

# NovoSpeed HEAVY | Interior



El modelo **Heavy Indoor** es una puerta enrollable rápida eléctrica, específicamente diseñada para entradas de interior en naves industriales y comerciales.

#### Especificaciones

NovoSpeed	Heavy Indoor
Superficie máxima (W+H)	36 m <sup>2</sup>
Ancho máximo (W)	6000 mm
Alto máximo (H)	6000 mm
Velocidad de apertura	1 m/s
Velocidad de apertura con control de frecuencia	1.5 m/s
Velocidad de cierre	1 m/s
Velocidad de cierre con control de frecuencia	0.5 m/s
Peso de lona	1400 gr/m <sup>2</sup>
Espesor de lona	1.2 mm

#### Ventajas del producto

- Resistencia al viento 5Bft
- Fococélula de seguridad incorporada
- Opción con lona completamente transparente "Full Vision"

1023

2009

3020

5002

7038

9003

9004

trans-  
parent

## Una torre de fuerza

### Peso pesado para grandes huecos

La NovoSpeed **Heavy Indoor** ha sido especialmente desarrollada para grandes huecos de interior de hasta 36 m<sup>2</sup>. Todos los componentes estructurales y la lona están técnicamente diseñados de forma robusta. El exceso o la baja presión pueden ejercer fuerzas considerables sobre la lona de la puerta. Con su lona de espesor de 1,2 mm y sus perfiles de refuerzo de aluminio/bisagra, el modelo **Heavy** es capaz de soportar cargas de viento de hasta 5 grados en la escala Beaufort (28 – 38 km/h). Características especiales:

- Guías laterales extra fuertes fabricadas en acero con juntas de cepillo para guiar la lona de la puerta
- Perfil inferior de seguridad auto-test y extremos de extrusión de aluminio en formato estándar
- Disponible el perfil inferior de aluminio con un sistema de protección contra golpes que evita daños en una colisión y permite que la lona se recolocque en las guías sin tener que emplear herramientas especiales

Cuadros de maniobra:



T100R



T100R FU



T100R FU 3 kW



Véanse los Datos Técnicos en la página 32 para más información o descargue la Hoja de Datos del Producto de [www.novoferm.nl](http://www.novoferm.nl)