

Polipastos Manuales de Cadena

Un gran avance tecnológico Yalelift 360

HEMOS MEJORADO DE FORMA INIGUALABLE LAS CONDICIONES DE TRABAJO DEL OPERADOR

Sistema de mando giratorio a 360° patentado.



CARACTERÍSTICAS Y VENTAJAS

- **Su carcasa robusta de acero** protege todos los componentes internos incluso en las condiciones más duras.
- **Su diseño de altura reducida** permite maximizar su funcionamiento en espacios confinados.
- **El revolucionario sistema** de mando giratorio a 360° permite al operario trabajar prácticamente desde cualquier posición, en espacios cerrados o por encima de la carga.
- **El Yalelift puede** tirar o tensionar a diferentes ángulos con la mayor seguridad para el operador debido a su diseño de manejo giratorio de 360°.
- **Sistema de freno automático** de doble trinquete y protegido contra la corrosión.
- **Protección de los componentes internos**

incluso en condiciones extremas de trabajo debido a la guía de cadena y engranaje casi totalmente cerrado.

- **La polea de carga endurecida** con cuatro encajes mecanizados asegura un movimiento preciso de la cadena.
- **Cadena de eslabones de alta resistencia** zincada, según normas y reglamentaciones internacionales.
- **Los ganchos de suspensión y de carga** que se abren en caso de sobrecarga en vez de romperse, están fabricados en acero de alta resistencia. Los ganchos están provistos de gatillos de seguridad robustos y giran 360°.

OPCIONAL BAJO PEDIDO

- **Dispositivo de protección contra sobrecargas ajustable**
- **Cadena de carga y de mando en acero inoxidable**
- **Bolsa contenedora de cadena**
- **Versión resistente a la corrosión**
- **Versión antideflagrante**

DATOS TÉCNICOS MODELO YALELIFT 360

Modelo	Capacidad kg	Número de ramales	Dimensiones de la cadena d x p mm	Elevación por cada metro de caída de mando (mm)	Esfuerzo a carga nominal (kgf)	Peso con altura elevación estándar (3 m) kg
YL 500*	500	1	5 x 15	33	21	9
YL 1000*	1,000	1	6 x 18	20	30	13
YL 2000*	2,000	1	8 x 24	14	32	20
YL 3000*	3,000	1	10 x 30	12	38	29
YL 5000*	5,000	2	10 x 30	6	34	38
YL 10000	10,000	3	10 x 30	4	44	71

* Modelos bajo pedido.

CAPACIDADES: 500 - 10,000 KG



Opcionalmente disponible bajo pedido en versión ATEX.

Polipastos Manuales de Cadena

Diseño compacto

Yalelift 360 20 ton

EL FRENO ES EXTREMADAMENTE SILENCIOSO Y RESISTENTE AL DESGASTE

(ÍTEM BAJO PEDIDO)

El sistema de freno usado en la serie Yalelift se utiliza también en el Yalelift 360 20 ton, marcando un estándar en términos de seguridad y facilidad de mantenimiento. Además de su gran capacidad, el **Yalelift 360 20 ton se caracteriza por su diseño compacto.**

CARACTERÍSTICAS Y VENTAJAS

- **Todos los componentes están fabricados** de materiales de alta calidad, algunos están galvanizados y cromados en amarillo para incrementar la protección contra la corrosión. Esto asegura la sujeción fiable de las cargas más pesadas.
- **La carcasa cerrada y robusta** de acero protege todos los componentes internos incluso en las condiciones más duras y permite el manejo desde exterior.
- **La nuez de carga endurecida** con cuatro cavidades asegura un movimiento preciso de la cadena.
- **Su diseño de altura reducida (distancia de 1,010 mm entre gancho y gancho)** ofrece un máximo espacio útil de funcionamiento.
- **El Yalelift 360 20 ton** está equipado con sólo **6 ramales de cadena** lo que proporciona una mayor velocidad y menor esfuerzo para el operador.

DATOS TÉCNICOS MODELO YALELIFT 360 20 TON

Modelo	Núm. EAN 4025092	Capacidad kg	Número de ramales	Dimensiones de la cadena d x p mm	Elevación con vuelta completa de la palanca mm	Esfuerzo a carga nominal (kgf)	Peso con altura elevación estándar (3 m) kg
YL 20000	292153	20,000	6	10 x 30	2	2 x 44	196

OPCIONAL BAJO PEDIDO

- **Dispositivo de protección contra sobrecargas ajustable.**
- **Bolsa contenedora de cadena**
- **Versión resistente a la corrosión**
- **Versión antideflagrante según normativas ATEX**

LOS POLIPASTOS Y TROLES YALE NO HAN SIDO DISEÑADOS PARA APLICACIONES DE ELEVACIÓN DE PERSONAS Y NO DEBEN SER USADOS CON ESE PROPÓSITO

CAPACIDAD: 20,000 KG



La robusta carcasa de acero con cuatro tornillos roscados es resistente a las condiciones más duras de trabajo.

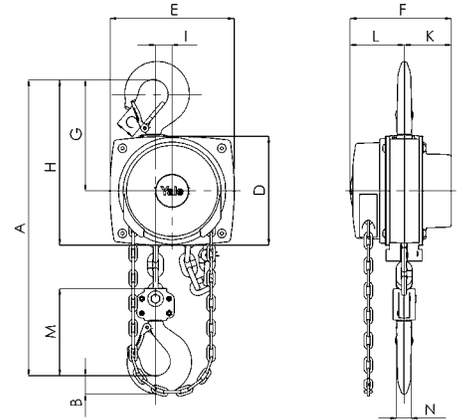


La polea de carga mecanizada de precisión asegura un movimiento exacto de la cadena de carga.

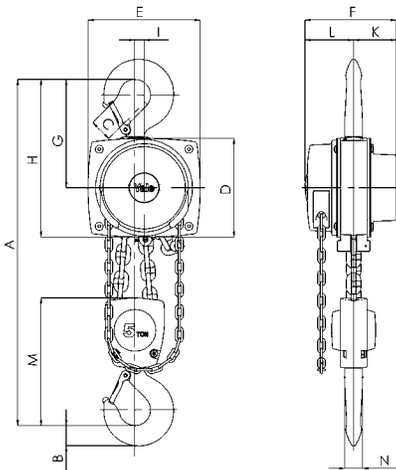
Polipastos Manuales de Cadena

MEDIDAS MODELO YALELIFT 360

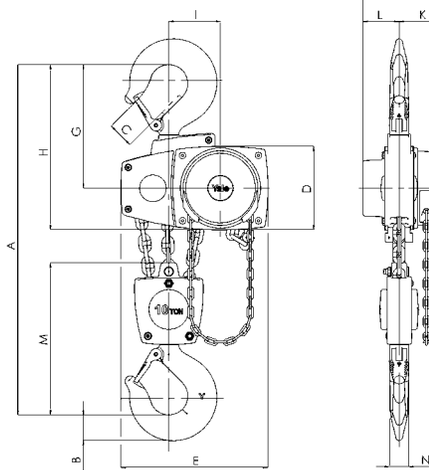
Modelo	YL 500	YL 1000	YL 2000	YL 3000	YL 5000	YL 10000	YL 20000
A mín., mm	300	335	395	520	654	825	1.065
B, mm	17	22	30	38	45	68	85
C, mm	24	29	35	40	47	68	64
D, mm	133	156	182	220	220	220	303
E, mm	148	175	203	250	250	383	555
F, mm	148	167	194	219	219	219	250
G, mm	139	164	192	225	242	326	391
H, mm	206	242	283	335	352	436	501
I, mm	24	24	31	34	21	136	-
K, mm	61	70	83	95	95	95	396
L, mm	87	97	111	124	124	124	125
M, mm	110	125	156	178	285	401	471
N, mm	14	19	22	30	37	50	56



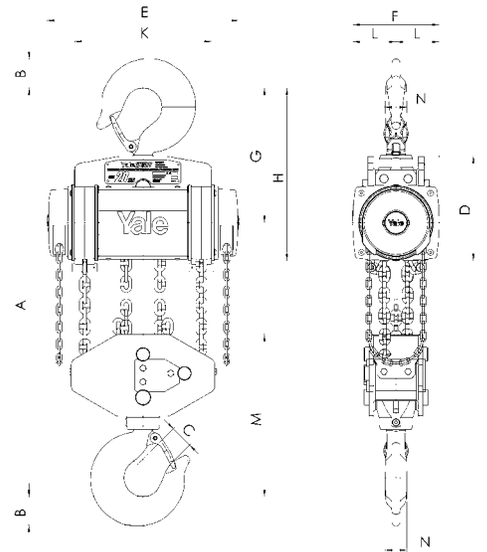
Modelo Yalelift 360/500 - 3,000 kg, un ramal



Modelo Yalelift 360/5,000 kg, dos ramales



Modelo Yalelift 360/10,000 kg, tres ramales



Modelo Yalelift 360/20,000 kg, seis ramales

