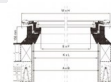
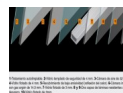


Dakea - Ventana Horizontal Azure electrica para cubierta Plana



Dakea Azure Ventana Horizontal Plana



Dakea Azure electrica - Ventana con apertura

Calificación: Sin calificación

Precio

Precio de venta 1363,79 €

[Haga una pregunta sobre este producto](#)

Fabricante: [Maydisa](#)

Descripción

Distribucion de Productos de Maydisa

Dakea Azure Ventana cubierta plana electrica con apertura

Ventana para cubierta plana diseñada especialmente para cubiertas planas con **inclinación entre 5° a 15°**. Pensada para instalar en edificios públicos o residenciales, y en estancias habitadas y climatizadas.

Opcional

Cortina Solar con mando a distancia incluido (Color Blanco) - Garantía 2 años

- Para conseguir un mayor confort térmico y el control de entrada de luz la ventana para cubiertas planas Dakea Azure se puede combinar con la cortina solar. Accionamiento mediante mando a distancia (incluido)
- Funciona con energía solar, este sistema es muy fácil de instalar ya que no debe conectarse a la red eléctrica.
- Manejable a través del mando a distancia con soporte para pared (incluido) y compatible con el sistema inteligente de control io-homecontrol.
- Material de doble plegado que proporciona un 98% de ocultación.
- La capa especial de aluminio de la tela bloquea hasta un 51% el calor solar.

Características

- Tiene un atractivo diseño exterior con vidrios planos.
- Cristal exterior templado con tratamiento autolimpiable. Protección contra daños por granizo. El vidrio interno está laminado para garantizar la seguridad en caso de rotura accidental.
- Fácil de instalar, la ventana Dakea Azure Fija es la mejor solución para proporcionar luz natural en cubiertas horizontales garantizando gran aislamiento térmico, acústico y la total estanqueidad al agua y viento.
- Para conseguir un mayor confort térmico se puede combinar con la cortina solar.
- Fabricada en PVC blanco con inserciones de aislamiento para conseguir el máximo ahorro energético y la reducción del ruido.
- Exteriormente recubierta con perfilería de aluminio lacado en color gris (RAL 7043) para evitar su deterioro y posibles filtraciones de agua.
- **Motor oculto y sensor de lluvia preinstalado**. Apertura máxima de 20 cm. Es la mejor opción cuando se necesite ventilar.
- Accionamiento mediante mando a distancia (incluido).

Datos

Valor norma claraboyas U (W/m²K): 0.87

Área para valor U (m²): 3.4

Estanqueidad al agua: Clase 9A

Permeabilidad al aire: Clase 3

Resistencia carga de viento: Clase C3

Aislamiento acústico: 36 (-1,-4) dB

Reacción al fuego: Clase B-s1,d0

Resistencia al impacto: Clase 3

Acristalamiento

- Triple acristalamiento muy completo que aporta seguridad, aislamiento y ahorro energético.
- Cristal exterior templado de seguridad con tratamiento autolimpiable, protección contra daños por granizo.
- Vidrio interno laminado para garantizar la seguridad en caso de rotura accidental.
- Cámara interior con gas argón.
- Recubrimiento de baja emisividad (reflexión del calor).
- Estructura: 4H-(32)-4-14,5-33.2
- Transmisión térmica Ug (W/m²K): 1,30
- Transmisión total de energía solar: 0,54
- Transmisión de luz (Tv): 0,72

Dimensiones

Segun el croquis en foto

Medida hueco forjado	Dimensiones exteriores (WxH) cm	Acrilamiento visible (ExF) cm	Acrilamiento visible (ExF) m²	Dimensiones remate interior (KxL) cm
AxB cm				
60x60	78x78	43,5x43,5	0,19	55,9x55,9
60x90	78x108	43,5x73,5	0,32	55,9x85,9
80x80	98x98	63,5x63,5	0,4	75,9x75,9
90x90	108x108	73,5x73,5	0,54	85,9x85,9
90x120	108x138	73,5x103,5	0,76	85,9x115,9
100x100	118x118	83,5x83,5	0,7	95,9x95,9