

Ficha técnica

Puerta corredera atmósfera controlada

PUERTA CORREDERA ATMÓSFERA CONTROLADA



Las puertas correderas de atmósfera controlada Kavidoors están especialmente diseñadas para cámaras de conservación, maduración de frutas y verduras, aplicaciones de atmósfera controlada y almacenamiento a muy bajos niveles de oxígeno ULO. Marcado CE y certificación UNE-EN 13241-1.

Opciones

- ✓ Volantes de presión del ventano con llave.
- ✓ Cubreguías en aluminio anodizado.

Marco

Construido con perfilaría de **aluminio extrusionado en L**. Este perfil dispone de **punto de doble rotura térmica** e inyectado con espuma de poliuretano para asegurar la **hermeticidad**.

En caso de fijarse en obra civil, los marcos dispondrán de garras metálicas para una sujeción idónea.

Hoja

Hoja de **120 mm**. Superpuesta sobre el marco, al cual ejerce presión. Compuesta por un bastidor interior de aluminio anodizado. **Sellado de todas las juntas** entre los elementos.

Ventano para controlar el proceso de conservación y maduración de los alimentos.

Ancho de luz máximo

3 m

Alto de luz máximo

4 m

Guía

Guía en acero inoxidable y aluminio. Cuenta, además, con el sistema **de seguridad anticaída-antivuelco de la hoja gracias a su doble guiado patentado por Kaviddoors**, cumpliendo así con el Mercado CE, que establece los requisitos mínimos relacionados con la seguridad del producto respecto a la prevención de riesgos laborales de accidentes.

Paso de carretilla incrustado en el suelo.

Ventano de control

- Cierre hermético a través de volantes de presión.
- Perfil inyectado para un sellado de todas las juntas entre los diferentes elementos. Presión ajustable.
- Cristal Climalit® 6/20/6.



Colores

Disponemos de **gran variedad de colores RAL** para atender las necesidades de cada cliente.

Herrajes

Cuatro manetas excéntricas garantizan la **hermeticidad**. Manetas de acero inoxidable que facilitan la **apertura manual de la puerta sin apenas esfuerzo**. La placa base de la maneta interior es fosforescente.

Recubrimientos

Amplia gama de recubrimientos para **garantizar la máxima durabilidad, incluso en los ambientes más agresivos**: acero lacado blanco 25 u, Inox 304, PVC Food Safe y PET.



Fácil montaje

Instalación rápida y sencilla con escaso mantenimiento. Puerta premontada.



Gran resistencia y durabilidad

Resistencia a la corrosión, incluso en ambientes agresivos dependiendo del acabado.



Guía en la instalación

Acceso cómodo a la guía durante la instalación, ajuste o reparación.



Ajustable

Ajuste de precisión con 4 puntos.



Materiales

Materiales en acero inoxidable y aluminio anodizado.



Elementos mecánicos

Elementos mecánicos resistentes y duraderos.



Periodos de almacenamiento

Garantiza periodos de almacenamiento más largos.



Ventanillo en aluminio

Ventanillo en aluminio para acceso y control del proceso de conservación, inspección y puesta a punto.



Gran hermeticidad

Alta hermeticidad. Control exhaustivo de los gases, sin fugas gracias al cierre infalible de la puerta.



Adaptación

Adaptación a la obra. Fabricación a medida.



info@kavidoors.com

+34 960 619 719

Polígono El Molí, Partida El Testar s/n
46980 Paterna, Valencia, España

 kavidoors.com