

# Puertas rápidas

■ Speed Roll | ■ Autorreparables | ■ Frigoroll 1 | ■ Frigoroll 2

# Portes rapides

■ Speedroll | ■ Autoréparable | ■ Frigoroll 1 | ■ Frigoroll 2



# Puertas rápidas Speed Roll

## Portes rapides Speed Roll



Diseñadas para ambientes de mucho tráfico con sistema opcional autoreparable.

**Lona** de PVC clase M2 soldada en alta frecuencia.

**Perfilería** de aluminio lacado blanco que garantiza el aislamiento interior y exterior.

**Cuadro electrónico** con display programable en diferentes idiomas.

Alimentación 230V AC - 50/60Hz. Conexión enchufable de todos sus componentes.

Cierre temporizado programable.

Resistencia al viento y al agua clase 2.

**Opciones:** Mirillas adicionales, modelo high o full visión, montaje en el hueco de luz, etc.

*Conçue pour zones avec un flux de circulation intense. Système autoréparable en option.*

**Tôle** en PVC classe M2 soudée en haute fréquence.

**Profilés** en aluminium laqué blanc garantissant l'isolation intérieure et extérieure.

**Coffret électrique** avec boîtier de gestion programmable en plusieurs langues.

Alimentation 230V AC - 50/60Hz. Tous les composants se connectent par fiche de connection.

Fermeture temporisée programmable.

Résistance au vent et à l'eau classe 2.

**En option:** Des oculi additionnels, Mod. «high o full vision», huisserie, etc.



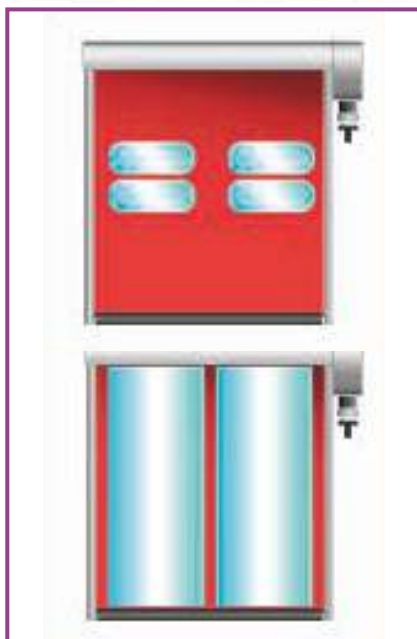
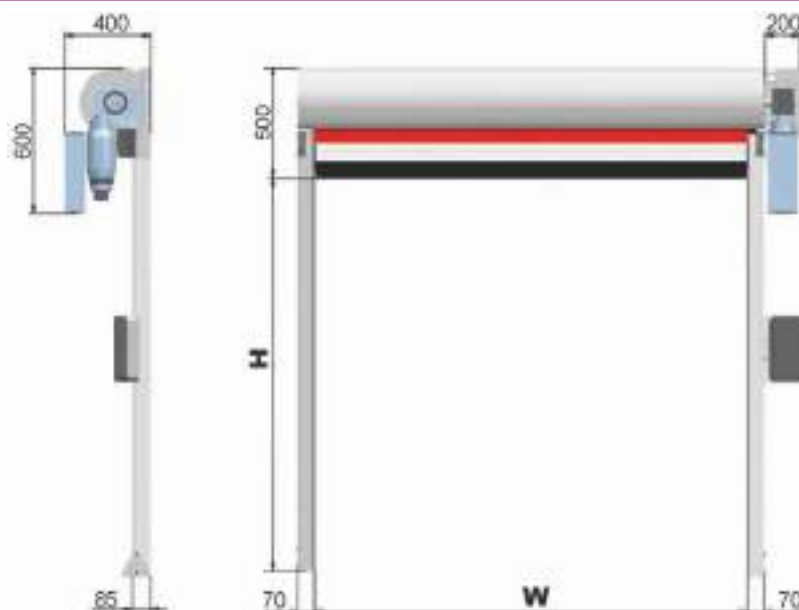
Opción autoreparable

Option autoréparable





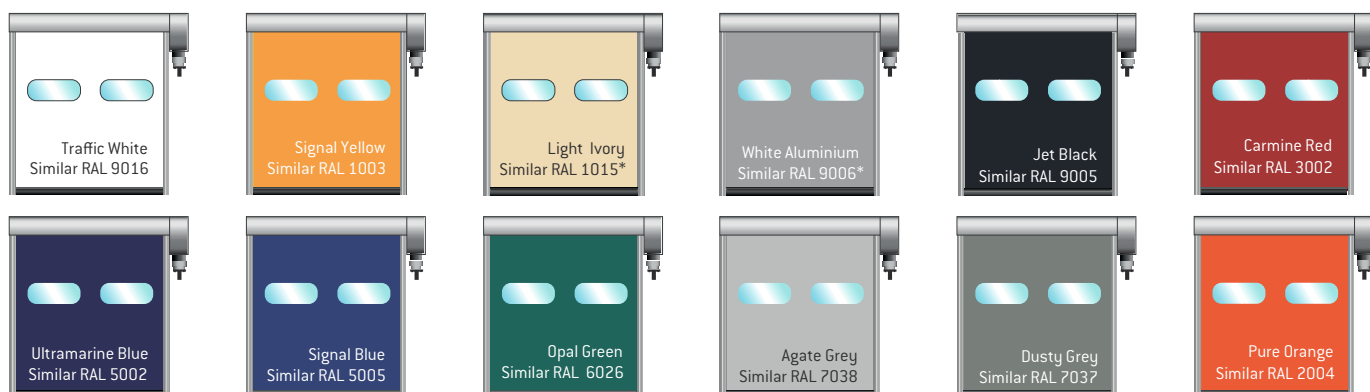
### MEDIDAS PUERTA / MESURES PORTE



### CARACTERÍSTICAS / CARACTÉRISTIQUES

Velocidad apertura / Vitesse d'ouverture	<2 m/s
Velocidad cierre / Vitesse de fermeture	1 m/s
Temperatura de trabajo / Température de travail	-10°C / +45°C
Tensión de servicio / Tension de service	230V - 50/60Hz
Potencia / Puissance	1 CV
Clase de protección / Classe de protection	IP 65
Resistencia al viento / Résistance au vent	Clase 2 / Classe 2
Maniobra manuel / Manœuvre manuelle	Manivela / Manivelle

### COLORES LONA / COULEURS LONA



[\*] Colores RAL sin retardo anti-incendio / Couleurs RAL sans retardateur de feu

# Puertas rápidas Frigoroll 1

## Portes rapides Frigoroll 1



Fabricada de una sola lona **autoreparable** de PVC con aislamiento especial para baja temperatura. Resuelve la transición entre las 2 zonas sin que exista una drástica pérdida de temperatura. Temperatura de trabajo hasta  $-20^{\circ}\text{C}$ .

**Bastidores** laterales autoportantes de acero galvanizado lacado blanco con goma de PVC.

Alimentación trifásica 400V – 50/60Hz al **cuadro electrónico** con pulsador de apertura. **Motorización** IP 65 0,75 Kw – 1,5 Kw. Kit de calefacción en motor y guías.

Velocidad de apertura hasta 2 m/s y 0,8 m/s de cierre.

Resistencia al viento clase 2.

*Fabriquée avec une unique tôle **autoréparable** en PVC avec isolation spéciale pour température négative. Cette porte donne une solution de circulation entre deux zones sans perte drastique de température. Température de travail jusqu'à  $-20^{\circ}\text{C}$ .*

***Latéraux** autoporteurs en acier galvanisé laqué en blanc avec joint de PVC.*

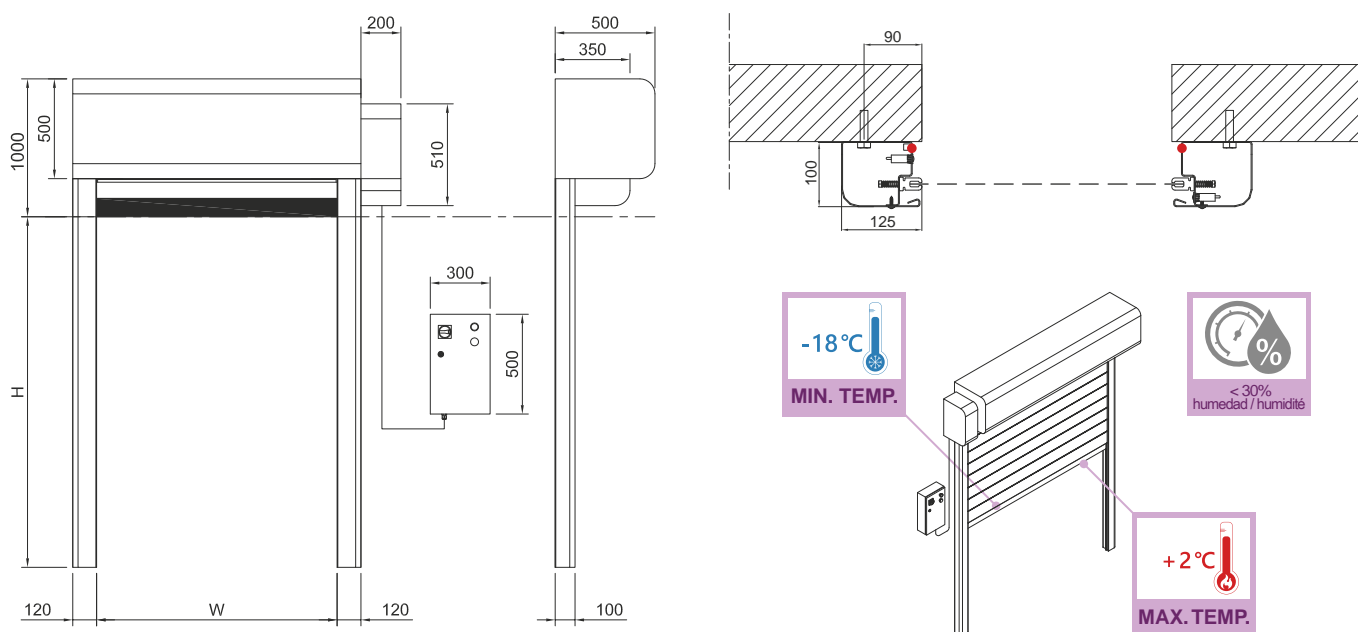
*Alimentation triphasé 400V – 50/60Hz au **coffret électrique** avec bouton poussoir d'ouverture. **Motorisation** IP 65 0,75 Kw – 1,5 Kw. Kit de chauffage dans le moteur et les guides.*

*Vitesse d'ouverture jusqu'à 2 m/s et 0,8 m/s de fermeture.*

*Résistance au vent classe 2.*



### MEDIDAS PUERTA / MESURES PORTE



### CARACTERÍSTICAS / CARACTÉRISTIQUES

Velocidad apertura / <i>Vitesse d'ouverture</i>	2 m/s
Velocidad cierre / <i>Vitesse de fermeture</i>	0,8 m/s
Temperatura de trabajo / <i>Température de travail</i>	-20°C / +45°C
Tensión de servicio / <i>Tension de service</i>	400V - 50/60Hz
Potencia / <i>Puissance</i>	0,75 Kw - 1,5 Kw
Clase de protección / <i>Classe de protection</i>	IP 65
Resistencia al viento / <i>Résistance au vent</i>	Clase 2 / <i>Classe 2</i>
Maniobra manual / <i>Manœuvre manuelle</i>	Manivela / <i>Manivelle</i>



# Puertas rápidas Frigoroll 2

## Portes rapides Frigoroll 2



Diseñada para ser instalada en cámaras de congelación. Temperatura de trabajo hasta  $-30^{\circ}\text{C}$ .

Fabricada con 2 lonas de PVC separadas por 250 mm creando una zona central calefactada por turbinas.

**Bastidores** laterales autoportantes de acero galvanizado lacado blanco con goma de PVC.

Alimentación trifásica 400V - 50/60Hz. al **cuadro electrónico** con pulsador de apertura. **Motorización** IP 65 0,75 Kw - 1,5 Kw. Kit de calefacción en motor y guías.

Velocidad de apertura hasta 2 m/s y 0,8 m/s de cierre.

Resistencia al viento clase 2.

*Conçue pour installation dans des chambres froides négatives avec température de travail jusqu'à  $-30^{\circ}\text{C}$ .*

*Fabriquée en deux tôles de PVC séparées par 250 mm, créant une zone centrale chauffée par des turbines.*

**Latéraux** autoporteurs en acier galvanisé laqué en blanc avec joint de PVC.

Alimentation triphasé 400V - 50/60Hz. au **coffret électrique** avec bouton poussoir d'ouverture. **Motorisation** IP 65 0,75 Kw - 1,5 Kw. Kit de chauffage dans le moteur et les guides.

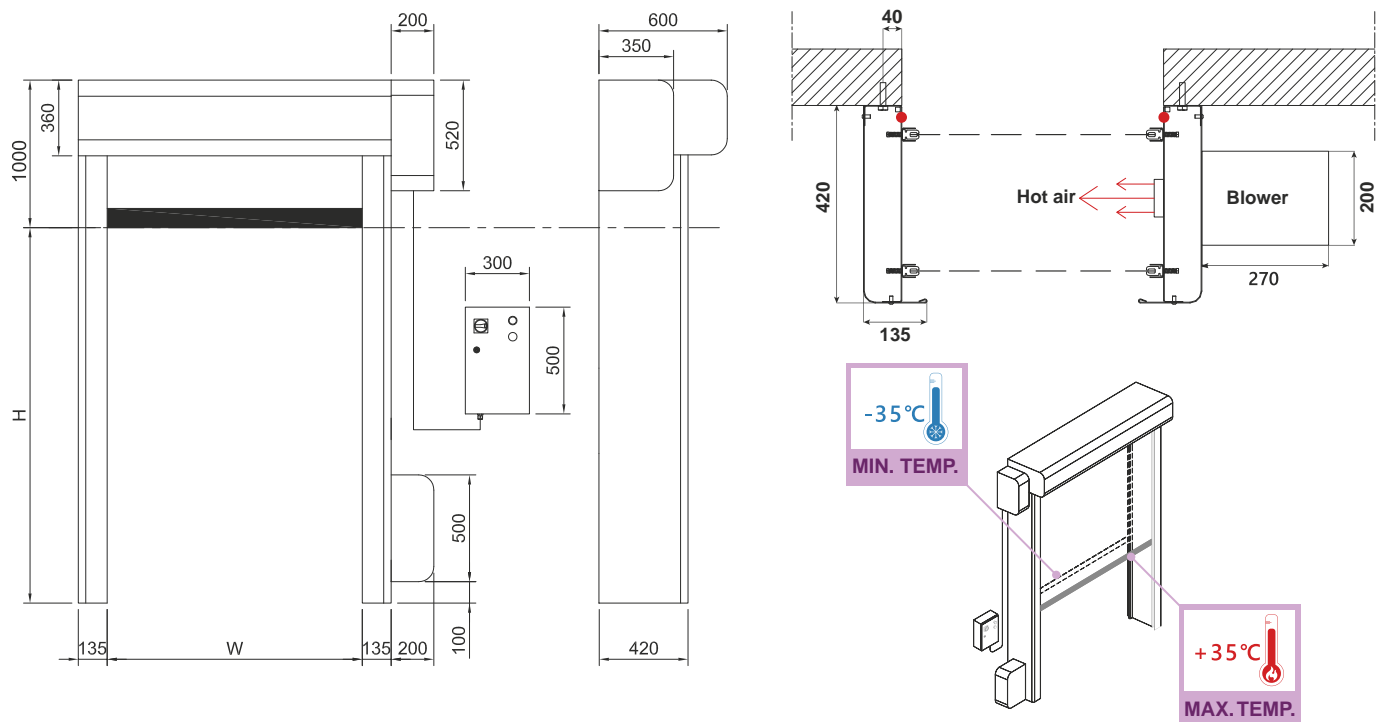
Vitesse d'ouverture jusqu'à 2 m/s et 0,8 m/s de fermeture.

Résistance au vent classe 2.





### MEDIDAS PUERTA / MESURES PORTE



### CARACTERÍSTICAS / CARACTÉRISTIQUES

Velocidad apertura / Vitesse d'ouverture	2 m/s
Velocidad cierre / Vitesse de fermeture	0,8 m/s
Temperatura de trabajo / Température de travail	-30°C / +45°C
Tensión de servicio / Tension de service	400V - 50/60Hz
Potencia / Puissance	0,75 Kw - 1,5 Kw
Clase de protección / Classe de protection	IP 65
Resistencia al viento / Résistance au vent	Clase 2 / Classe 2
Maniobra manual / Manœuvre manuelle	Manivela / Manivelle



Puertas frigoríficas Insulated doors Portes frigorifiques  
Kühlraumtüren Soğuk oda kapıları أبواب معزولة



GRUPO repro



### Repro España

Avenida del Mar, s/n - Apartado de Correos 29  
46410 SUECA (Valencia)

Tel.: +34 96 171 80 05 - Fax: +34 96 170 09 00

[www.repro.es](http://www.repro.es) - [repro@repro.es](mailto:repro@repro.es)