

PUERTAS METÁLICAS J.A. FRESNEDA, S.L.



PUERTA ESPIRAL DE ALTA VELOCIDAD

“HIGH SPEED SPIRAL DOOR”

PUERTA RÁPIDA ESPIRAL

La **Puerta Rápida Espiral** es un nuevo tipo de puerta industrial de metal de panel de doble chapa que integra preservación de calor, ahorro de energía, sellado, alta eficiencia, resistencia al viento y protección del medio ambiente.

Este tipo de puerta es adecuado para la logística interior y exterior, y **acceso rápido de producción**, esta puerta puede **ahorrar mucha energía** por la circulación del aire, que es aproximadamente un 180% menor que la de puerta corredera y la puerta enrollable. El tipo de apertura y cierre rápido hace que la empresa en la producción y la velocidad del transporte logístico se vean mejorado enormemente. Es **altamente segura, práctica, fácil de usar y eficiente**, sistema de control de transmisión estable, ahorro de energía y preciso sistema de conversión de frecuencia para garantizar más de 150.000 operaciones. Además, cuneta con **banda magnética resistiva y fotocélulas** para un uso seguro en todos los entornos.

Es un producto de alta tecnología que importa investigación de tecnología avanzada. La puerta puede mantener un buen sellado en baja o alta presión, y soportar **vientos de más de 120 km/h**, y la velocidad de apertura de la puerta puede alcanzar **hasta 2.5 m/s** según su tamaño. La puerta no solo es llamativa, sino que también es más productiva, más resistente y más silenciosa.

Es la mejor opción en todo tipo de industrias como logística, farmacéutica, automoción, alimentación, aeropuertos... al igual que para uso residencial si estás buscando algo diferente, novedoso y de máxima calidad.



VISTA INTERIOR Puerta Espiral Rápida Industrial



Puerta Rápida Espiral para uso residencial



La puerta está formada por paneles de acero prelacado, microline por el lado exterior y gofrado estuco por el interior, de medidas 210mm útil de ancho con un espesor de 42 mm.



 VIDEO



Puerta Espiral Rápida con Paneles Acristalados

UN CONCEPTO MODERNO Y EFICIENTE

- ✓ Mayor seguridad y eficiencia
- ✓ Mayor rendimiento
- ✓ Menor coste operacional
- ✓ Más ciclos de vida
- ✓ Mayor ahorro energético



VIDEO

3 COLORES ESTÁNDAR



PLATA 9006

Panel de **acero prelacado**, construido con dos chapas de 0.5mm, microline por el lado exterior y gofrado estuco por el interior.

Medidas: 210mm útil de ancho con un espesor de 40mm, con núcleo de espuma de poliuretano libre de CFC, según normativa **CE**.

Peso: 2,800 kg/metro lineal.



BLANCO

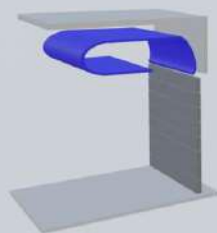


RAL 7016



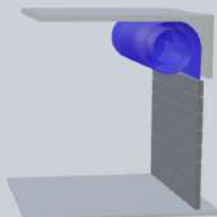
Tecnología avanzada en ESIRAL

3 diseños diferentes para adaptarse a las necesidades del cliente



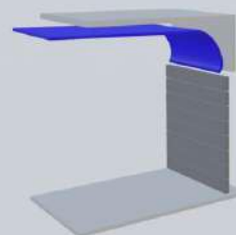
OVAL

Los diseños en forma ovalada se utilizan en lugares con espacio limitado, ya que ahorran espacio.



ESPIRAL

La forma en espiral es la estándar y es lo ideal si se dispone de suficiente espacio por encima.



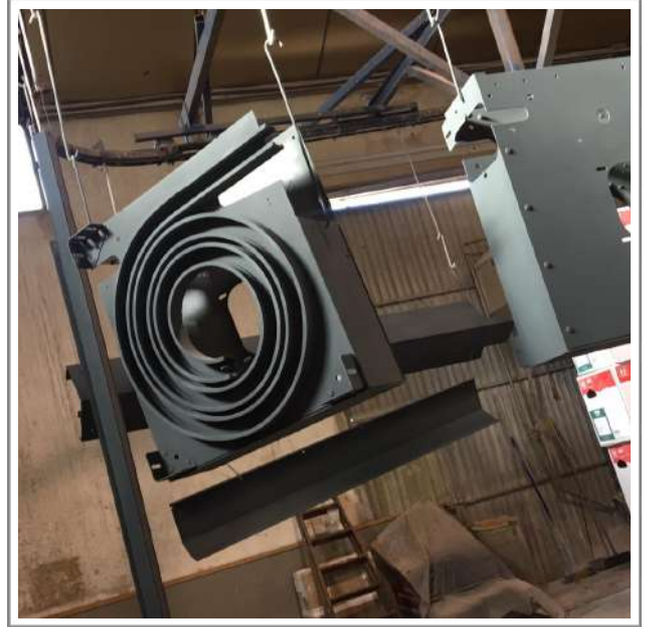
HORIZONTAL

El modelo horizontal es usado principalmente en parkings y aparcamientos subterráneos con poco hueco por encima.

DETALLES DE PRODUCCIÓN



Espiral con Motor



Lacado en horno propio



Espiral color Blanco



Guías Verticales

DETALLES DE PRODUCCIÓN



Detalle de TRIPLE MUELLE



PIÑÓN



AGARRADERA



GOMA INFERIOR



DETALLE de INSTALACIÓN de RODILLOS



Lacado propio

ENROLLAMIENTO DE 2 TIPOS

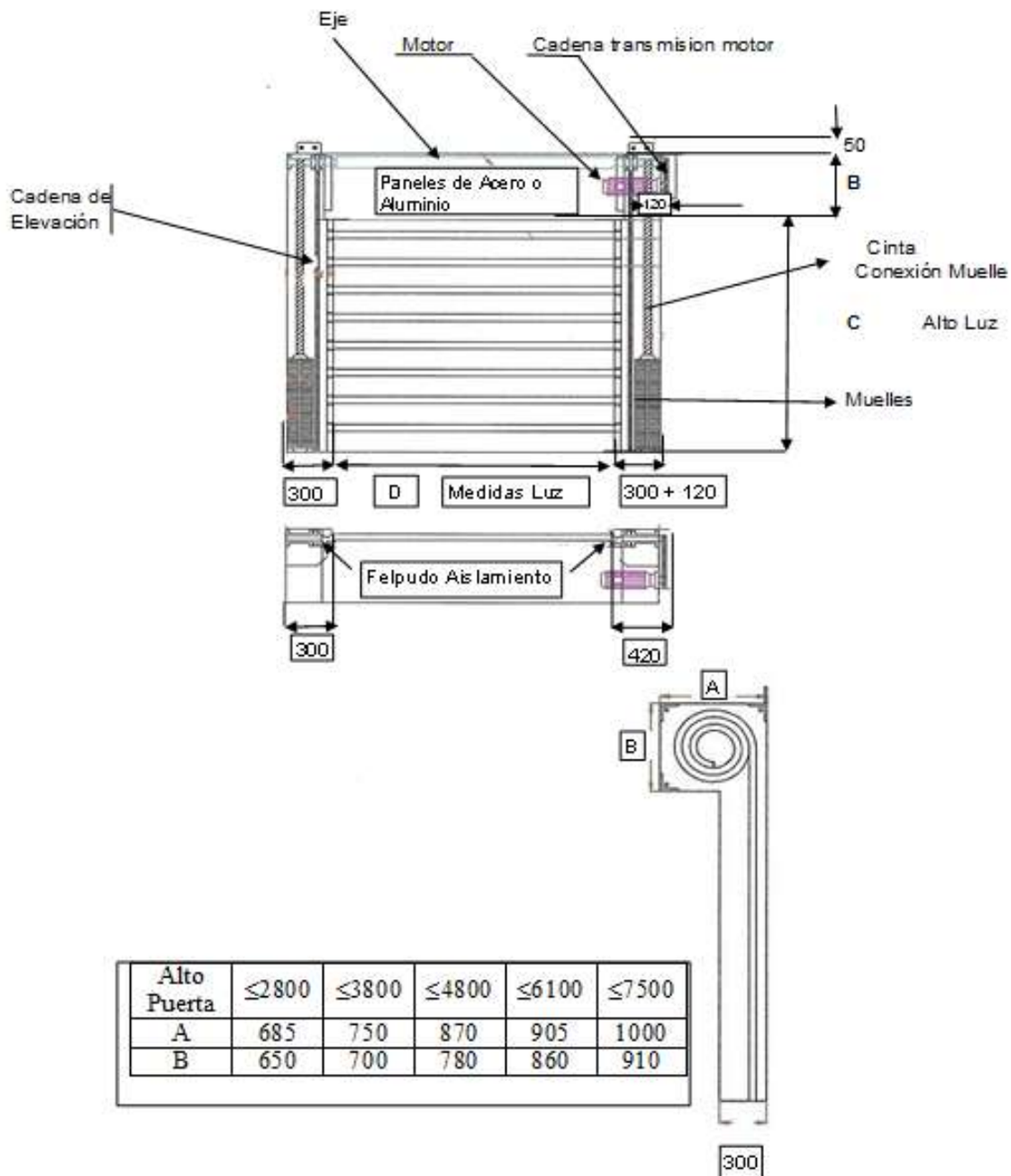


ESPIRAL



OVAL

Plano Puerta Espiral



Carretera de Tiñosa, 36 (Polígono Industrial Comurpa) 30012 Murcia (España)

☎ Teléfono: **+34 968340320 - 682 12 76 14** (WhatsApp)

✉ Email: **jafresneda@puertasfresneda.com**

www.puertasfresneda.com

PUERTAS METÁLICAS J.A. FRESNEDA, SL

