

# Serie TUTTA VISTA

Sistema de ventanas y puertas correderas de aluminio



GRUPO AYUSO  
SISTEMAS DE ALUMINIO, PVC Y VIDRIO

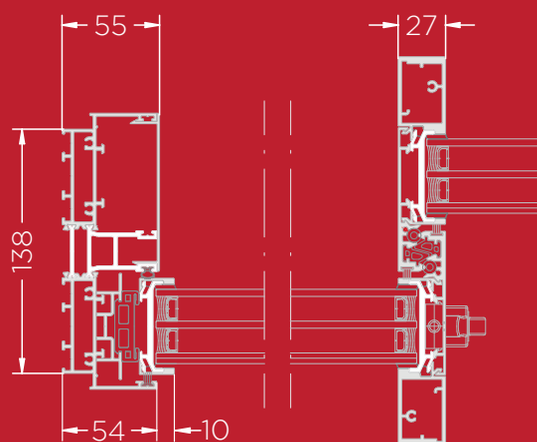


Gran luminosidad y visibilidad total, son las características en las que se basa el nuevo sistema de corredera para grandes espacios, TUTTAVISTA.

Elegante y discreto, se presenta con el vidrio como protagonista indiscutible del espacio entre interior y exterior de la vivienda; con elevadas prestaciones térmicas y acústicas que permiten obtener altísimos valores de confort. El marco perimetral puede ser ocultado completamente en muro de obra y la hoja se reduce a un simple angular del vidrio con un espesor a la vista de tan solo 10 mm.

Cada hoja soporta hasta 750 kg de peso, portando un vidrio de 42 mm de espesor y un movimiento de extrema facilidad gracias al sistema de carros específicos con ruedas en acero inox y perfil reducido. Además ofrece la posibilidad de añadir un sistema de apertura automático, mediante la motorización de la hoja.

TUTTAVISTA abre espacios de hasta 4 metros de altura, satisfaciendo todas las normas y con los más elevados estándares constructivos



Cerco: 156mm.

Hoja: 50mm.

Acristalamiento máx.: 42mm.

Peso máx.: 250 - 500 - 750 Kg

# serie TUTTA VISTA

correderas



GRUPO AYUSO

## CLASIFICACIÓN DEL ENSAYO

AIRE

**4**

AGUA

**7A**

VIENTO

**B3**

ACÚSTICO<sup>(1)</sup>

**42dB**

TÉRMICO<sup>(2)</sup>

**0,85**

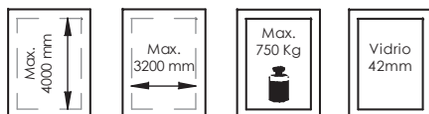
Ventana de 2 hojas oscilo batiente de 1230x1480mm.  
Valores de ensayo con cristal 4/15/4.

<sup>(1)</sup> Valor térmico y acústico según dimensiones y vidrio instalado.

<sup>(1)</sup> Valor Acústico Rw con vidrio 66.2 Si / 20 / 55.2 Si

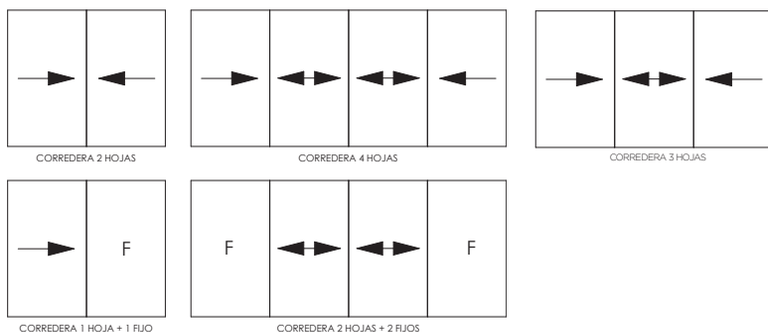
<sup>(2)</sup> Valor térmico del conjunto de la ventana ( $U_w$ )

## DIMENSIONES Y PESOS RECOMENDADOS



Pesos y dimensiones por hoja.

## POSIBILIDADES DE APERTURAS



## ACABADOS

Anodizado.

Lacado.

Imitación madera mediante submicromía.

Lacado efecto madera "EZY" ®

## SIMULACIÓN TÉRMICA

