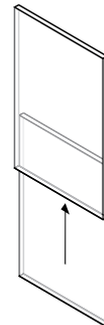


GAMA TH+ GUILLOTINA

INFORMACIÓN DE PRODUCTO

La gama Vitrocsa TH+, ejecutada en doble o triple acristalamiento de 32 o 44 mm de espesor, permite conseguir superficies acristaladas correderas de hasta 500 kg por hoja, o incluso más, dependiendo del proveedor del cristal.

La excelente calidad térmica de los perfiles que acompañan el cristal cumple con las normativas actuales en materia de ahorro energético.



CARRILES + MARCOS

- Encastrados y ocultos en el suelo, las paredes y el techo
- Carriles de tan solo 140 mm de ancho en el caso de un carril doble (sencillo: 64 mm + 12 mm de junta)
- Tratamiento salino especialmente adaptado para los proyectos en zonas costeras

CRUCE

- 22 mm
- Renforcé pour les endroits très venteux ou les grandes hauteurs

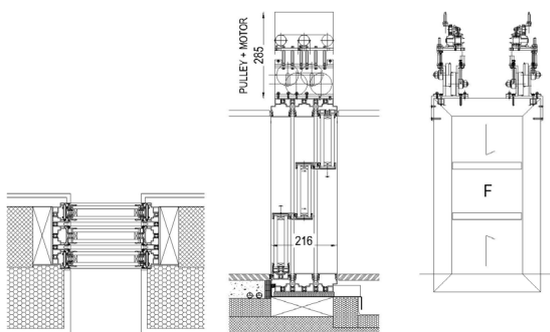
CIERRE

- Cierre de 1 punto (029, 035, 055)
- Cerradura con llave
- Diversas opciones de cierres eléctricos
- Alarmas

ACRISTALAMIENTO

- 32 mm o 44 mm
- 500 kg por hoja

PLANOS DE SECCIÓN G2



OPCIONES

Hay disponibles dos tipos de guillotina:

- 1) Un sistema de dos cristales contraequilibrados entre sí
- 2) Un sistema de contrapeso en un solo lado o en ambos lados del marco

Pueden ser manuales o motorizados, dado que el peso está siempre contraequilibrado.

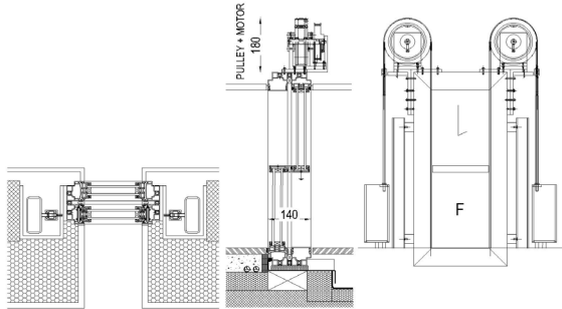
Mecanismo en la parte superior:

- Tipo 1) Manual: 158 mm
Motorizado: 280 mm
- Tipo 2) Manual: 180 mm
Motorizado: 180 mm

Ver páginas de esquemas de configuración.

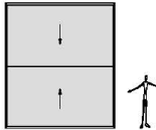
GAMA TH+ GUILLOTINA

PLANOS DE SECCIÓN G3

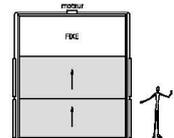


ESQUEMAS DE CONFIGURACIÓN

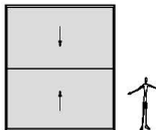
TH+ G1: cristal-cristal
contraequilibrado carril doble-carril
triple manual



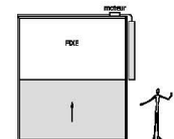
TH+ G4: contrapesos dobles en
ambos lados NO independientes
(1 motor, 2 cristales deslizantes)
(manual o motorizado)



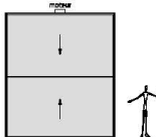
TH+ G1HW: cristal-cristal
contraequilibrado carril doble-carril
triple peso elevado (<300 kg)



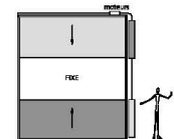
TH+ G5: un contrapeso en
un lado (1 cristal deslizante) (manual
o motorizado)



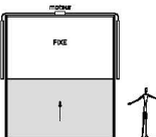
TH+ G2: cristal-cristal
contraequilibrado carril doble-carril
triple motorizado



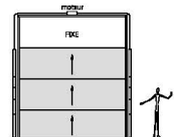
TH+ G5A: dos contrapesos en un
lado independiente (igual que el
modelo G5, pero con 2 motores
y 2 cristales deslizantes)



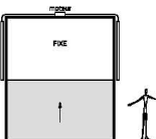
TH+ G3: un contrapeso a cada lado
(manual o motorizado)



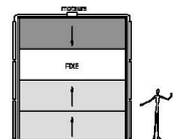
TH+ G6: 3 cristales, 1 accionado
y 2 flotantes, 1 motor



TH+ G3A: un contrapeso a cada
lado, pero invertido respecto al
modelo G3 (manual o motorizado)



TH+ G6A: 3 cristales, 2
accionados y 1 flotante, 2 motores





GAMA TH+ GUILLOTINA

PRESTACIONES

Para poder demostrar de una forma fehaciente el funcionamiento de las ventanas VITROCSA GUILLOTINA TH+, hemos llevado a cabo ensayos normalizados en un laboratorio homologado (SERVICE SUISSE D'ESSAI STS 317).

Los resultados de estas pruebas experimentales se incluyen en la tabla siguiente:

TH+ Guillotina	Normas (prueba y clasificación)	Clasificación
Permeabilidad al aire	EN 1026 (prueba) EN 12207 (clasificación)	Clase 3
Estanqueidad al agua	EN 1027 (prueba) EN 12208 (clasificación)	Clase 9A
Resistencia al viento	EN 12211 (prueba) EN 12210 (clasificación)	Clase C2/B3/4A