



Alto rendimiento

por el enfoque a funciones esenciales

Apertura rápida

Velocidad de apertura hasta 0,9 m/s

Montaje fácil

gracias al premontaje de la unidad de tracción



Fácil puesta en marcha

por simple "plug and play"

Fiabilidad

probado por ensayo de duración de 1 millón de ciclos

Rentabilidad

por una excelente relación precio-rendimiento

Alta calidad

Componentes de tracción experimentadas
Made in Germany

El enfoque a funciones esenciales facilita la alta calidad con una óptima relación precio-rendimiento.

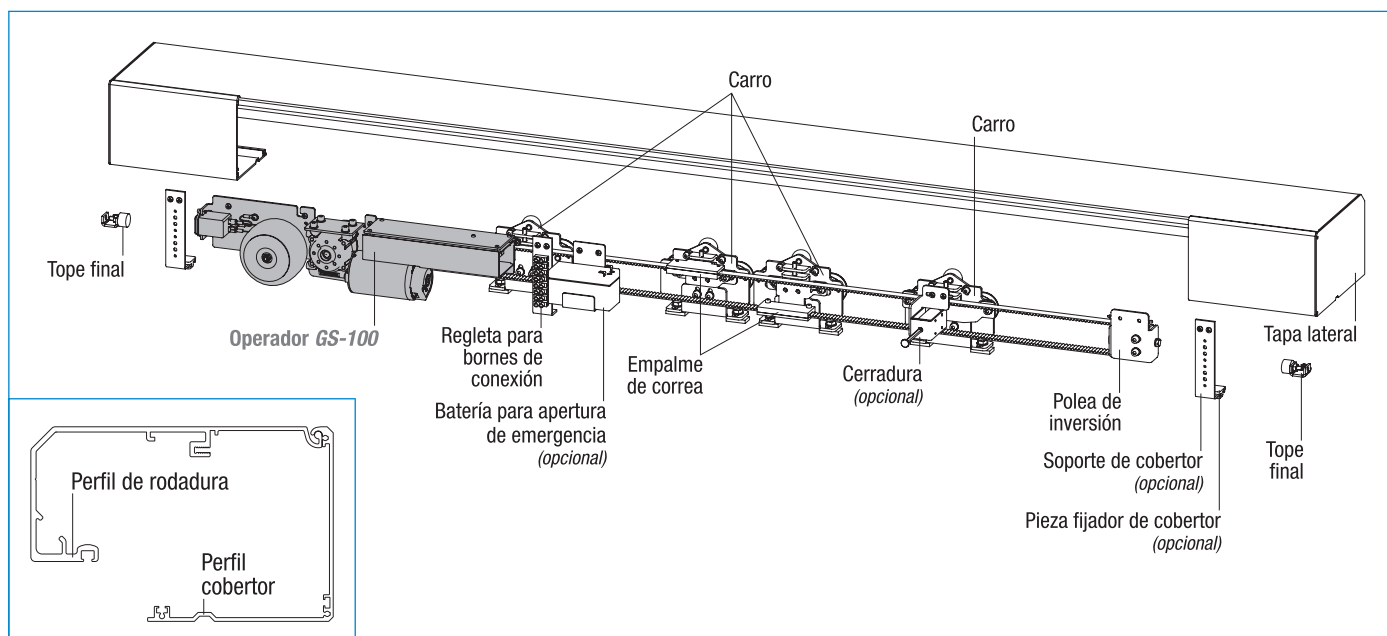
El diseño modular del accionamiento permite un montaje rápido y fácil mantenimiento.

La puesta en marcha y el manejo son sencillos.

El uso de grandes rodillos garantiza una marcha silenciosa y larga vida.

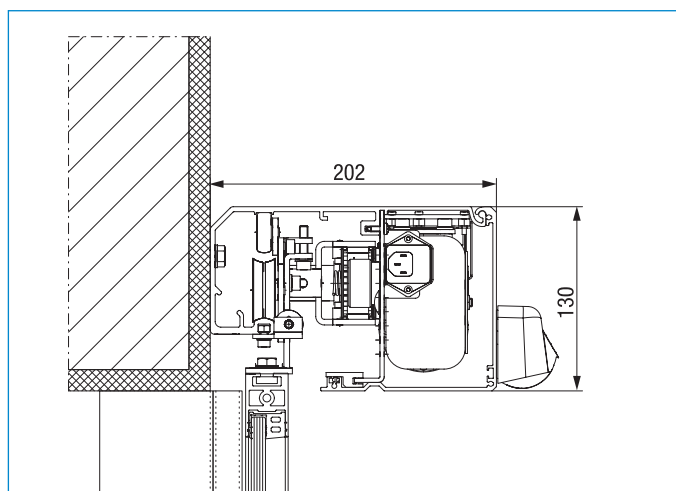
Puerta Corredera

Operador de Puerta Corredera GS100.



Datos técnicos

Tipo de accionamiento	GS-100	
	1-hoja	2-hojas
Ancho útil de paso	700 – 1800 mm	900 – 2800 mm
Peso máx. de una hoja de puerta	100 kg/hoja	
Ajuste de altura	± 7 mm	
Tensión nominal	230 V/AC ± 10%, 50 – 60 Hz	
Potencia absorbida	máx. 160 VA (50 VA en operación)	
Velocidad de apertura	máx. 0,9 m/s	
Velocidad de cierre	máx. 0,7 m/s	
Temperatura	sólo para espacios secos; -15 °C hasta +50 °C	
Clase de protección	IP 20	



GS-100Kit



Para puertas de una hoja
 230 V Número de artículo: A-9002180
 110 V Número de artículo: A-9002190



Para puertas de doble hoja
 230 V Número de artículo: A-9001990
 110 V Número de artículo: A-9002200

Opciones

Número de artículo	Descripción
A-8007210	Kit de cobertor contiene: – Soportes de cobertor – Tapas laterales
A-8007220	Kit de cerradura
A-8004800	Kit de batería [1]

[1] recomendado en combinación con Kit de cerradura

Para más accesorios por favor consulte el catálogo Sistemas de Puertas Automáticas.