










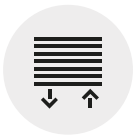


# AUTO FARMA



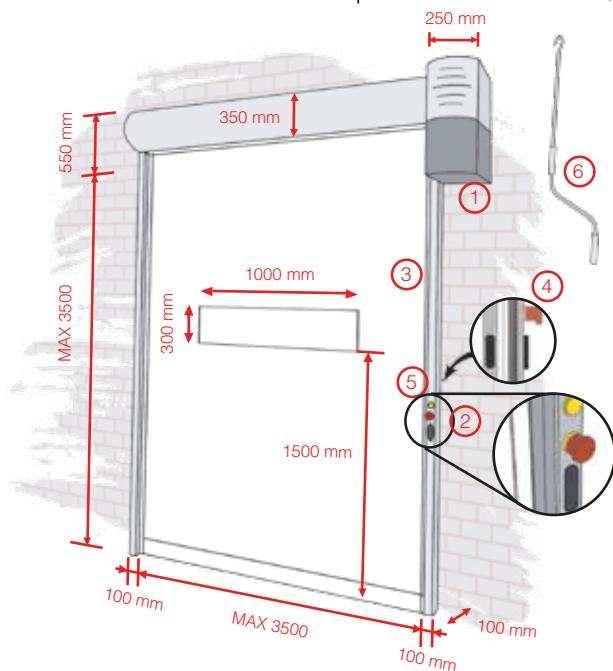
## ESTRUCTURA AUTOPORTANTE

		
Simil RAL 9010	Simil RAL 1015	Simil RAL 7035
		
Simil RAL 9005	Simil RAL 5002	Simil RAL 5012
		
Simil RAL 3002	Simil RAL 1003	Simil RAL 6026
		
Simil RAL 7037	Simil RAL 2004	



# AUTO FARMA

Puerta rápida autorreparable para salas blancas, la puerta Auto Farma está especialmente fabricada en lona de 1.200 g/m<sup>2</sup>. La estructura autoportante, el precableado y las conexiones rápidas permiten una rápida y fácil instalación. Esta puerta es la solución óptima para la hermeticidad de salas blancas impidiendo la contaminación de las partículas en suspensión. Lona de poliéster de PVC de 1.200 g/m<sup>2</sup> autoextinguible Clase 2. Aislamiento certificado al paso de aire <math>< 12 \text{ m}^3 / \text{h}</math> a -50 Pa. Estructura de acero inoxidable AISI 304



- Estructura autoportante en acero inoxidable AISI 304
- Precableado y conexión rápida.
- Estructura y guías en acero galvanizado.
- Estructura en aluminio y lacado opcional.

## Características técnicas

- Apertura útil MIN L 1500 x H 2300 mm
- Apertura útil MAX L 3500 x H 3500 mm
- Motor Lateral Dcha / Lateral Izda
- Sección Dintel 350 x 350 mm
- Sección Guías 100 x 100 mm
- Ventanas 1 Ventanas 800xH300 a 1400 mm de altura: de L Útil 0 a 2100 mm  
2 Ventanas 800xH300 a 1400 mm de altura: de L Útil 2101 a 3500 mm
- Clase Resistencia al viento Clase 2.
- Instalación Interior

## Componentes incluidos

- 1- Cuadro de mando 230V integrado
- 2- Botón de apertura ABRE + STOP integrado
- 3- Barrera de fotocélulas de H 0 a H 2600 mm útil  
Barrera de fotocélulas de H útil 2601 a H útil 3500 mm
- 4- Botón de apertura (lado opuesto estructura) integrado
- 5- Luz intermitente
- 6- Manivela