

CHORE-TIME®

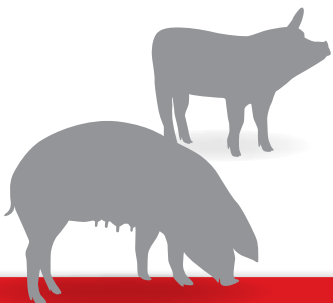


Los modelos disponibles incluyen:
cadena con piñones, cable con poleas giratorias o cable en línea recta desde la parte superior del cuerpo del malacate.

MALACATE LINEAR-LIFT™ DE CHORE-TIME DE 900 KG

DISEÑADOS PARA DURACIÓN PROLONGADA Y FACILIDAD DE USO

- › Construcción sólida para proporcionar durabilidad
- › Varias opciones de montaje disponibles
- › Cubierta de fácil acceso



MALACATE LINEAR-LIFT™ DE CHORE-TIME DE 900 KG

Diseñados para duración prolongada y facilidad de uso, los malacates LINEAR-LIFT™ de Chore-Time suministran potencia para elevar y bajar cortinas y puertas de túnel. Este malacate funciona con el control PigCentral™ altamente confiable de Chore-Time para suministrar un paquete completo.

Rendimiento

- > La unidad tiene una cubierta de fácil acceso y usa una cabeza de engranajes Chore-Time y motor reversible de funcionalidad comprobada.
- > Las poleas y piñones giran de -5 a 90 grados para permitir una mejor alineación.
- > El par del cable se transfiere a través de ruedas giratorias en lugar de usar la acción deslizante que causa tantos problemas en otros malacates para cortinas.
- > La cadena o el cable están conectados cerca del centro de la barra roscada, lo cual reduce el par de la carga desequilibrada y permite un movimiento suave y más confiable.
- > Los interruptores limitadores evitan el recorrido excesivo y la posibilidad de que ocurran daños estructurales.

Materiales excepcionales

- > Carcasa de acero resistente a la corrosión y caja eléctrica de plástico sellada.
- > La luz del interruptor de seguridad indica cuando un interruptor limitador debe sustituirse.

Durabilidad

- > Ruedas giratorias de interior sólido en lugar de deslizamiento para un funcionamiento más suave y más confiable.
- > La opción de tuerca de bronce con recorrido engrasable tiene un "depósito para grasa" que permite lubricar toda la varilla.

Adaptabilidad

- > Disponible en tamaños de 660, 914, 1219, 1676 y 1930 mm (26, 36, 48, 66 y 76 pulg).
- > Opciones de montaje en pared o en techo para adaptarse a su aplicación.
- > La configuración de tuerca y bloque plásticos de dos piezas se desplaza suavemente y es fácil de sustituir.
- > Hay una cubierta con un conjunto de potenciómetro disponible como una opción.

Especificaciones del malacate LINEAR-LIFT™ de 900 kg (2000 lb)

Tamaño	660 mm (26 pulg)	914 mm (36 pulg)	1.219 m (48 pulg)	1.676 m (66 pulg)	1.930 m (76 pulg)
Distancia de recorrido	559 mm (22 pulg)	813 mm (32 pulg)	1.118 m (44 pulg)	1.575 m (62 pulg)	1.829 m (72 pulg)
Modelo de cable y polea	Tuerca de bronce solamente	Tuerca de bronce solamente	Tuerca de bronce solamente	Tuerca de bronce solamente	No está disponible
Modelo con rodamiento para cadena	Tuerca de plástico o de bronce	Tuerca de plástico o de bronce	Tuerca de plástico o de bronce	Tuerca de plástico o de bronce	Tuerca de plástico solamente
Modelo con cable en línea recta	Tuerca de plástico o de bronce	Tuerca de plástico o de bronce	Tuerca de plástico o de bronce	Tuerca de plástico o de bronce	Tuerca de plástico solamente

Opciones de alimentación y velocidad para todos los malacates de 900 kg (2000 lb)

Opciones de alimentación	Velocidad de desplazamiento (conexión de cable 1:1 de tracción directa*)
115/230 V, 50/60 Hz, monofásico - 60 rpm	305 mm/min (12 pulg/min)
230 V, 60 Hz, monofásico - 30 rpm	152 mm/min (6 pulg/min)

* Muestras alternativas de combinación de poleas (con base en un funcionamiento a 60 rpm):

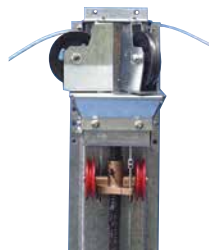
Conexión de cable 1:1 (se muestra arriba) = tracción de 900 kg (2000 lb) a 305 mm/min (carrera de 559-1575 mm/22-62 pulg)

Conexión de cable 2:1 = tracción de 1800 kg (4000 lb) a 152 mm/min (carrera de 279-787 mm/11-31 pulg)

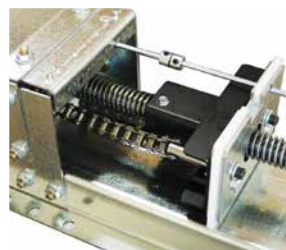
Conexión de cable 1:2 = tracción de 450 kg (1000 lb) a 610 mm/min (carrera de 1.118-3.150 m/44-124 pulg)

Malacate LINEAR-LIFT™ 800 de 457 mm (18 pulg)

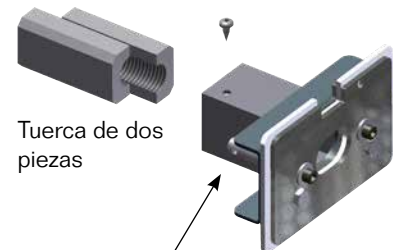
- > Rendimiento: La distancia de recorrido es 457 mm (18 pulg) y la velocidad de desplazamiento es 305 mm (12 pulg) por minuto.
- > Durabilidad: La capacidad de elevación es 360 kg (800 lb) con una conexión de cable 1:1 de tracción directa.
- > Materiales excepcionales: Los modelos disponibles incluyen un estilo de cable en línea recta y de cadena en línea recta.
- > Adaptabilidad: Se usa principalmente para operaciones de entradas.



Modelo de malacate LINEAR-LIFT™ con cable



La tuerca plástica de dos piezas se desplaza suavemente y es fácil de sustituir.



Tuerca de dos piezas

El bloqueo de metal de desplazamiento retiene la tuerca en forma segura

