



## AF370 ABISAGRADA

AFA pone a disposición del profesional una línea vanguardista de ventanas de PVC apostando firmemente por la calidad como valor diferencial, pero sin renunciar a la versatilidad y la estética gracias a una gama de acabados que permiten ofrecer soluciones adaptadas a las necesidades de los clientes más exigentes.

INNOVACIÓN

TECNOLOGÍA

CALIDAD

AHORRO

GARANTÍA

SOSTENIBILIDAD

ESTÉTICA

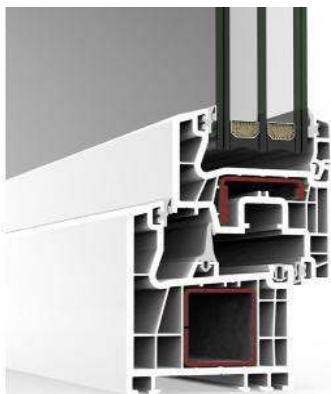
FUNCIONALIDAD

DISEÑO

CONFORT

I+D+i

## AF370 ABISAGRADA



Sistema abisagrado de 70 mm de profundidad de marco y una capacidad máxima de acristalamiento de 40 mm.

Su perfilaría de 5 cámaras interiores en marco y hoja, le confiere una gran eficiencia energética con valores de transmitancia de ventana desde 0,8 W/m<sup>2</sup>K, convirtiéndolo así en el ventanal idóneo para garantizar el cumplimiento de las normativas más exigentes aplicables a cualquier zona climática.

- Posee una excelente eficiencia energética: transmitancia de ventana desde 0,8 (W/m<sup>2</sup>K)\*.
- Máxima protección frente al ruido.
- Máxima estanqueidad: CLASE E1500, lo que significa que durante 100 minutos, bajo un caudal total de agua de 540 litros y con una velocidad de viento de 180 km/h no se produce entrada alguna de agua.

### CATEGORÍAS ALCANZADAS EN BANCO DE ENSAYOS\*

Permeabilidad al aire	CLASE 4 (máxima)
Estanqueidad al agua	CLASE E1500
Resistencia al viento	CLASE C5 (máxima)

### POSIBILIDADES DE APERTURA

Interior practicable, oscilo-batiente y abatible.

\*CONSULTAR TIPOLOGÍA, DIMENSIÓN Y VIDRIO.



## PROTECCIÓN FRENTE A LOS AGENTES ATMOSFÉRICOS

Todos los sistemas de cerramiento AFA son testados en bancos de ensayos para garantizar las mejores prestaciones de estanqueidad al agua, permeabilidad al aire y resistencia al viento, obteniendo como aval los máximos resultados en las clasificaciones de las distintas pruebas.

## AISLAMIENTO TÉRMICO

La eficiencia energética en las edificaciones constituye hoy en día una exigencia tanto para el colectivo de arquitectos como para el cliente final, concienciado de la importancia del ahorro en calefacción y aire acondicionado. AFA responde a estas demandas con sistemas para todas las zonas climáticas con un elevado coeficiente de aislamiento para asegurar el confort de la vivienda.

## AISLAMIENTO ACÚSTICO

Para que la vivienda se convierta en un espacio privado, íntimo y exento de contaminación acústica exterior, las ventanas de AFA cuentan con todas las novedades tecnológicas necesarias para asegurar la tranquilidad interior y el descanso.

## AMPLIA GAMA CROMÁTICA

Las ventanas AFA están disponibles, además de en blanco, en una amplia gama de texturas madera y colores en continuo desarrollo. La aplicación de texturas madera y colores se realiza en nuestras propias instalaciones, mediante el recubrimiento del perfil base con un folio termosoldable de alta resistencia a la radiación solar, garantizándose así un perfecto y duradero acabado.

## ESTÉTICA DE VANGUARDIA

Creamos ventanas y puertas a la medida de cada proyecto, apostando por la creatividad para dar una respuesta estética a cada exigencia técnica. Porque en AFA ponemos la creatividad al servicio de entornos habitables y de calidad.

## PROTECCIÓN DE LA VIVIENDA

AFA integra en su ventana practicable cierres especiales antipalanca que impiden el acceso a la vivienda forzando la ventana. Además, su capacidad de acristalamiento de hasta 40 milímetros posibilita la integración de vidrios de seguridad para optimizar la garantía antirrobo y sellar la impenetrabilidad de la vivienda.

## ESPÍRITU SOSTENIBLE

La sostenibilidad constituye un compromiso transversal a todas las actividades y productos AFA. Recuperamos todos los restos de PVC derivados del proceso de producción de las ventanas y lo remitimos a plantas especiales de tratamiento donde se recicla, reintegra y convierte en material listo para nuevas utilizaciones.



PARA MÁS  
INFORMACIÓN  
CONSULTE  
NUESTRA WEB

96 286 28 58

[www.afa-pvc.com](http://www.afa-pvc.com)