

Puerta automática bidireccional de acero inoxidable



Puerta motorizada de dos vías con una construcción limpia y elegante. El accionamiento se realiza mediante un motor sin escobillas de alta fiabilidad. Realizada con un detalle cilíndrico de acero inoxidable pulido, y la puerta transparente es de acrílico, lo que la hace resistente al impacto de cualquier objeto. Controlador incorporado que cuenta con entradas para control de sistemas externos.

La puerta automática es muy adecuada para su uso en todos los sitios como parte del sistema con torniquetes para el control de acceso. Se utiliza para facilitar el acceso a sillas de ruedas o al importar equipaje voluminoso. También son muy convenientes para instalar en lugares donde no se puede colocar un torniquete estándar (por ejemplo, en escaleras).

Características:

Tamaño de la abertura de paso: 600 mm

Alta permeabilidad: 30 personas por minuto

Indicación LED

Hay un lugar para montar un lector

Dimensiones: 710 * 1030 * φ168mm

Temperatura de funcionamiento: -30 °C a + 60 °C

Control de contacto seco

Fuente de alimentación - Consumo 220 VAC - Mecanismo ignífugo

70W

DISTRIBUIDOR OFICIAL
ALTIMSA BALEAR
www.altimsa.com Tel.: 971 075 073 info@altimsa.com