

RÁPIDA APILABLE



// Aplicación

- Puerta rápida de gran resistencia mecánica.
- Instalación tanto en interiores como en exteriores y especialmente en zonas con viento o con diferencias de presión.

// Ventajas

- Reduce las corrientes de aire (resistencia al viento clase 3).
- Alta velocidad de maniobra con bajo nivel de ruido.
- Gran resistencia a la corrosión.
- Puertas premontadas/preinstaladas.
- Sistemas de seguridad integrados (evita daños por impacto).



// Beneficios

- Facilita la fluidez de tráfico.
- Adecuado para exteriores.
- Facilita y reduce el tiempo de montaje.
- Ahorro de costes.



DIMENSIONES MÁXIMAS

Ancho luz	Máx. 7m
Alto luz	Máx. 7m
Máxima superficie total	Máx. 34m ²

// Características de serie



Detalle de bolsa de lona de puerta rápida apilable



Motor



Enganche de cintas

Estructura

- Guías de aluminio de extrusión anodizado con cepillos guardapolvo y alojamiento de cableado (cables ocultos).
- Dintel en aluminio de extrusión anodizado.
- Eje, consola de apoyo y resto de fijaciones en acero inoxidable.
- Lona de PVC con nylon entretelado de alta resistencia, gramaje 950g/m², 1mm espesor, con dos filas de ventanillas de 400 x 1200mm.

Motor

- Motor de serie: 3x380/400 VAC+N+PE, 0,65 Kw, 90 - 115 rpm, IP54.
- Velocidad puerta: aprox. 0,6 - 0,7 m/s.
- Finales de carrera electrónicos.
- Mecanismo paracaídas de frenado.
- Engranajes de bajo nivel de ruido.
- Desbloqueo por tiradores y cadena.

Cuadro de maniobras

- Control digital de regulación y posicionamiento de puerta.
- Modelo estándar con enchufe CEE 3P+N+T 16A 400V IP65.
- Tensión de control de 24V, 50Hz.
- Contactores de bloque mecánico y larga duración.
- Conjunto de terminales de alta calidad para el conexionado externo.
- Caja protectora IP65 en material plástico ABS para montaje en temperatura positiva.
- Conexión trifásica 3x380/400 VAC+N+PE.

Seguridad

- Fococélula tipo emisor-receptor integrada en guía.
- Banda de seguridad según la normativa vigente (20kg presión estática/ 40 kg presión dinámica) según UNE EN12453:2000 con sistema inalámbrico sin cables.
- Paro de emergencia en botonera exterior e interior.
- Desbloqueo con tiradores y cadena.

// Características opcionales

- Puerta fabricada **COMPLETAMENTE** en **ACERO INOXIDABLE** (guías, dintel, consola, pies y tornillería en inox 304).
- Desbloqueo por tiradores y cadena.
- Baliza intermitente.
- Cubremotor: normal, IP65 o metálico.
- Mirillas adicionales.
- Perfiles lacados en blanco.
- Opción de cintas ocultas (lona invertida).
- Motor frontal (reducción de espacio utilizado).

// Opciones de apertura



■ radar



■ tirador



■ campo magnético



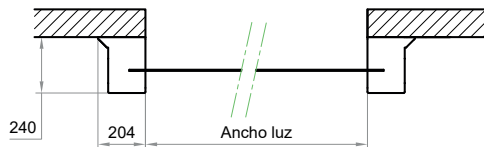
■ mando

// Características diferenciales

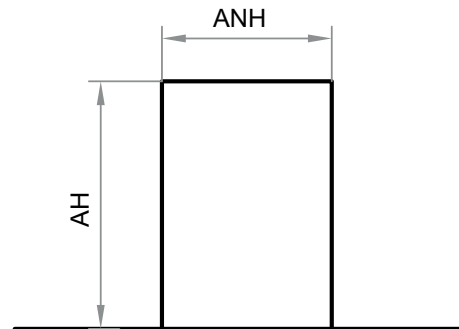
- Guías y dintel de aluminio anodizado y elementos en acero inoxidable. **Muy resistente a la corrosión.**
- Confección propia de la lona. **Máxima personalización con colores, vinilos, nº ventanas...**

PUERTA RÁPIDA APILABLE

POSICIÓN PERNOS PIE Y GUÍAS



MEDIDAS HUECO PANEL



AH: ALTO HUECO = ALTO LUZ
ANH: ANCHO HUECO = ANCHO LUZ

DIMENSIONES GENÉRICAS

