CARACTERISTICAS



OPERADOR para PORTÓN CORREDIZO

9220 VEHICULAR





portones largos hasta 2000 libras



apertura parcial abre el portón una distancia corta paracarros o abrir completamente para camiones



velocidad variable impulsión del motor



interruptores de límite accionamiento directo y fácilmente ajustable

- El control variable ajustable de la velocidad por el usuario de 1/2 pies/seg hasta 2 pies/seg
- Operación de comienzodespacio / parada- despacio
- Tablero de control con microprocesador avanzado esta equipado con interruptores que ponen en modo de operación y incluye diagnóstico integrado
- Características especiales de "anti-tailgating" (antiseguimiento) y abierto parcialmente ayuda en reducir el acceso a vehículos no autorizados
- Función selectivo de círculo de (parada o reversa)
- Puertos para enchufar circulos de detección simplifican el cableado y hacen la instalación fácil
- Dos enchufes de 115 VAC Convenientes
- Interruptores integrados de reajuste de la energía y del alarma
- Interruptores de límite de accionamiento directo para control preciso del portón

SOLUCIÓNES de CONTROL DE ACCESO

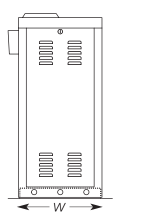


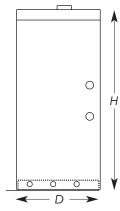


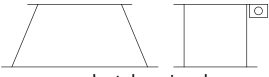
para PORTÓN **OPERADORES**

El operador del modelo 9220 es diseñado para usos de alta seguridad solamente - por ejemplo localizaciones industriales, áreas de zonas de cargamento, fábricas, prisiones, áreas de seguridad del aeropuerto, etc. Debido a la necesidad de dar la prioridad a seguridad en estos usos, el 9220 es diseñado como operador de "fail-secure" (las puertas

se aseguran cuando hay un corte del suministro eléctrico) y requiere la operación manual para abrir la puerta en el acontecimientos de una interrupción de la energía. Para aumentar la seguridad, las características del 9220 son un circuito de "anti-tailgating" (anti-seguimiento de autos) y una característica de abierto parcial ajustable para ayudar en prevenir el acceso no autorizado de vehículos. Además, el regulador opcional de la velocidad permite que el usuario ajuste la velocidad de la puerta de 1/2-pies / por segundo hasta 2-pies / por segundo.







pedestal opcional

31.25" W x 12" H x 18" D 79.4cm W x 30.5cm H x 45.7cm D

9220 1 HP 16" W x 34" H x 16" D

40.6cm W x 86.3cm H x 40.6cm D

9220 Especificaciones

Clase de operación III (Limitado). IV (Restringido) Máximo Longitud del portón 100 Pies (30.4 m)

Máximo Peso Del portón * 2000 Libras (907 kg)

(caballos de fuerza) 1HP

HP

servicio de continuo

Energía

1-Fase 3-Fase 208 VAC, 7.5A 230 VAC, 7.4A 208 VAC, 3.4A 230 VAC, 3.3A

Temp de Operación

Se recomienda kit de calefacción para el ambiente más frío

Aproximadamente 225 libras (102 kg)

Garantía de fábrica limitada de 5 años

10°F hasta 140°F

Peso de Envío

Garantía

Especificaciones Generales

Mecánico

Reducción primaria: 40:1 engranaje en baño de aceite de continuo

Cadena: disponible en cadena de rodillo # 50 Velocidad: Ajustable desde aproximadamente 1/2 hasta 2 pies/seg

Exterior: G90 acero galvanizado pintado de aris oscuro

Desconexión Manual

Operador "Fail-Secure": (asegura la puerta cuando hay un corte del suministro electrico) El dispositivo de seguridad eléctrico evita que la puerta comience durante la operación manual

Kit del Operador

Incluye soportes, material, y 20-pies (6 m) de cadena #60

Nota

Este operador no esta diseñado para usos que sirven el público general tal como comunidades encerradas, complejos de apartamentos, usos residenciales, garajes públicos de estacionamiento, etc.

Características Avanzadas

El circuito aiustable del control de la velocidad. 1/2 pie hasta 2 pies/seg

Comienzo despacio / parada despacio

Límite abierto parcial ajustable

Parada selectivo / función de reversa de continuo

Característica de "Anti-tailgating" (anti-seguimiento de autos)

Relé de estado sólido del motor

Interruptores de límite de manejo directo para el control preciso del portón

Interruptores integrados de la energía y de reajuste

Dos enchufes de 115 VAC de conveniencia

Puertos para enchufar detectores para abrir o regresar (Detectores de DKS solamente)

Opciones

Soporte resistente del montaje de estilo pedestal (recomendado para las puerta de más de 30 pies para permitir uso del carril de cadena). Se debe utilizar con las puertas que pesan más de 1500 libras

Gate Tracker provee datos del operador a un sistema de control de acceso (DKS 1833, 1835 1837 o 1838 solamente)

Distribuido por:

DOORKING! INC.

120 Glasgow Avenue, Inglewood, California 90301 EE.UU. Tel: 310-645-0023 FAX: 310-641-1586 www.doorking.com

© 2007 Todos los derechos reservados. Las especificaciones del producto pueden cambiar sin notificación. Rev 3/07

MIEMBRO:















^{*}Asumir que el portón esta en buena condición y tiene que estar en una superficie anivelado.