



Hermet Equilibrio



Consigue el equilibrio al que aspiras en tu vida. Y nosotros lo aportamos en tus ventanas.

La ventana Hermet Equilibrio: la mejor opción si buscas un buen estándar a un buen precio.

¿Por qué Hermet Equilibrio?

La ventana Hermet Equilibrio está desarrollada para quién busca tener una ventana de calidad que le dure toda la vida pero no tenga ninguna necesidad relevante en concreto como problemas de ruido, problemas de seguridad en su vivienda o problemas notables de cambios de temperatura.

Está configurada para ofrecer unos altos niveles de aislamiento que le permitirán obtener un notable ahorro en calefacción y aire acondicionado.

Su perfil Kömmerling Eurofutur 70 con 5 cámaras de aislamiento destaca también por su depurada estética gracias a sus suaves formas y su extensa variedad de acabados.

FICHA TÉCNICA

SISTEMA PVC

SERIE DE 70 MM

VIDRIO

BAJO EMISIVO CONTROL SOLAR
4/16/4 + BAJO EMISIVO CONTROL SOLAR

CAJÓN DE PERSIANA

HERMET 10 CON AISLAMIENTO

HERRAJE

PERIMETRAL COMPLETO

PRESTACIONES

AISLAMIENTO TÉRMICO	1,6	●●●●●
ATENUACIÓN ACÚSTICA	30 Db	●●●●●
PERMEABILIDAD AL AIRE	CLASE 4	●●●●●
ESTANQUEIDAD AL AGUA	9A	●●●●●
RESISTENCIA AL VIENTO	C5	●●●●●

ETIQUETA ENERGÉTICA



PERFIL Serie 70 mm



El perfil de 70 mm de Hermet 10 destaca por sus excelentes características técnicas y su diseño clásico con líneas elegantes. Es la solución ideal tanto para obra nueva como para renovación debido a su adaptabilidad en formas y colores.

Su perfil de 5 cámaras de aislamiento, su doble junta y su refuerzo de acero cerrado dotan al perfil de un alto nivel de aislamiento a un precio muy asequible.

Las ventajas de esta solución son los altos valores de aislamiento que aporta, muy cercanos a la serie Premium y su bajo coste.

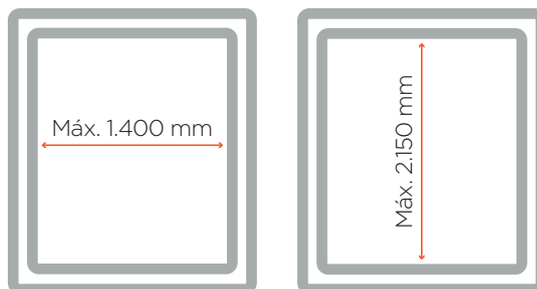
En su proceso productivo se aplican las tres “erres” de la sostenibilidad: Reducir, Reutilizar y Reciclar, con el objetivo de cuidar el medioambiente y aplicar los principios de la economía circular.

DESCRIPCIÓN:

- Diseño clásico con líneas elegantes.
- Sistema de CLASE A, que significa que el espesor de las paredes exteriores vistas del perfil son $\geq 2.8\text{mm}$ y en las paredes exteriores del perfil no vistas son $\geq 2.5\text{mm}$, cumpliendo así los más altos estándares de calidad y consiguiendo alargar y mejorar el funcionamiento de la ventana durante toda su vida útil.
- Acristalamiento hasta 42 mm. Vidrio doble o triple, de altas prestaciones (bajo emisivo, protección solar, argón...) con posibilidad de intercalario térmico (para evitar pérdidas de energía frente a un intercalario metálico).
- Juntas elásticas de PVC, para garantizar un cierre perfecto, incluso en las situaciones más exigentes.
- Refuerzos de acero galvanizados, diferenciados en marco y hoja. Mejora la estabilidad e inercia.
- Disponible en multitud de colores, incluyendo tonalidades lisas o metalizadas y maderas con acabado superficial liso o texturado, en línea con las nuevas tendencias arquitectónicas, conjugando estilo y diferenciación en cada proyecto.



MEDIDAS MÁXIMAS DE LA HOJA



PRESTACIONES



Transmitancia térmica:
1,3 W/m²K



Atenuación Acústica:
Hasta 43 dB



Estanqueidad al agua:
E1200



Permeabilidad al aire:
Clase 4



Resistencia al viento:
C5

COLORES:

Acabados Foliados

- Tonos de madera, aportan calidez y realismo al ofrecer una representación fiel del veteado de la madera, tanto en acabado superficial liso como veteado.
- Tonos lisos, un toque de naturalidad y gusto
- Tonos metálicos, incluyendo acabados forja, para un estilo moderno y urbano



Acabados Spectral:

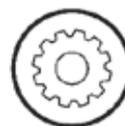
Es una innovadora tecnología de acabados única en el mercado. Destaca por su acabado ultramate, su tacto sedoso y su tecnología innovadora.



Acabado ultramate



Tacto sedoso



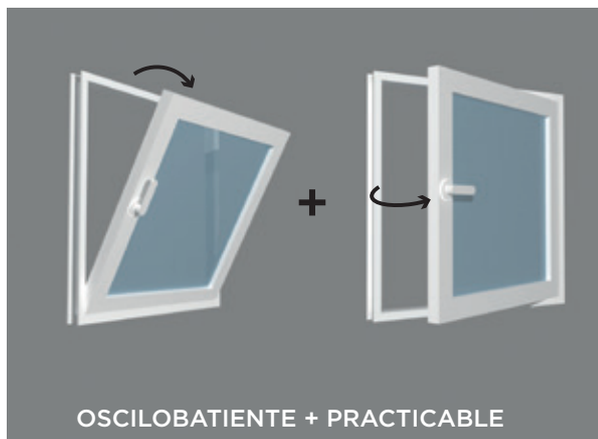
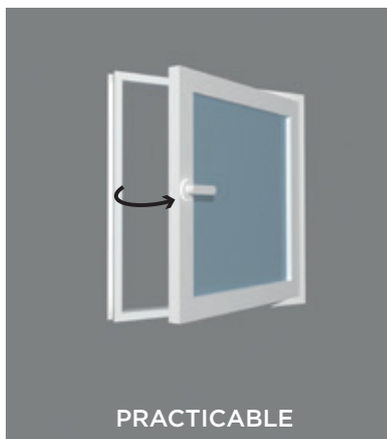
Tecnología innovadora



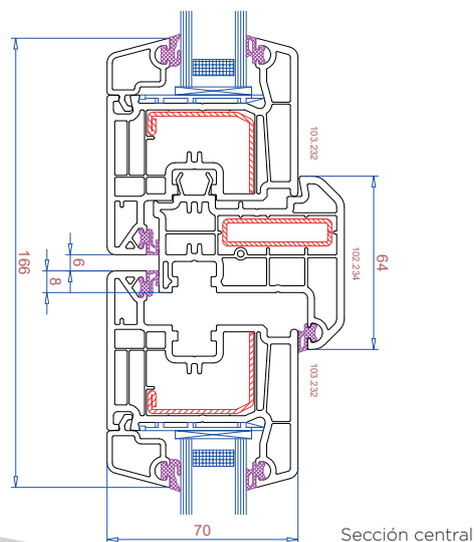
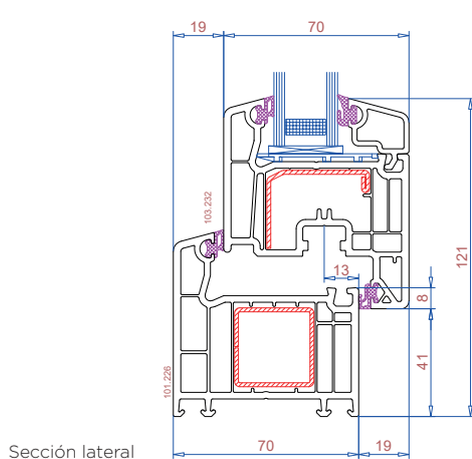
Garantía 10 años

APERTURAS DISPONIBLES

- Practicable hacia el exterior o hacia el interior
- Oscilobatiente + Practicable
- Abatible
- Pivotante con eje horizontal
- Opción para grandes huecos: Paralela



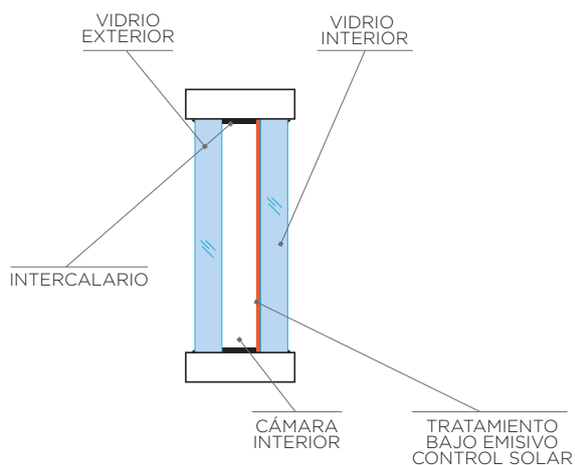
PLANO TÉCNICO



Hermet Equilibrio

VIDRIO

4/16/4
+
bajo emisor control solar

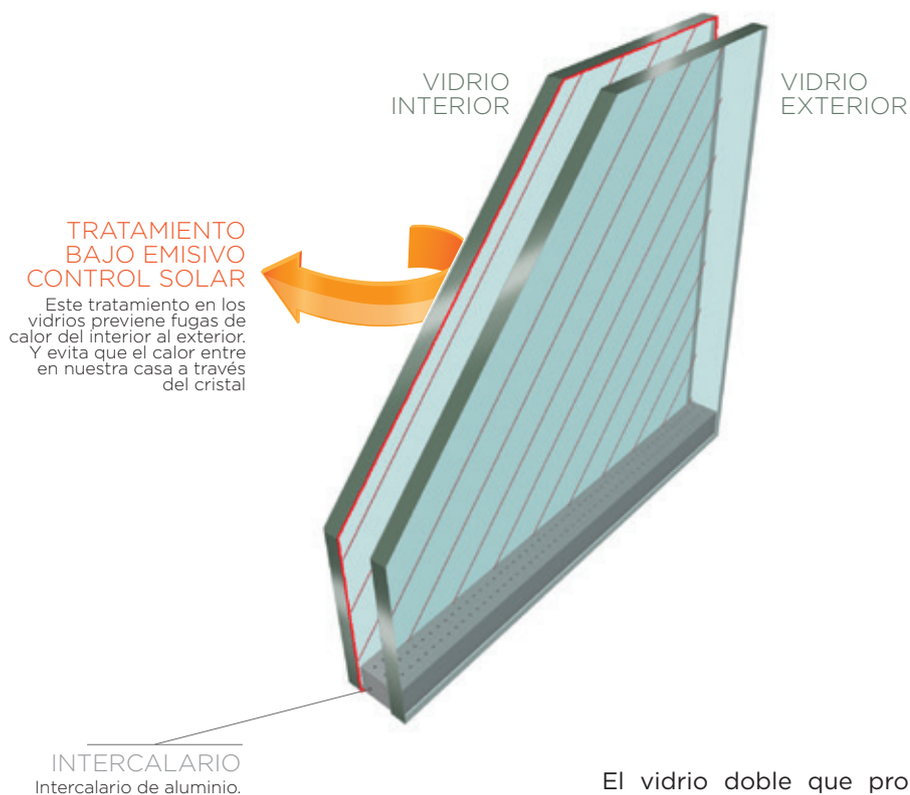


CUADRO DE ESPESOR Y TRATAMIENTO

Vidrio Exterior	Grosor Vidrio	4 mm
Cámara Exterior	Grosor cámara	16 mm
	Intercalario	De aluminio
Vidrio Interior	Grosor Vidrio	4 mm
	Tratamiento	Bajo Emisivo Control Solar
Galce Total Vidrio		24 mm

Hermet Equilibrio





El vidrio doble que proponemos para esta ventana ofrece un alto nivel de aislamiento térmico contra el frío y el calor.

TRATAMIENTO BAJO EMISIVO CONTROL SOLAR

- Reduce los rayos ultravioletas disminuyendo así el calor que penetra en la vivienda.
- Su baja conductividad térmica y un bajo coeficiente de absorción de la radiación, lo convierte un elemento muy resistente al paso de calor
- Logrará una reducción de la pérdida de calor de la vivienda, y por lo tanto, se requerirá un menor consumo de gas o electricidad para calentar la vivienda
- Logrará evitar la entrada de aire caliente desde el exterior, con el consecuente ahorro en aire acondicionado.
- Este menor gasto energético general a lo largo del año, se traduce directamente en ahorro económico para el bolsillo de las familias (una menor factura de la luz y/o gas).

CAJÓN DE PERSIANA

183
con aislamiento



La elección del cajón de persiana es fundamental al renovar nuestras ventanas ya que un mal cajón puede arruinar el aislamiento de cualquier cerramiento.

El cajón 183 con aislamiento de Hermet 10 aporta los máximos valores de aislamiento térmico y acústico del mercado.

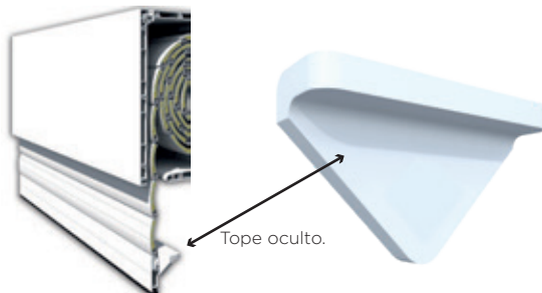
Su sistema de capialzado de PVC para ventanas de PVC y aluminio. Su fácil construcción y montaje permiten crear un monoblock que se instala en obra como una sola unidad, garantizando el sellado y la hermeticidad de la envolvente térmica del edificio.

Sus paredes de cámara aislante de 10 mm de espesor junto con el especial diseño de los cabezales, permiten alcanzar elevados niveles de estanqueidad, imprescindible para un alto aislamiento térmico que puede incrementarse aún más mediante la colocación de aislamiento interior.

Además, el perfil base tiene un diseño autoevacuante que elimina hacia el exterior todo el agua de lluvia.

El cajón 183 con aislamiento de Hermet 10 Ventanas ofrece un diseño exclusivo gracias a su tope oculto. El tope oculto clipado en la cara interior de la lama final permite que no se visualice ningún tope ni tornillo desde el exterior de la persiana, mejorando así la estética de la ventana.

En su proceso productivo se aplican las tres "erres" de la sostenibilidad: Reducir, Reutilizar y Reciclar, con el objetivo de cuidar el medioambiente y aplicar los principios de la economía circular.



VENTAJAS

- Máximo aislamiento acústico, térmico y de seguridad.
- Mayor disponibilidad de gama de colores
- Permite integrar accionamiento manual o motorizado.
- Amplia gama de accesorios. El cajón 183 se complementa con una amplia gama de guías y lamas de persiana, así como de accesorios para resolver esquinas y paños múltiples.
- Posibilidad de combinar con diferentes tipos de guía para conseguir la sección constructiva requerida.

PROTECCIÓN FRENTE A LA RADIACIÓN SOLAR

Proporciona aislamiento frente a cargas térmicas elevadas evitando las exposiciones solares fuertes y prolongadas. Las viviendas y los espacios de trabajo se mantendrán frescos incluso en los días calurosos de verano.

MEJORA EN EL AISLAMIENTO TÉRMICO Y ACÚSTICO

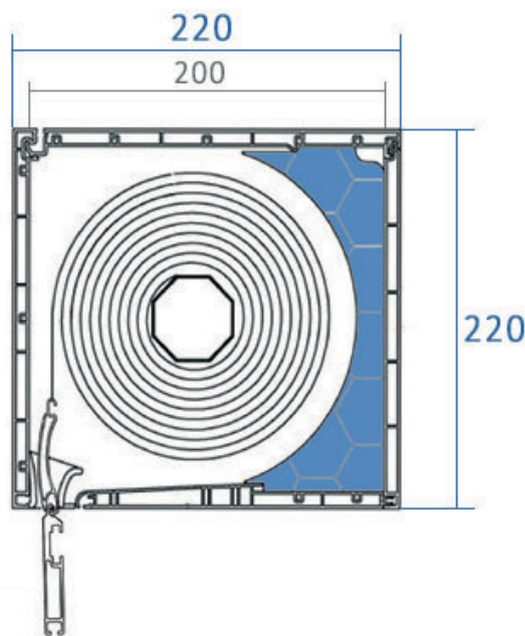
El sistema de cámara aislante asegura una transmitancia térmica muy baja reduciendo el consumo de energía, lo cual se traduce en un ahorro de calefacción y aire acondicionado. También proporciona un alto aislamiento acústico.

DISPONIBLE EN VARIOS COLORES

Disponibile en todos los colores y acabados de los sistemas de perfiles Hermet 10. Ahora también con el exclusivo acabado SPECTRAL de aspecto ultramate y tacto sedoso.

INTIMIDAD Y SEGURIDAD

Cada tipo de ventana y vivienda requiere diferentes exigencias de seguridad en función de sus características y ubicación. Este cajón con los requisitos exigidos aportando intimidad y un extra de protección frente a posibles robos.



PRESTACIONES



Transmitancia Térmica:
1,2



Atenuación Acústica:
Hasta 33 dB



Resistencia al Viento:
3000 Pa



Estanqueidad al agua:
E900

COLORES:

Acabados Foliados

- Tonos de madera, aportan calidez y realismo al ofrecer una representación fiel del veteado de la madera, tanto en acabado superficial liso como veteado.
- Tonos lisos, un toque de naturalidad y gusto
- Tonos metálicos, incluyendo acabados forja, para un estilo moderno y urbano



Acabados Spectral:

Es una innovadora tecnología de acabados única en el mercado. Destaca por su acabado ultramate, su tacto sedoso y su tecnología innovadora.



Acabado ultramate



Tacto sedoso



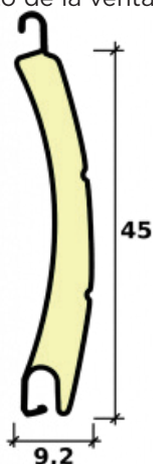
Tecnología innovadora



Garantía 10 años

LAMAS DE LA PERSIANA

Lama de aluminio con aislamiento interior de poliuretano de alta densidad que favorece el aislamiento térmico del conjunto de la ventana.



Detalle Lama de aluminio con aislamiento de poliuretano de alta densidad.



Detalle de Tope Oculto Hermet 10 en lama final

ACCIONAMIENTO DE LA PERSIANA

Disponemos de todo tipo de motores con múltiples configuraciones: desde los más sencillos motores mecánicos accionados por un interruptor, hasta los más sofisticados que se accionan a través de emisores vía radio

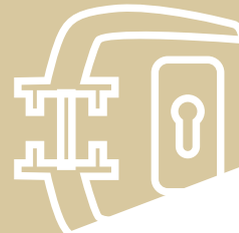
Los accionamientos inalámbricos permiten controlar las persianas de toda la vivienda con un solo clic o programar cada persiana para las diferentes necesidades que tenemos a largo del día.



Hermet Equilibrio

HERRAJE

Perimetral completo



Bisagra.

La opción de herraje perimetral ya tiene en la versión básica una seguridad alta y aportan una alta protección antirrobo. Los cerrajeros estándares se pueden cambiar fácil y rápidamente por cerrajeros de seguridad ya que tiene la misma longitud, con lo que se consigue llegar al nivel de seguridad europeo Clase de Resistencia 1 (CR1) "Protección básica contra intentos de robo rompiendo con violencia física (dar patadas o empujones)".

El herraje está verificado y certificado como herraje de incorporación posterior antirrobo según DIN 18104-2.

Anti Falsa-maniobra

2 funciones simultáneas:

- 1) La pieza del marco tiene una función de elevación de la hoja.
- 2) La pieza de la hoja evita que una ventana abierta en posición practicable pueda ser accionada en posición abatible.



Compás

Un torpe de retención evita un cierre involuntario de la ventana en el caso de corriente de aire.

Dos medidas de abertura abatible (80 o 140 mm) a través de un ajuste fácil en el compás.

Conexión sin desgaste entre compás y guías de compás.



Cerradero de Seguridad

Este herraje cuenta con un cierre de seguridad en la parte inferior de la hoja activa.



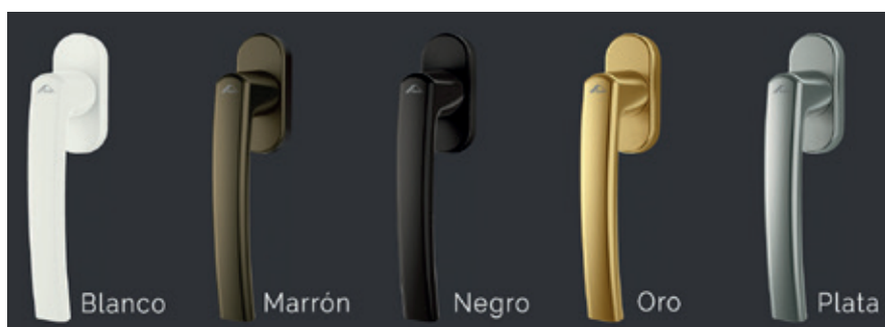
Bulón de cierre V

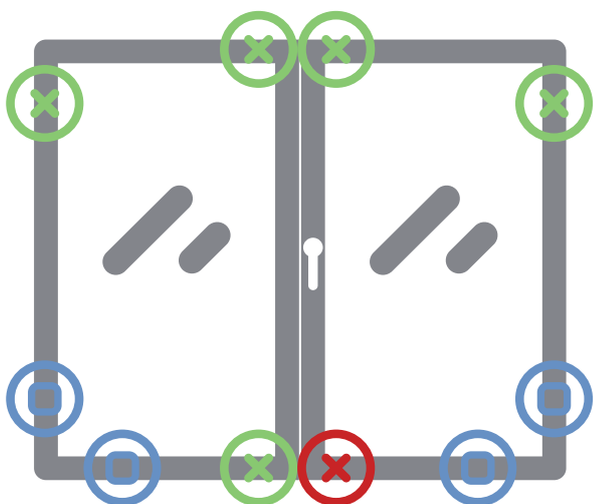
Bulón de champiñón de seguridad regulable en la altura y en presión de apriete.

Manilla Secustik

Esta manilla ofrece un alto nivel de seguridad con gracias a su mecanismo de autobloqueo patentado por HOPPE que impide manipular la manilla de la ventana desde el exterior. El clic de precisión claramente perceptible al accionar la manilla, evoca el ruido de la combinación numérica de una caja fuerte y le indica la existencia de una función de seguridad. Por tanto, constituye un plus audible de seguridad, para asentirse resguardado en casa.

La tecnología Secustik destaca por su alta efectividad para impedir los intentos de robo.

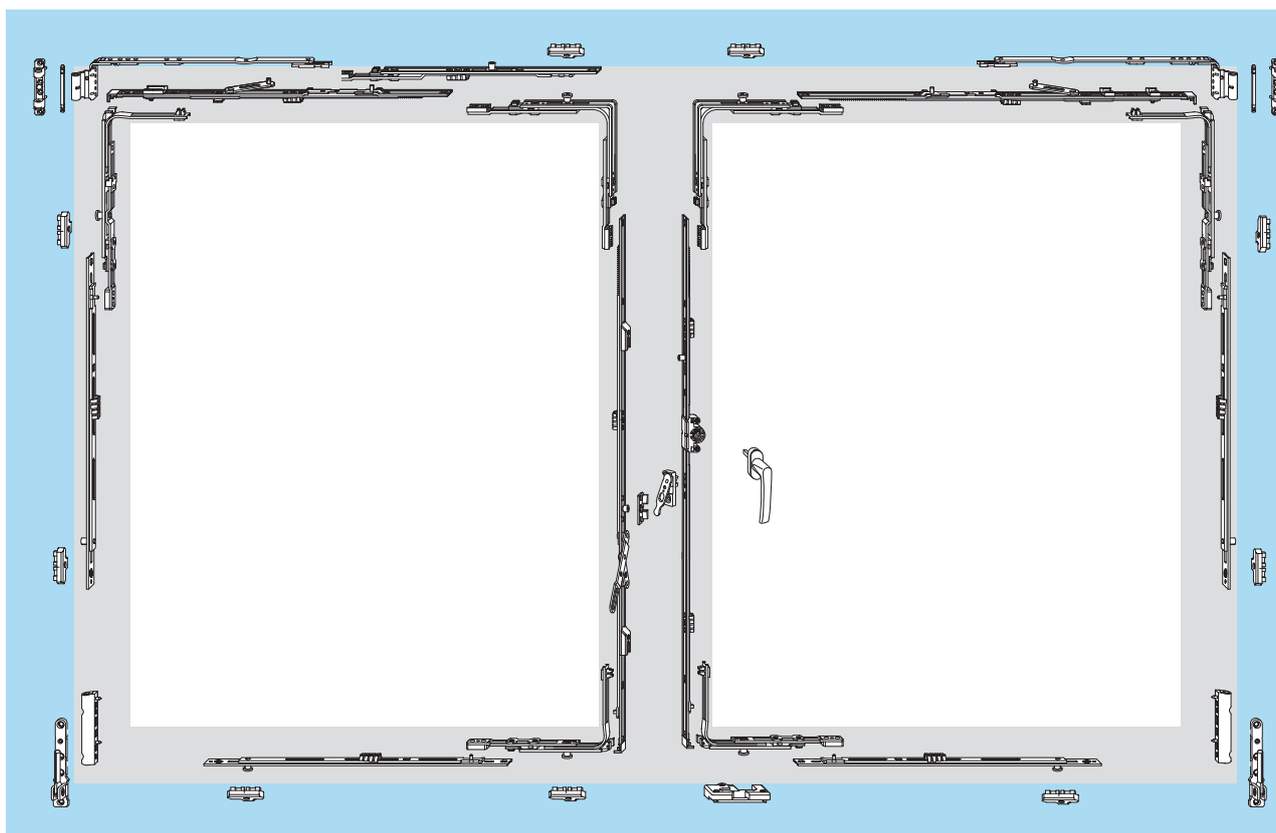




Herraje Perimetral

Nivel de seguridad medio

- Puntos de cierre de seguridad
- Puntos de cierre
- Cierres adicionales según medidas de la ventana



GARANTÍAS



GARANTÍA DE 10 AÑOS

En Hermet10 confiamos plenamente en la calidad, fiabilidad y resistencia de nuestros productos y por eso, te ofrecemos una garantía extendida de 10 años sobre nuestros productos.

GARANTÍA AMPUERO GRUPO INDUSTRIAL 10 S.A. fabrica la ventana Hermet10® conforme a las normas exigidas por el Código Técnico de la Edificación y los estándares de calidad más exigentes; desde las materias primas de sus componentes al proceso de fabricación.



10 AÑOS

de garantía de PVC Blanca.



10 AÑOS

de garantía en la estabilidad de los foliados y lacados.



10 AÑOS

de garantía en el correcto funcionamiento de los herrajes.



5 AÑOS

de garantía en el correcto funcionamiento de los motores y productos de accionamiento eléctrico.



5 AÑOS

de garantía en el correcto funcionamiento de los accionamientos y aperturas (no eléctricas).

Consulte en nuestra web hermet10.com la información completa sobre la Garantía de Calidad Hermet 10



Hermet Equilibrio

COMPROMISO MEDIOAMBIENTAL



Con el objetivo de cuidar el medioambiente y aplicar los principios de la economía circular, Hermet 10 trabaja exclusivamente con perfiles de PVC en cuyo proceso productivo se aplican las tres erres de la sostenibilidad: Reducir, Reutilizar y Reciclar.

