrat- Yalelift ITP
- cu cărucior acționat prin lanț integrat- Yalelift ITG

**Pentru portanțe mai mari !
cereți oferta noastră!**



Tip	Portanță	Mărime	Ecartament profil I	Grosime	Raza curburii minime	Greutate ITP/ITG
	kg		mm	mm	m	kg
ITP/ITG	500	A	50-180	19	0,90	20/24
ITP/ITG	500	B	180-300	19	0,90	21/25
ITP/ITG	1 000	A	58-180	19	0,90	27/32
ITP/ITG	1 000	B	180-300	19	0,90	29/33
ITP/ITG	2 000	A	58-180	19	1,15	44/49
ITP/ITG	2 000	B	180-300	19	1,15	46/50
ITP/ITG	3 000	A	74-180	27	1,40	77/82
ITP/ITG	3 000	B	180-300	27	1,40	79/84
ITP/ITG	5 000	A	98-180	27	1,80	125/130
ITP/ITG	5 000	B	180-300	27	1,80	129/134

Construcția din oțel, robustă și închisă are nevoie de un spațiu de montare mică, datorită asamblării fixe a căruciorului cu palanul. Acesta garantează cea mai mare înălțime de ridicare posibil. Yalelift îndeplinește toate cerințele puse unui palan modern.

- Poate fii reglat și la profile de rulare I mai late

Opționale:

- Protecție împotriva supraîncărcării
- Sac pentru lanț
- Stabilizator pentru cărucior palan
- Limitator
- Lanț de sarcină și de manevră inoxidabil

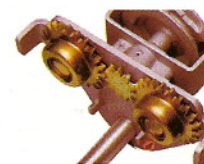


Zincat ca protecție contra coroziei

- Palan manual cu acționare prin lanț Yalelift
- Palan manual cu acționare prin lanț, cu cărucior integrat Yalelift ITP/ITG
- Cărucior manual ITP/ITG

Construcție cu protecție contra scânteilor

- Zincat în totalitate
- Cârlig de suport și de sarcină bronzat
- Lanț de sarcină și de manevră inoxidabil
- Role din bronz masiv
- Limitator



Role din bronz masiv