

Producto

ARQUEADAS, TRIANGULARES, TRAPEZOIDALES

(MARCOS DE HOJA OCULTA)



- Te acompañan en tus proyectos de construcción • Esbeltez de la hoja oculta •

K•LINE
LA VENTANA LUMINOSA

ARQUEADAS, TRIANGULARES, TRAPEZOIDALES

FORMAS NO RECTANGULARES (PRACTICABLES)

VENTAJAS

- Misma estética que la ventanas practicables estándar de K•LINE.
- Instalación idéntica que las carpinterías rectangulares.
- Gran esbeltez de la hoja oculta.
- Bicolor.
- Carpintería fabricada a medida.



DESCRIPCIÓN TÉCNICA

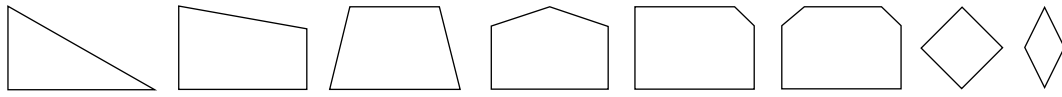
- Marco con rotura de puente térmico, ensamblado a corte de inglete.
- Drenaje invisible desde el exterior.
- Marco con tapajuntas interior integrado.
- Babero de apoyo inferior (rechazando el agua) clipado después de la instalación de la carpintería.
- Hoja oculta con revestimiento aislante (32 a 39 mm) ensamblada a corte de inglete.
- Junquillos exteriores clipados integrando la junta del vidrio y del batiente.
- Estanqueidad entre marco y hoja asegurada por 2 juntas de EPDM.
- Vidrios de 24, 30, 42* o 48* mm.
- Vidrio aislante con intercalario negro y relleno de gas argón.



EJEMPLOS DE APERTURAS POSIBLES

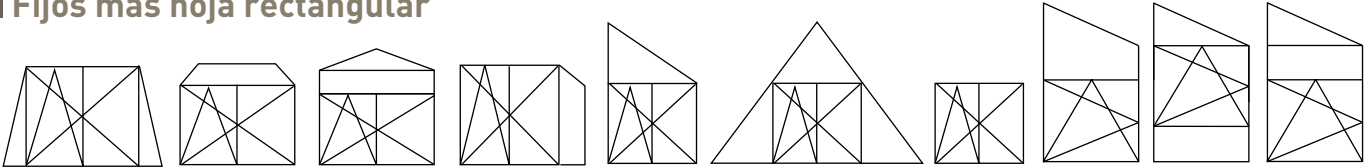
• TRAPECIOS y TRIÁNGULOS

1 Fijos



Para el añadido de montantes y travesaños intermedios, consultar. Para otras formas, consultar.

2 Fijos más hoja rectangular



Para otras formas, consultar.

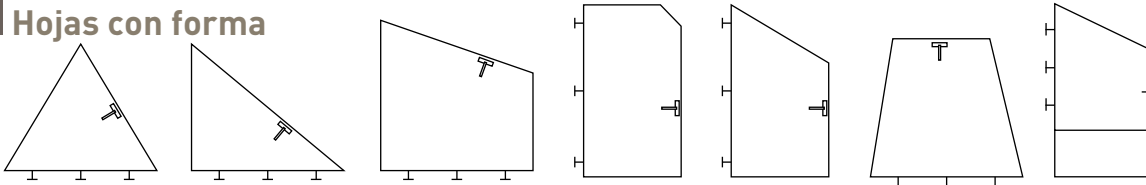
Límites de dimensiones:

- (Para los fijos de base y fijos más hoja rectangular)
- por lo menos una de las dimensiones tiene que ser ≥ 2.550 mm
 - todos los lados son ≥ 150 mm
 - todos los ángulos son $\geq 15^\circ$

Aperturas posibles (según las dimensiones):

- Practicable de 1 ó 2 hojas
- Practicable con cerradura, 1 ó 2 hojas
- Osclobatiente de 1 ó 2 hojas
- Abatible
- Puerta de entrada de 1 ó 2 hojas (excepto puertas de entrada monobloc)
- Puerta reforzada de 1 ó 2 hojas

3 Hojas con forma



Para otras formas, consultar.

Límites de dimensiones:

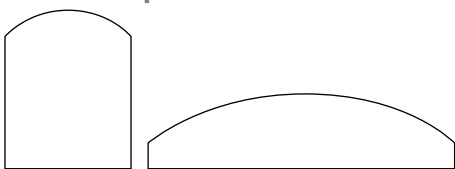
- Todos los lados son ≥ 300 mm
- El lado con manilla es ≥ 450 mm (—T—)
- Ángulos del lado de las bisagras son $\geq 45^\circ$ (—T—)

Aperturas posibles:

- Practicable de 1 hoja
- Abatible

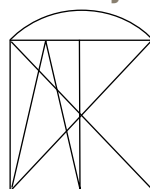
• ARQUEADAS (arcos rebajados)

1 Marco arqueado



Para otras formas, consultar.
Posibilidad de añadir montantes y travesaños intermedios.

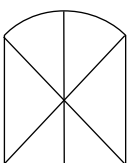
2 Con hoja rectangular



Aperturas posibles (según las dimensiones):

- Practicable de 1 ó 2 hojas
- Practicable con cerradura, 1 ó 2 hojas
- Osclobatiente de 1 ó 2 hojas
- Abatible
- Puerta de entrada de 1 ó 2 hojas (excepto puertas de entrada monobloc)
- Puerta reforzada de 1 ó 2 hojas

3 Con hojas arqueadas



Aperturas posibles (según las dimensiones):

- Practicable de 1 ó 2 hojas
- Practicable con cerradura, 1 ó 2 hojas
- Abatible

Límites de dimensiones:

(Para los elementos arqueados)

- Por lo menos 1 de las 2 dimensiones tiene que ser ≤ 2.550 mm
- Todos los lados son ≥ 150 mm
- La longitud del arco es ≤ 5.000 mm
- El radio de curvatura es ≥ 1.500 mm

OPCIONES DE CONFIGURACIÓN



- 30 colores de la gama a elegir.
- Bicolor (blanco mate por dentro/color por fuera) o monocolor.
- Amplia variedad de vidrios (dobles o triples) de 24, 30, 42 ó 48 mm
- Cuarterones integrados (aluminio bicolor o monocolor, latón o plomo).
- Panel inferior (para hoja de 24 ó 30 mm).
- Rejillas de ventilación.
- Oscilobatiente de manejo intuitivo.
- Opción balconera con montante con cerradura de cilindro y doble pestillo con 5 puntos de cierre (excepto hojas de 42 y 48 mm).
- Raíl de 20 mm adaptado a paso minusvalía.

+ ESTÉTICA

- Hoja oculta (+ luminosidad).
- Pureza de líneas.
- Esbeltez de los perfiles de aluminio.
- Marco a la vista: sólo 63 mm.
- Batiente central de 86 mm.
- Perfecta armonía exterior fijo / hoja.
- Bisagras invisibles (opcional).
- Manillas en blanco, negro y acero.
- Bicolor: Blanco mate en interior /30 colores a elegir en exterior.

DIMENSIONES INDICATIVAS (CONSULTAR)



K•LINE

Tel. 935 735 320 - Fax 935 735 321

Calle Diesel, 1 • 08150 Parets del Vallés (Barcelona)

aluminio@ventanaskline.com

www.ventanaskline.com



+34 935 735 320

