

Polipastos de Palanca

Diseño super compacto

CM 640

DISEÑADO PARA SERVICIO PESADO CON ELEVACIÓN SEGURA

CARACTERÍSTICAS Y VENTAJAS

- **Diseño de alta tecnología**, muy resistente a impactos. Para uso pesado en aplicaciones industriales, no requiere ajustes, sencilla puesta en operación.
 - Cuerpo de aluminio fundido de alta resistencia.
 - Cadena de carga de acero endurecido.
 - Palanca larga de mínimo esfuerzo con mango ergonómico.
 - Tren de engranajes acero termo-formado con doble reducción directa.
- **Sistema con doble trinquete** de ascenso/descenso, para óptimo control de la carga.
- **Sistema de freno mecánico tipo "Weston"** libre de mantenimiento. Ganchos de acero forjado con pestillos, para garantizar la seguridad del operario y la carga. Excede los requerimientos de la norma **ASME B30.21**
- **Clutch de protección de sobrecarga opcional.**

TABLA DE ESPECIFICACIONES PARA ORDENAR

Capacidad (ton)	Altura de Elevación (m)	Caída de Cadena	Mín. Dist. entre Ganchos (pulg)	Fuerza Requerida en el Izaje (kgf)	Peso (kg)
3/4	1.5	1	10 3/4	26	7
1 1/2	1.5	1	14 1/4	40	12
3	1.5	2	16 15/16	43	17
6	1.5	4	21 3/8	43.5	33

Elevaciones superiores disponibles sobre pedido.

¡ADVERTENCIA!

Sobrecargas y mal uso podrían causar daños.

Para evitar daños personales:

- No exceder la carga nominal del equipo
- No utilizar el equipo para levantar personas
- No elevar cargas sobre personas
- Utilice solamente cadena y aditamentos diseñados para elevar carga solamente
- Lea las instrucciones de operación en el manual del equipo

CM[®]

By COLUMBUS McKINNON



MÉXICO

www.cmco-latam.com

Soporte telefónico a Usuarios Finales

01 800 3636 769 / (55) 53610245

contacto@cmco-latam.com

CMCO
COLUMBUS McKINNON
CORPORATION