

# NovoSpeed ECONOMIC



El modelo **Economic** es una puerta enrollable rápida de funcionamiento eléctrico de una excelente calidad-precio..

#### Especificaciones

NovoSpeed	Economic
Superficie máxima (W+H)	9 m <sup>2</sup>
Ancho máximo (W)	3000 mm
Alto máximo (H)	3500 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	650 gr/m <sup>2</sup>
Espesor de lona	0.7 mm

#### Ventajas del producto

- Resistencia al viento 3Bft
- Fococélula de seguridad incorporada
- Apropiaada para pequeños huecos de interior y cargas ligeras de viento

1003

2009

3020

5005

7038

9003

9004

## Cuando la calidad-precio es una prioridad

### Un modelo idóneo de “nivel de entrada”

La NovoSpeed Economic es una solución rentable para huecos pequeños de hasta 9 m<sup>2</sup> y un uso normal. Ideal para entradas el paso de personas y equipos de material. Esta puerta es idónea para una amplia gama de aplicaciones debido en parte a su bajo precio. Características especiales:

- Lona fabricada en secciones horizontales de poliéster reforzado y una sección transparente para la visión.
- Las secciones están unidas mediante los perfiles de refuerzo de aluminio/de bisagra exclusivos Novoferm que permiten la sustitución rápida y sencilla de secciones individuales.
- Perfil inferior de aluminio con junta de goma
- Guía lateral de acero en forma de U con junta de cepillo para el sellado.

#### Opciones

- Disponible con un canto inferior Flex-Edge

Cuadro de maniobras:



T100R



T100R FU



Perfil de refuerzo de aluminio



Perfil inferior Flex-Edge

# NovoSpeed ECONOMIC | Food



El modelo Economic **Food** es una puerta enrollable rápida con accionamiento eléctrico diseñada para uso en la industria alimentaria.

#### Especificaciones

NovoSpeed	Economic Food
Superficie máxima (W+H)	9 m <sup>2</sup>
Ancho máximo (W)	3000 mm
Alto máximo (H)	3500 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	650 gr/m <sup>2</sup>
Espesor de lona	0.7 mm

#### Ventajas del producto

- Resistencia al viento 3Bft
- Fococélula de seguridad incorporada
- Apropiaada para pequeños huecos de interior y carga ligera de viento

1003

2009

3020

5005

7038

9003

9004

## Cuando la higiene es importante

### Estrictos requisitos

La industria alimentaria se caracteriza por unos requisitos estrictos de higiene y seguridad. La puerta NovoSpeed Economic está disponible en una versión especial "Food" que satisface estos requisitos. Características especiales:

- Todos los componentes estructurales que puedan entrar en contacto con el agua están hechos bien de acero inoxidable, o de material sintético, o cuentan con un acabado a prueba de corrosión
- Los perfiles de refuerzo/ bisagra de la lona están encapsulados en la misma
- Forro de plástico y cubierta de motor, opcionalmente disponible en acero inoxidable
- Se emplean juntas de goma en vez de juntas de cepillo

#### Opciones

- Disponible con perfil inferior Flex-Edge

Cuadros de maniobras:



T100R



T100R FU

Perfiles de refuerzo de lona/bisagra integrados

