

CENFRIO PERÚ





Automatización

Especialmente diseñado para un funcionamiento seguro y entornos operativos extremos. La lógica de control sido desarrollado especialmente para puertas de almacenamiento en frío, lo que le permite adaptarse a todos los requisitos de funcionamiento.

Como norma, la automatización se completa con cuadro eléctrico estanco al aire y pre panel de control con cable insertado en el marco vertical, listo para la conexión a la red eléctrica sin necesidad de ajustes complicados y cableado. La programación se lleva a cabo en un modo de aprendizaje en la primera puesta en marcha y funciones se pueden seleccionar en una pantalla de sólo dos teclas. Control de posicionamiento es proporcionada por un codificador que permite un seguimiento continuo de toda la automatización y la detección de cualquier obstáculo

Una amplia gama de accesorios opcionales.

Control Lógico



Especificaciones técnicas:

- Fuente de alimentación de 230 V monofásico
- de alto par motor de 24 V CC
- funciones de apertura y de cierre de deceleración controlados por modulación PWM y el codificador, sin necesidad de interruptores de límite
- Funcionamiento seguro incluso en caso de fallos de potencia gracias a las
- Detección de obstáculos con cuatro niveles de sensibilidad programable para adaptarse a las dimensiones de las puertas
- El pánico abertura que permite a una persona hasta la salida activa con sólo operar la palanca
- Cierre golpe de martillo para aumentar la compresión de la junta contra el marco
- Panel de control y tableros de cableado en la puerta.



Modelo STN, manual de la puerta corredera refrigerador: abrir fácilmente, e la puerta ideal para refrigeradores grandes y medianas.



Modelo SBIN puerta corredera manual con puerto de pista para el carril en matadero de came, masacre vacuno, ovino...

