



# Reja enrollable RollMatic

Estructura compacta ideal para cierres de tiendas en espacios angostos



## Técnica que convence

Detalles perfectamente adaptados entre sí



### **Estructura compacta en dos variantes de persiana**

Gracias a su estructura compacta con máx. 335 mm de dintel necesario o profundidad, la nueva reja enrollable RollMatic es ideal para cierres de tiendas pequeños y angostos. Elija entre 2 variantes de persiana. Ambas versiones están disponibles en aluminio natural, o en muchos colores RAL. Así, las rejas enrollables se integran perfectamente en el concepto de color del entorno.



Perfil inferior de cierre con llave



Cerrojo

## Accionamiento manual o con automatismo

En caso de accionamiento manual, se maneja mediante cadena o cable de tracción; y en caso de accionamiento automático mediante un automatismo. Gracias a la limitación de la fuerza de serie no se requiere ni una protección contra accidentes ni una protección contra la aprehensión. Para ahorrar espacio, el automatismo está integrado en el revestimiento del eje de enrollamiento. Así, la puerta sólo requiere un anclaje lateral de 100 mm o 200 mm en el lado del automatismo.

## Fiable y seguro

Gracias a la probada técnica de muelles de tracción, el manejo manual de la puerta es muy sencillo. En las puertas con automatismo, esta técnica apoya el automatismo durante el proceso de apertura y cierre de la puerta. Además, las guías de cable dobles aseguran la puerta adicionalmente contra una caída.

## Fijación antiintrusión

Mediante los seguros antitracción dispuestos de serie en los bordes laterales de la persiana, la puerta se encuentra siempre en los carriles-guía. De esta forma la persiana de la reja enrollable está protegida contra cualquier intento de sacar la persiana de los carriles-guía y tiene así un efecto antiintrusión.

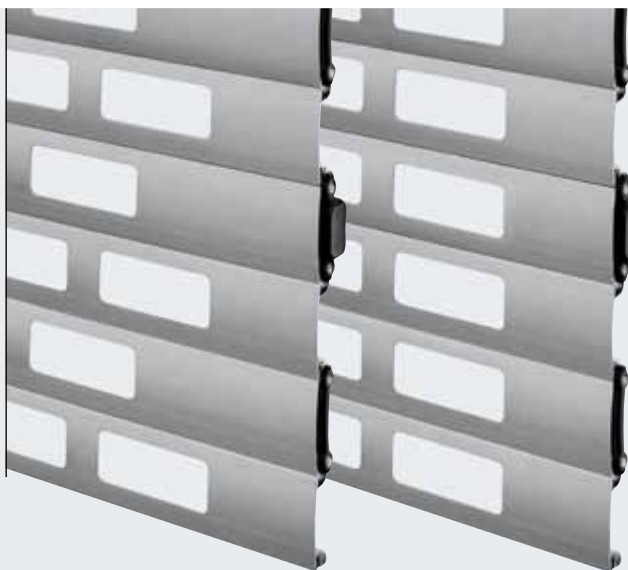
## Cierre seguro

Las rejas enrollables de accionamiento manual pueden bloquearse de forma segura mediante un perfil inferior cerrable con bombín. Puede accionarse bien desde el interior o desde el exterior. Alternativamente la reja puede asegurarse con un cerrojo. En las puertas con automatismo, éste evita que la persiana pueda abrirse empujándola hacia arriba con las manos. El perfil inferior cerrable y el cerrojo ofrecen seguridad adicional.



#### **HG-L, aluminio, ligera y compacta**

La elegante versión de aluminio es especialmente apta para centros comerciales. Podrá elegir entre un acabado de aluminio natural o con imprimación electrostática.



#### **HG 75, aluminio**

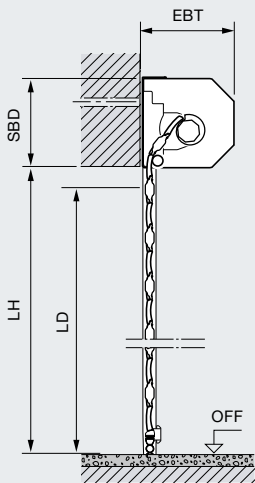
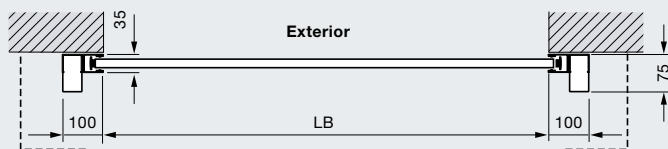
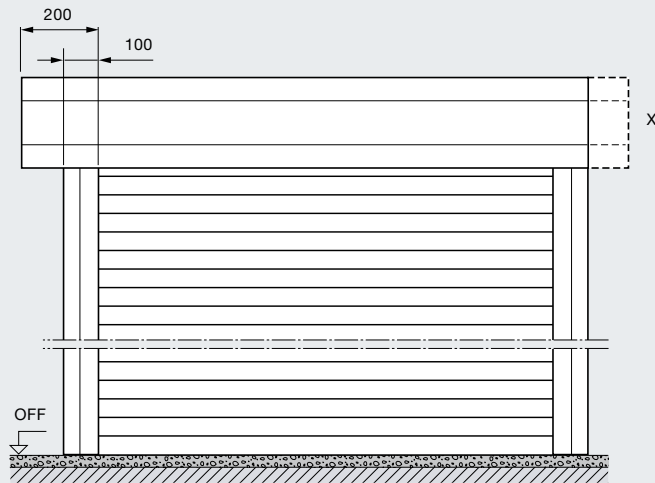
Los perfiles de aluminio extruido están disponibles en versión de aluminio natural o con imprimación electrostática. Las perforaciones rectangulares de 100 x 40 mm se suministran en disposición alineada o desplazada.

<b>Tipo de persiana</b>	<b>HG-L</b>	<b>HG 75</b>
<b>Campo de medidas</b>		
<b>Ancho hasta</b>	4000 mm	4000 mm
<b>Alto hasta</b>	3100 mm	3000 mm
<b>Material</b>	Aluminio	Aluminio
<b>Superficies sin imprimación de color</b>	Aluminio natural (rodillo)	Aluminio natural (prensa)
<b>Superficies con imprimación de color</b>	Imprimación de color RAL a elección	RAL 9016, RAL 7035, RAL 9006, RAL 5011, RAL 8028, RAL 7016, RAL 9005
<b>Peso propio de la persiana</b>	aprox. 6,5 kg/m <sup>2</sup>	aprox. 6,5 kg / m <sup>2</sup>

# Medidas de montaje / campos de medidas

## Reja enrollable RollMatic

### Montaje detrás del hueco



### Explicación de las medidas

LB	Luz de ancho libre = Medida de pedido
LH	Luz de alto libre = Medida de pedido
LD	Luz de paso libre
EBT	Profundidad de montaje
SBD	Dintel necesario

### Profundidad de montaje EBT

Hasta alto de puerta de 2300 mm	290 mm
Desde alto de puerta 2301 mm	335 mm

### Dintel necesario SBD

Hasta alto de puerta de 2300 mm	290 mm
Desde alto de puerta 2301 mm	335 mm

### Luz de paso libre LD

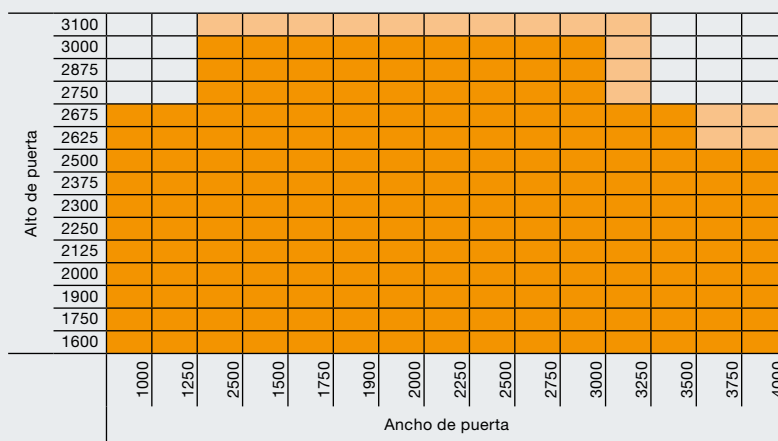
Ancho	LB
Alto (con automatismo)	LH - 70 mm
Alto (accionamiento manual)	LH - 125 mm
Alto (con perfil inferior cerrable o cerrojo)	LH - 125 mm

### Espacio lateral necesario

	100 mm
Lado del automatismo	200 mm

- X **Revestimiento del eje de enrollamiento**  
 Junto a la posición del automatismo variable (estándar a la izquierda, opcional a la derecha) con un sobrante del revestimiento del eje de enrollamiento al lado del automatismo, el revestimiento también está disponible con una disposición simétrica.

### Campo de medidas



- Campo de medidas para HG 75
- Campo de medidas para HG-L



# Hörmann: Máxima calidad



Hörmann KG Amshausen, Alemania



Hörmann KG Antriebstechnik, Alemania



Hörmann KG Brandis, Alemania



Hörmann KG Brockhagen, Alemania



Hörmann KG Dissen, Alemania



Hörmann KG Eckelhausen, Alemania



Hörmann KG Freisen, Alemania



Hörmann KG Ichtshausen, Alemania



Hörmann KG Werne, Alemania



Hörmann Genk NV, Bélgica



Hörmann Alkmaar B.V., Países Bajos



Hörmann Legnica Sp. z o.o., Polonia



Hörmann Beijing, China



Hörmann Tianjin, China



Hörmann LLC, Montgomery IL, EE.UU.



Hörmann Flexon, Leetsdale PA, EE.UU.

El Grupo Hörmann es el único fabricante en el mercado internacional que ofrece todos los elementos principales de construcción de fabricación propia. El material se fabrica en centros altamente especializadas y con métodos y técnicas al más alto nivel. Mediante una red especializada de distribución y servicio en Europa y con presencia en América y China, Hörmann es para usted el interlocutor internacional más capacitado para grandes proyectos de construcción con una calidad incondicional.

**PUERTAS DE GARAJE**  
**AUTOMATISMOS**  
**PUERTAS INDUSTRIALES**  
**EQUIPAMIENTOS PARA CARGA Y DESCARGA**  
**PUERTAS PEATONALES**  
**CERCOS**

