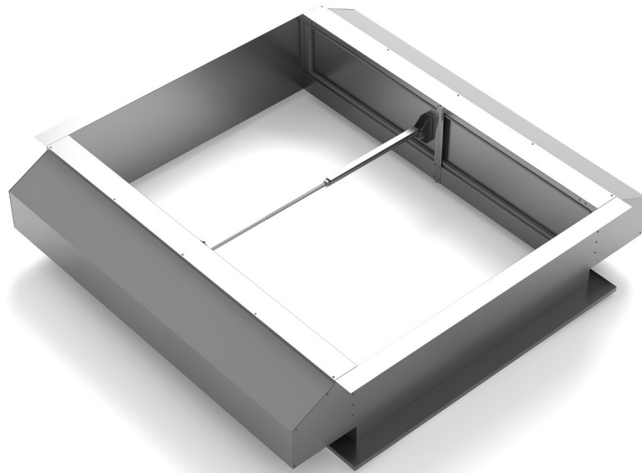
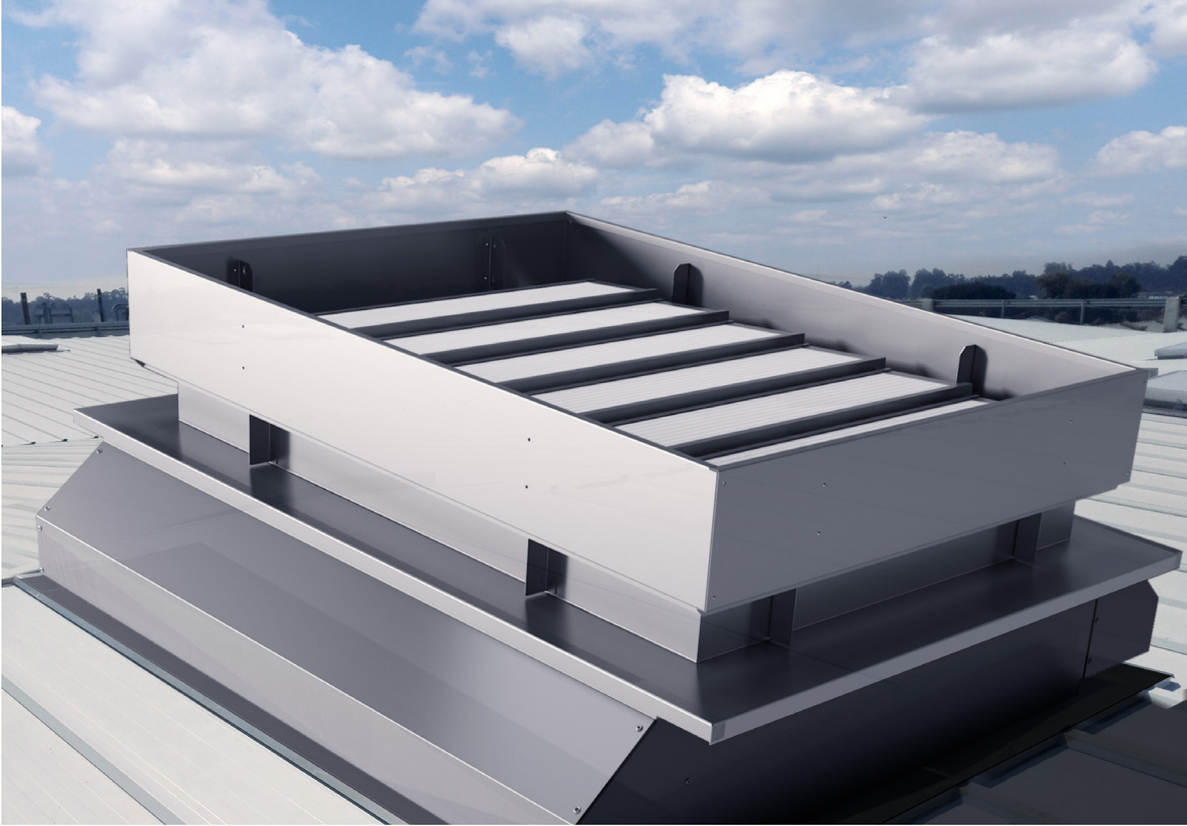


CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

KALON 2 es un zócalo de ventilación ambiental diseñado para instalarse debajo de cualquier exutorio de ventilación y evacuación de humo y calor o cualquier claraboya. Permite que la ventilación ambiental continúe funcionando en cualquier clima. Está equipado con compuertas internas laterales para permitir una ventilación protegida contra la intemperie. Las compuertas internas son controladas por un sistema independiente. Existen varios métodos de accionamiento como actuadores neumáticos o eléctricos.

El KALON 2 se puede combinar con todos los exutorios de rejillas, compuertas y claraboyas, como DELTA, MONODELTA, VENTRA, TRILUX. Disponible en una amplia gama de tamaños y alturas.





Kaljon 2

APLICACIONES TÍPICAS

Diseñado para instalarse debajo de cualquier exutorio de ventilación y evacuación de humo y calor o cualquier claraboya.

MATERIALES

Aluminio templado, resistente al agua de mar y resistente a la corrosión, y perfiles de aluminio extruido AlMg3. Libre de siliconas.

DIMENSIONES

Cualquier tamaño requerido se hace a medida según las dimensiones del exutorio.

CONTROL PARA VENTILACIÓN NATURAL

P1: actuador de aire comprimido de simple efecto y cierre por muelles de retorno.

P2: actuador de aire comprimido de doble efecto.

M24V: motor eléctrico.

M230V: motor eléctrico.

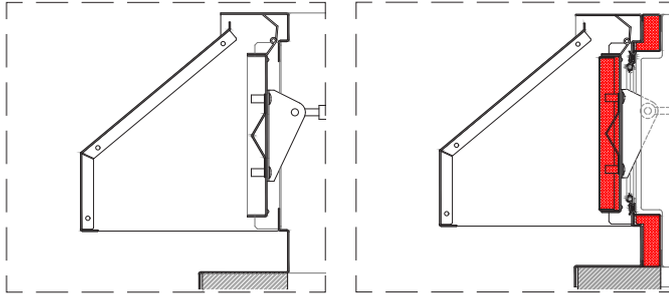
COMPUERTAS

AL: Aluminio simple.

AL ISO: Aluminio doble con aislamiento térmico (20 y 50 mm).

BASES

Aluminio simple.
Aluminio doble con aislamiento.
Altura de las bases 500 mm.



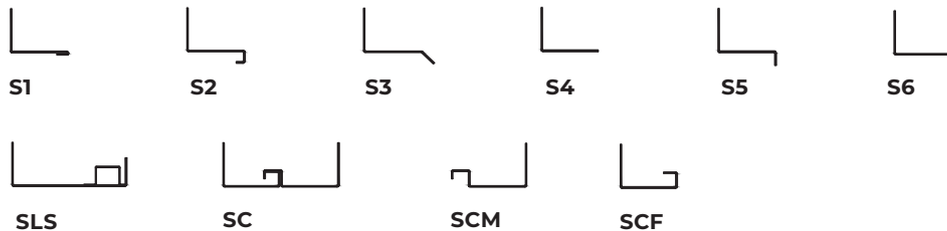
DETALLE 01
aluminio simple

DETALLE 02
aluminio doble aislado

BRIDAS

- S1** Brida para acristalamiento simple.
- S2** Brida para acristalamiento doble.
- S3** Brida para cubierta, remate a 45°.
- S4** Brida para cubierta y fachada.
- S5** Brida para zócalo, remate a 90°.
- S6** Brida 90° doblada hacia arriba.
- SLS** Brida para conexión de claraboya, para diferentes espesores de policarbonato.
- SC** Brida para conexión con otra brida (conexión de ventilación). Conexión masculina o femenina.
- SCM** Brida para conexión macho.
- SCF** Brida para conexión hembra.

Nota: diseño de brida personalizada y bridas con aislamiento bajo pedido

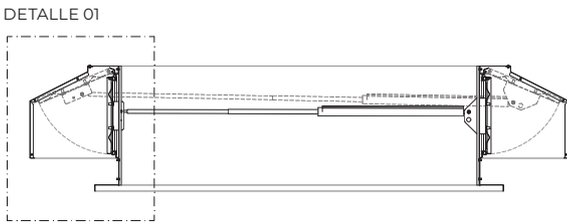
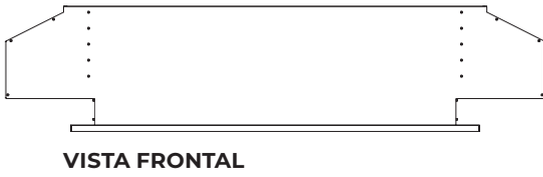
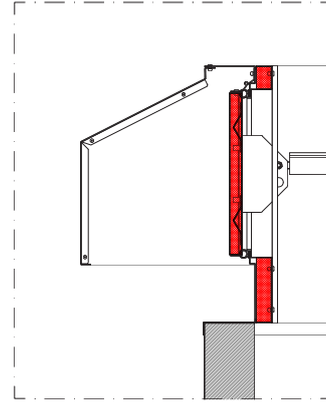
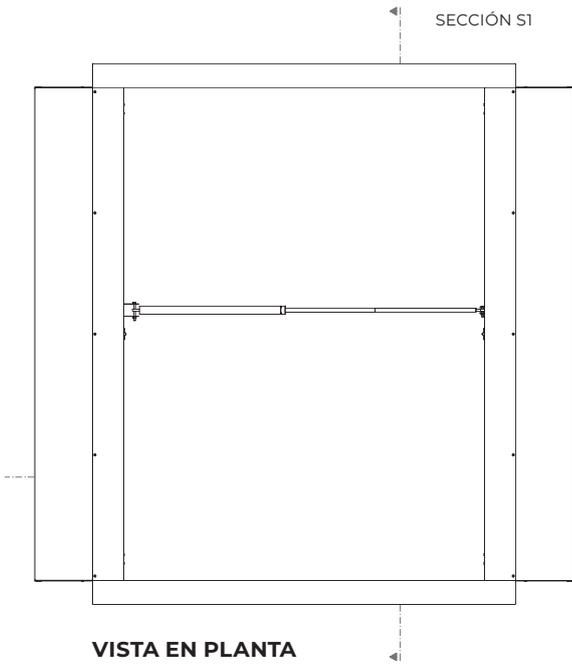


PESO

Depende de las dimensiones y del material.

OPCIONES

Dimensiones personalizadas.
Diseño con recubrimiento en polvo (cualquier color RAL).
Malla anti- pájaros o insectos.
Version con asilamiento.
Sistema de motor oculto



SECCIÓN S2 ABIERTO / CERRADO

