

# GM-GS

## GM100

### Puerta pivotante manual

Puerta para el acceso de personas con movilidad reducida.

#### Características principales

- Uso intensivo
- Para interior
- Estructura de acero inoxidable
- Diseño elegante y ergonómico
- A prueba de polvo y derrames
- Acceso unidireccional
- Sentido de paso izquierdo o derecho
- Alta resistencia a golpes y vibraciones
- Bajo mantenimiento
- Sistema antivandalismo
- Panel con logotipo universal
- Cerradura electro magnética
- Sistema amortiguado



#### Opcionales

- Estructura pintada

#### Modelos



















GM100

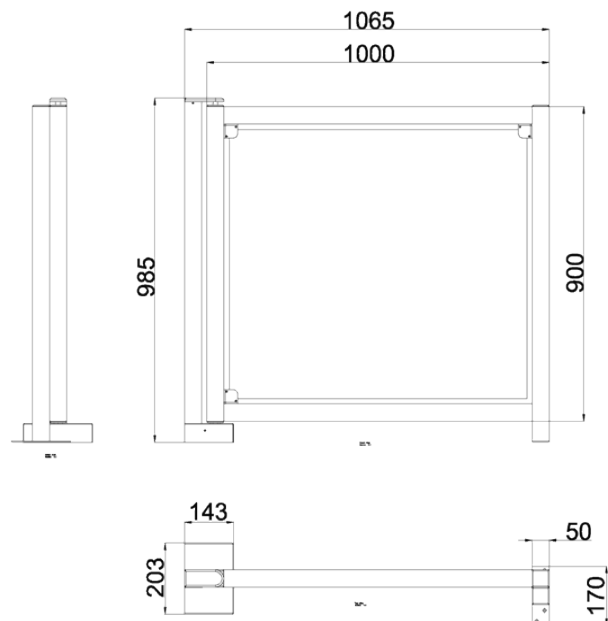
Puerta pivotante manual

# GM-GS

## GM100

### Especificaciones

Tipo de Activación	 Manual	Flujo de aire relativa	 95% sin condensación
Ancho de paso	 900 mm	Alimentación	 12Vdc
Altura obstáculo	 900 mm	Alim. lógica	 12 Vdc
Superficie total	 1065x900 mm	Interface	 Contacto seco
Dimensiones	 1065x985x203 mm	MCBF	 1.000.000 ciclos
Flujo de pasajeros	 20 pasos/minuto	Peso	 53 Kg
Material gabinete	 Acero Inoxidable	Grado protección	 IP31
Espesor de chapa	 1,5 mm	Temp. operación	 0°C ~ 50°C
Terminación	 Pulido	Temp. de almacén	 -10°C ~ 55°C



La información del documento, ilustraciones y especificaciones, son confiables a la fecha de su publicación pero está sujeta a cambios sin notificación previa.