

SISTEMAS LEVADIZOS

Sistema de levantamiento vertical salice



Código: Ver tabla (dimensiones generales)

Material: Acero

Unidad de medida: juego

Aplicaciones del sistema: Puertas de madera de altura de 360 hasta 440
Puertas de madera de altura de 440 hasta 660
Puertas con perfil de aluminio de altura de 360 hasta 440
Puertas con perfil de aluminio de altura 440 hasta 660

Diagrama de ensamble

Perforación al costado del gabinete

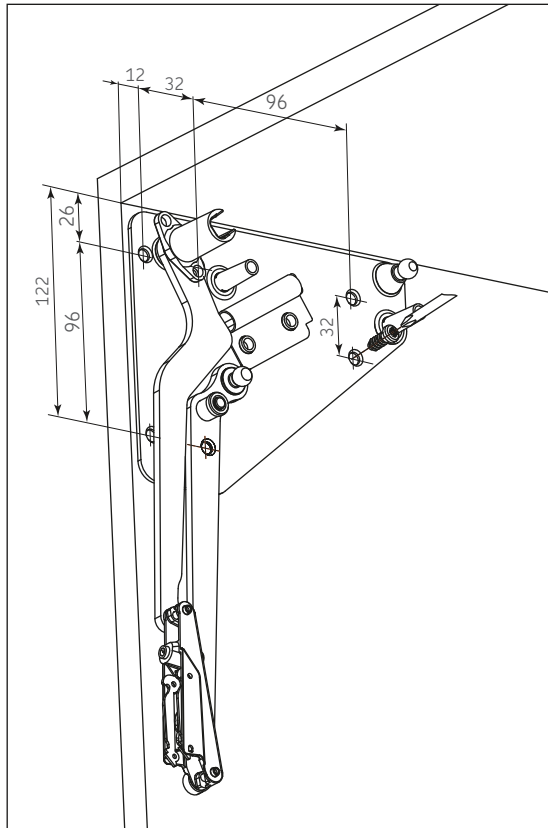
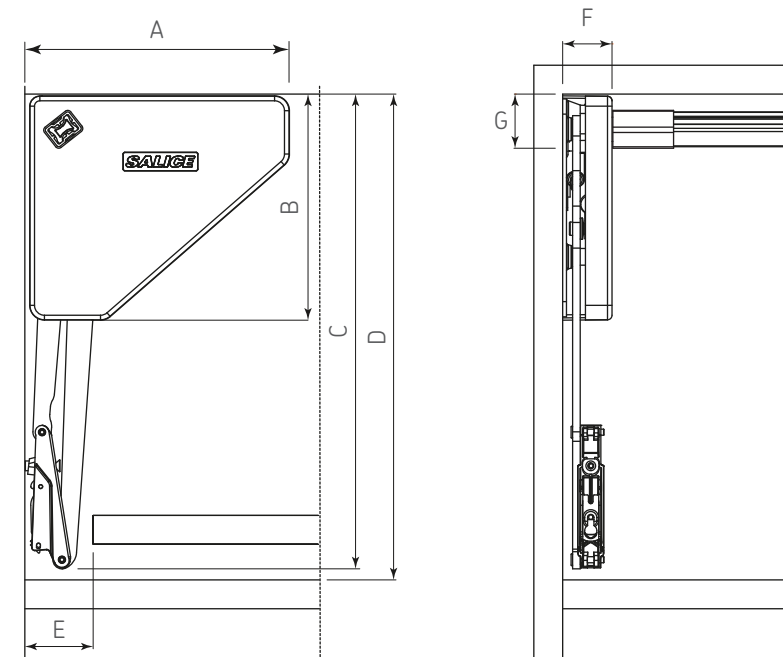
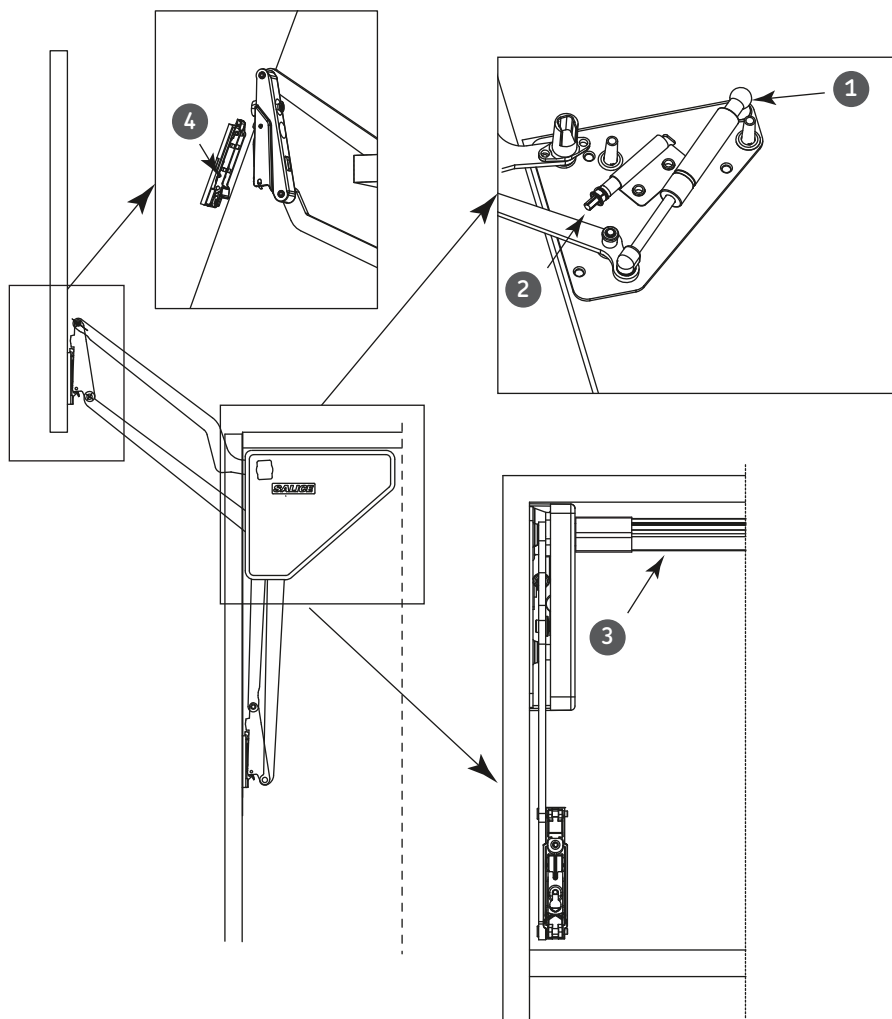


Diagrama de producto



Dimensiones generales

Código	Altura puerta	A	B	C	D	E	F	G
0211-034	360-440	175	149	305	310 min	45 min	32,5	36
0211-035	440-660	175	149	375	380 min	45 min	32,5	36

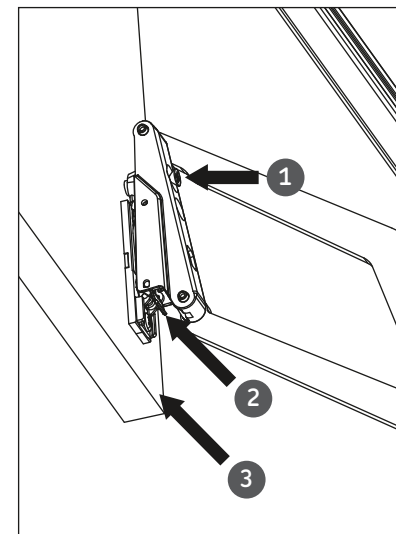


Herraje adicional:

Ref.	Código	Descripción
1		Pistón salice automático / gradual
2	0204-028	Smove p/puerta ligera con punta roja
3	0211-036	Varilla estab 1200mm p/sistema salice vertical
4	0601-059	Base salice 21x32 recta zamak 2 ajustes altura 2mm

Desmontaje

- 1) Aflojar el tornillo suplementario de fijación.
- 2) Presionar el gancho de la base.
- 3) Empujar la puerta.



NOTA: El ejemplo aquí ilustrado es para la aplicación con puerta de madera, para ver el resto de las aplicaciones consulte el catalogo SISTEMAS LEVADIZOS SALICE (CC0010_SisLevSal).