

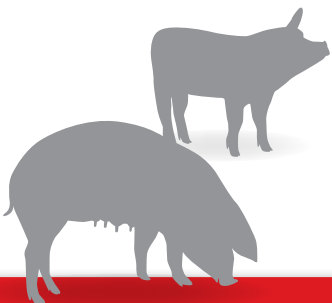
**CHORE-TIME**®



## MALACATE DE CORREA

LA ALTERNATIVA PARA EL MALACATE DE CABLE PARA APLICACIONES DE VENTILACIÓN

- › Capacidad de 907 kg (2000 libras) con hasta 1,8 m (6 pies) de recorrido.
- › Velocidad de 305 mm (12 pulgadas) por minuto.
- › Haga ajustes fácilmente usando los interruptores incorporados.



# MALACATE DE CORREA

El malacate de correa de servicio severo y confiable de Chore-Time hace funcionar las entradas de aire, las puertas de túnel, caídas de alimento para cerdas y las cortinas de forma suave y silenciosa del galpón.

## Lo que necesita saber

- Este malacate compacto consume menos espacio en el galpón para el montaje y el funcionamiento del malacate.
- El diseño compacto del malacate facilita el montaje de esta unidad en el techo.
- Los malacates de correa o banda duran más y son más resistentes que los de cable porque no tienen puntos de desgaste como un cable sobre una polea.
- Este malacate de correa Chore-Time tiene pocas piezas móviles: consta básicamente de un motor y una caja de engranajes.
- Ajuste fácilmente el switch límite de carrera mediante interruptores de conmutación incorporados.
- El malacate se puede operar manual o automáticamente usando el control PigCentral® de Chore-Time.

## Características del producto

- Capacidad de 907 kg (2000 libras) con 1,8 m (6 pies) de recorrido.
- Velocidad de 305 mm (12 pulgadas) por minuto.
- Incluye interruptor de seguridad y limitadores internos.
- La caja de engranajes que no necesita mantenimiento usa una innovadora tecnología de lubricación a base de aceite.
- No es necesario engrasar el eje ni los cojinetes.



Especificaciones del malacate	
Capacidad de carga	907 kg (2000 libras)
Capacidad de elevación por minuto	305 mm (12 pulgadas)
Distancia de recorrido	1,8 metros (6 pies)
Capacidad eléctrica	1/3 HP (0,25 kW) 220 V 50/60 Hz
Peso de la unidad	22,2 kg (49 libras)



Use el Malacate de correa con el control PigCentral® de CHORE-TIME® para obtener un paquete completo.



Los interruptores tipo palanca dentro de la unidad permiten al usuario seleccionar un modo de operación local o remoto. En modo local, el usuario puede operar la unidad manualmente mientras está en el malacate. Esto resulta especialmente práctico para ajustar los switches límite de carrera durante la instalación y para realizar otros ajustes.

