

MEDIDAS

Alto:

Ancho:

COLOR

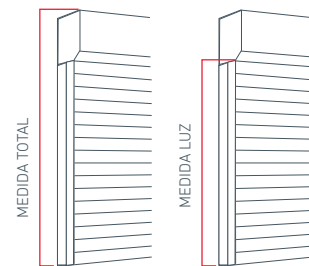
Paño:

Cajón:

Guía:

TIPO MEDIDA

- | | |
|-------------------------------------|--------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> Alto Total | <input type="checkbox"/> Ancho Total |
| <input type="checkbox"/> Luz | <input type="checkbox"/> Luz |

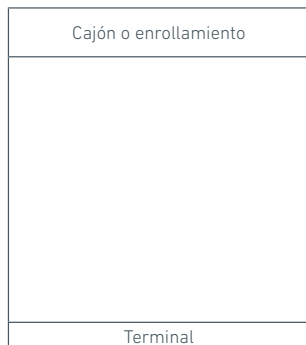


TIPO PERSIANA ¹

- PS-64
- PS-64 Microperforada
- PS-64 Punzonada
- PS-78*
- PS-79*
- PS-79 Tubular*
- PS-85 R
- PS-100 R*
- PS-100 R Micro
- PS-65 Autocierre*
- PS-80 Autocierre*
- ALUGIX-55

* OPCIÓN PERSIANA ¹

- Perforada
- Perforada con metacrilato



TIPO GUÍA

- 76/100 **A+C+D+E**
- 38/100 **A+B+C+D+E**
- 36/100 **A+C+D+E**
- 36/60 **C+D+E**
- 36/80 **C+D+E**
- 34/65 **B+C+D+E**
- Alojamiento-Guía + 34/65 **B+C+D+E**
- UPS-7,5 **A+C+D+E**
- UPS-9,5 **A+C+D+E**
- UPS-6,5 **C+D+E**
- VH **C+D+E**

SISTEMA SUJECCIÓN ²

- Cajón
 - RV **A**
 - Alex **B**
- Testero
 - RV **A**
 - Alex **B**
- Escuadras **C**
- Soportes **D**
- Garras **E**

TIPO MANIOBRA ³

- Manual
- Hombre presente (pulsador)
- Mando a distancia

SIST. ACCIONAMIENTO

- Motor central
- Motor tubular
- Motor tubular cardán
- Motor tubular radio
- Motor tubular radio cardán

POSICIÓN MOTOR

- Izquierda
- Derecha

SIST. SEGURIDAD

- Anticaídas
- Fococélula
- Sensor obstáculo

CERRADURA

- No
- Sí
- Terminal
- Suelo

ACCESORIOS

- Asa
- Tope

AUTOMATISMO ⁴

- Cuadro maniobra JCM con receptor (automático)
- Cuadro maniobra JCM con receptor (hombre presente con mando)
- Kit cuadro detección obstáculos BASIC (sólo con sensor obstáculos)
- Pulsador
- Emisor MUV 2 canales 868 Mhz Cantidad:
- Emisor MUV 4 canales 868 Mhz Cantidad:
- Emisor SITUO 1 canal Cantidad:

SELECTOR

- Selector a llave posición momentánea - Vía radio / Empotrado
- Selector a llave posición momentánea - Vía radio / Superficie
- Selector teclado - Vía radio / Empotrado
- Selector teclado - Vía radio / Superficie
- Inversor a llave Universal / Empotrado - Superficie

TAQUILLA

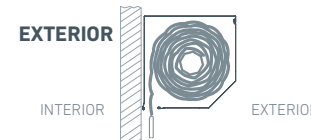
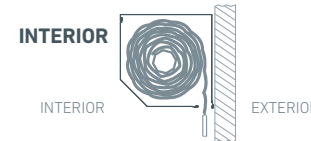
- Taquilla blindada empotrar con desbloqueo y pulsadores
- Taquilla blindada exterior con desbloqueo (vacía)
- Taquilla desbloqueo especial guía
 - Mecanizado guía ⁵
 - Lateral
 - Frontal

Desde el punto de vista del motor Altura (mm):

- Caja desbloqueo doble

ENROLLAMIENTO

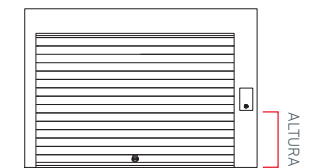
- Interior
- Exterior



SALIDA CARDÁN

- Exterior
- Inferior
- Registrable
- Inferior int/ext

ALTURA TAQUILLA ⁵



OBSERVACIONES

FIRMA

¹ En caso de ser puertas con combinación de lamas ciegas y perforadas, indicar distribución en el dibujo.

² El soporte y la garra serán para un sistema de accionamiento eje/fleje.

³ La maniobra manual será por medio de sistema eje/fleje.

⁴ En caso de no indicar cuadro maniobra, se utilizará por defecto el cuadro maniobra JCM con receptor y emisor 2 canales.