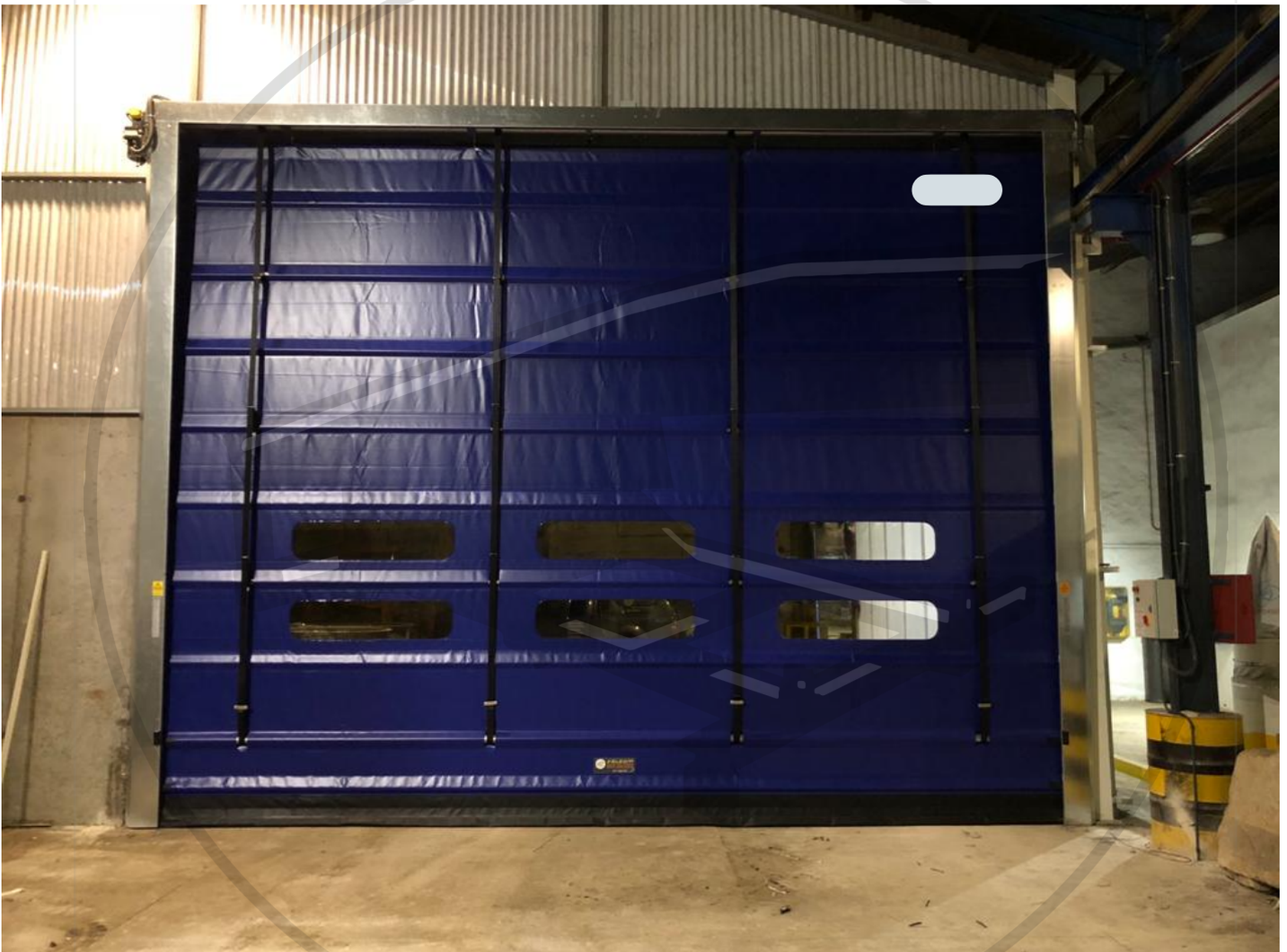




VALGOM[®]
DOOR SOLUTIONS
EQUIPOS DE CARGA

PRESTACIONES PUERTA RAPIDA APILABLE





Diseño

La puerta Pack es una puerta plegable compuesta por un bastidor auto-cortante en acero galvanizado y lona de PVC reforzado con barras de acero para asegurar una resistencia al viento de hasta Clase 4. La puerta rápida es levantada por cintas de sujeción y recogida en la parte superior. Los bastidores inclinados o cónicos están patentados y dan una mayor permeabilidad al aire y un buen rendimiento en caso de altas cargas de viento. Es una puerta rápida estudiada para cualquier tipo de uso industrial.

Aplicaciones

Puerta apilable con bastidor inclinado y doble motor ideal para industria, Compostaje, Aeropuertos-Puertos Navales, Industria Pesada, Puentes grúa, Quirico Astilleros, Agricultura,..

Ventajas

- * Resistencia al viento hasta clase 4 (150Km/h)
- * Trabaja en depresión/presión hasta 120km/h
- * Automatización básica

Normativa

Nuestras Puertas rápidas están fabricadas de conformidad con la normativa europea **EN 13241**



VALGOM[®]
DOOR SOLUTIONS
 EQUIPOS DE CARGA

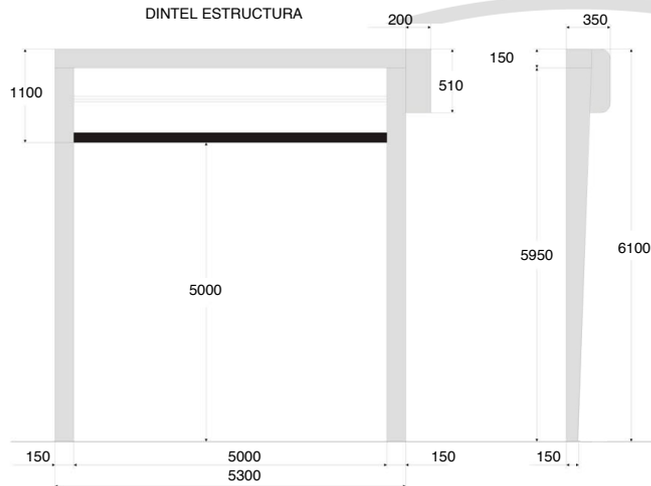
FICHA TECNICA

INFORMACION TECNICA

Dimensiones máximas	20.000mm ancho x 15000mm alto
Velocidad	Velocidad máxima de apertura hasta 1 m/s. Velocidad de cierre 1 m/s
Resistencia al viento	Hasta 35 m2 Clase 2 estándar Otros proyectos hasta Clase 4
Estructura	Autoportante
Estructura cubre motor	Estándar: Acero galvanizado Opcional: Acero inox 441 ó 316
Lona	Estándar: Lona de PVC 900 gr/m2 Opcional: Lona aislante de 7 mm Lona aislante de 3 mm Lona FDA blanca Lona antiestática
Cuadro de maniobras	Estándar: Armario metálico IP54 (300X500X150mm) Opcional: Armario Inoxidable/Armario en PVC IP65. (300x400x150mm) Contactores Protección modular térmica Fuente de alimentación 3-ph, 400V max 10A Fuente de alimentación 3-ph, 230V max 16A Botón de Start/ Botón de parada 2 contactos libres (parta abierta/cerrada/alarma) Enclavamiento automático / manual entre 2 puertas Clasificación de IP para el motor y el panel de control IP54
Seguridad	Estándar: Pareja de Fococélulas Banda de seguridad wireless Opcional: Barrera de fococélulas
Sistemas de emergencia	Estándar: Manivela Opcional: Sistema de cadena Sistema de contrapeso
Temperatura de trabajo	Funcionamiento -30 + 70°. No apta para ser instalada en instalaciones negativo+positivo
Ciclos de maniobra (EN 12604)	1.000.000 (testado)



VALGOM[®]
DOOR SOLUTIONS
EQUIPOS DE CARGA

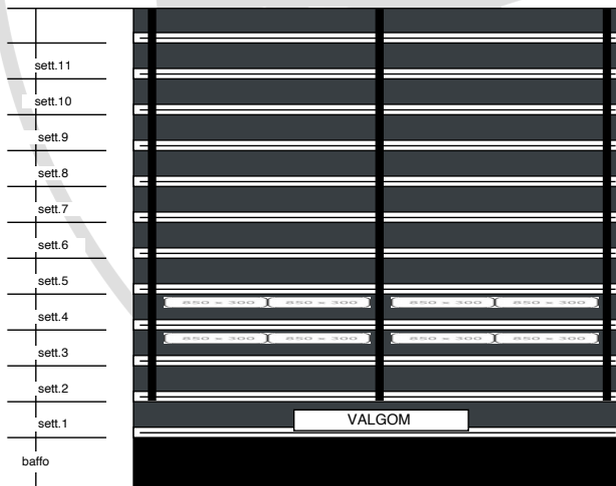


ALIMENTACION: Trifásica 400 V / ESTRELLA
 ESTRUCTURA: GALVANIZADO
 PRECABLEADO: *
 POSICION MOTOR: Lateral DCHA
 DESBLOQUEO DE MOTOR: Manivela larga
 ACCESORIOS STANDARD:
 N. 1 Pareja de fotocelula
 N. 1 Pulsador ABRIR (lado opuesto)
 N. 1 Cuadro electrónico armario metálico 400 V
 ACCESORIOS OPCIONALES:
 ninguno

modelo : PACK

DIMENSIONES:
 L UTIL= 5000 mm
 H UTIL= 5000 mm
 L MAX= 5300 mm
 H MAX= 6100 mm

DETALLES DE LA LONA



TIPO: estandar
 COLOR: GRIS RAL 7016 SIMIL
 MIRILLA:n. 2 fila tipo* trasparente
 DIMENSIONES MIRILLA:850 mm x 300 mm
 Logo cliente VALGOM
 Seguridad: Banda de seguridad wireless*

