

Puerta frigorífica corredera cortafuegos

Proteja a su negocio, personal y productos y de incendios devastadores con la puerta frigorífica higiénica cortafuegos Kavidoors: sistema automático de puertas correderas resistentes al fuego de 60 o 90 minutos.

La puerta cumple con el estándar de resistencia al fuego NEN-EN 1634-1: 2001 y está diseñada para los sectores de alimentos, distribución y transporte.



Accionamiento manual o automático.



Acabado higiénico.



Hermético.



Apto para temperaturas de 0 a 15°C.



Resistencia al fuego 60/90 minutos.



Marcado CE.



Información técnica

Dimensiones

Resistencia al fuego 60min
Ancho libre: 1,000 a 3,100mm
Altura libre: 2,100 a 3,500mm

Resistencia al fuego 90min
Ancho libre: 1,000 a 3,100mm
Altura libre: 2,100 a 2,400mm

Automatización (opcional)

Disponible con el poderoso y confiable automatizado MDA.

La automatización consiste en un motor, accionamiento, controlador de 370 Vatios CA (adecuado para IP65) y una batería de respaldo en acero inoxidable.

El motor está oculto debajo del dosel.

La apertura y el tiempo de cierre puede ser variable, ajustado a 0,8 m/s.

Equipado con una protección contra obstáculos en la apertura. El sistema cumple con las pautas de la máquina y es compatible con la seguridad EN16005 regulaciones.

Equipado de serie con 2 interruptores de tiro y una operación de 2 botones. Otras opciones de control disponibles bajo petición.

Valor de aislamiento R_c -value $m^2K/W = 9.35$

Hoja La hoja de la puerta tiene un grosor de 170 mm. Se compone de paneles, con núcleo ignífugo y llanta de acero inoxidable. Acabado en acero inoxidable o placa de acero recubierta. La hoja de la puerta está equipada con un parachoques protector de acero inoxidable.

Sellado Perfil de sellado completo de calidad EPDM, aprobado por la FDA y fácilmente reemplazable. Al cerrar, la goma se presiona contra el marco y el suelo para un cierre hermético.

Marco Marco de montaje de acero inoxidable de 249/225 mm x 45 mm, con relleno ignífugo.

Riel Riel de aluminio de bajo ruido, tipo MF7. La colocación de los rodamientos de nylon en los rieles evita la adherencia de la suciedad y el desgaste.

Cubierta Toldo inclinado, desmontable. Acabado en acero inoxidable o placa de acero recubierta.

Accionamiento Abridor interno-externo de acero inoxidable con principio de palanca, que permite una apertura sin esfuerzo de la puerta.

Opciones Soporte de seguimiento.

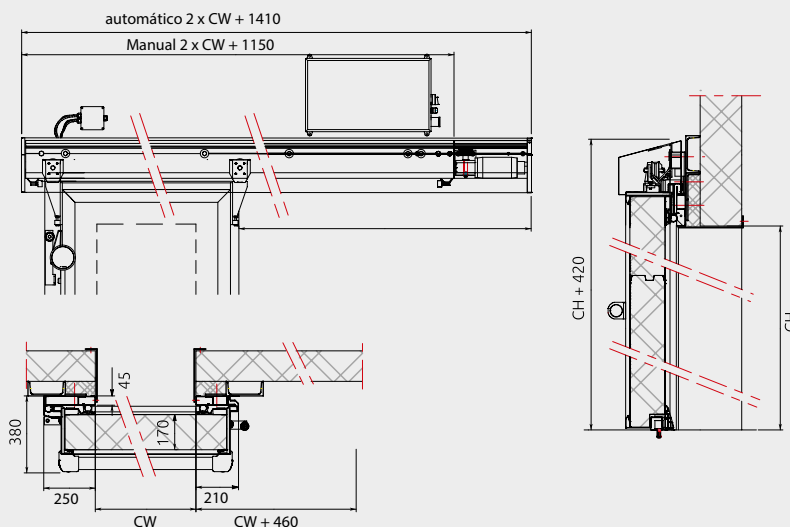
Certificados Resistencia al fuego hasta 90 minutos, según NEN EN 1363-1: 2003 DIN 4102-5: 1977 de la puerta

Clasificaciones:

Estanqueidad al fuego: 90 minutos

Aislamiento térmico: 90 minutos

No solo ofrecemos soluciones estándar sino también soluciones personalizadas. Te gustaría más información? Por favor contáctenos.



CW = Ancho libre
CH = Altura libre