

Photonic 6500 Slide

PASILLO MOTORIZADO CON PUERTAS DESLIZABLES

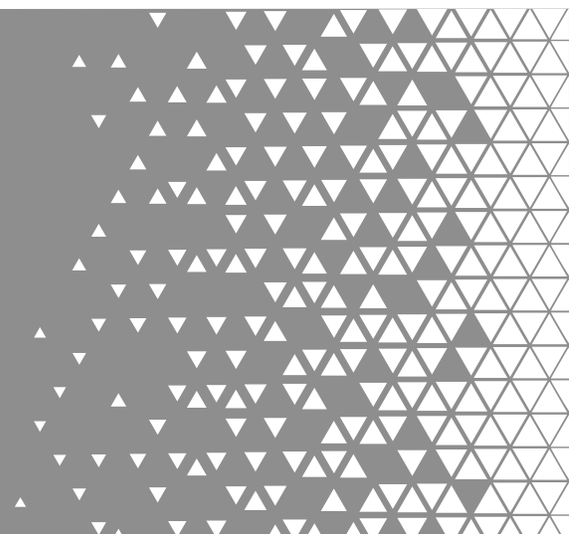
PHOTONIC



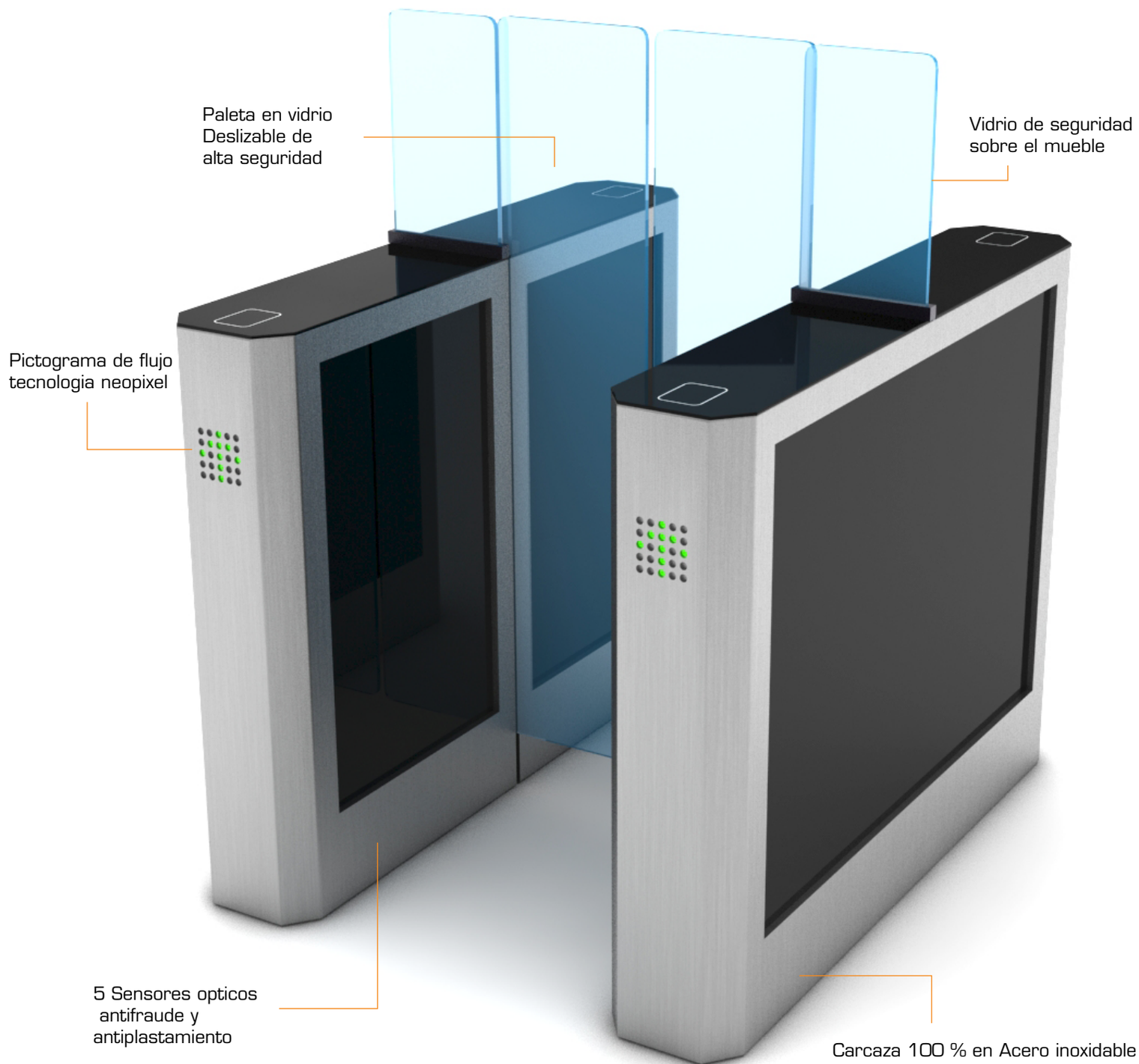
El pasillo Motorizado es una tecnología sin contacto que posee un sistema motorizado el cual permite dar o denegar el acceso después de validada la identificación que permite el paso en ambos sentidos, es ideal para espacios de oficina, sistemas de transporte masivo, por su diseño moderno y robusto.

Fabricado en acero pintado e acero inoxidable, puede tener los siguientes dispositivos:

Lectores de Cedúla y QR , tarjeta Mifare NFC, Reconocimiento facial embebidos dentro del pasillo motorizado .



ROBUSTO Y SEGURO con la mejor tecnología.



Posibilidades de acceso y sensores.

El pasillo Motorizado AUTOLINE 6500 SLIDE puede contar con los siguientes dispositivos de autenticación y registro: Lector de tarjetas MIFARE, Lector de códigos (cédulas), Lector de código QR, reconocimiento facial. Estos pueden ser instalados en cualquier combinación dependiendo de las necesidades de seguridad.

Características

Puertas en vidrio templado de 10 mm de espesor. (Opcional 12mm)
 Tipo de puerta: Deslizante vidrio completo
 Altura del vidrio desde 120 cm hasta 180 cm.
 Bidireccional
 Sistema antifraude y anti aplastamiento
 Sensores infrarrojos 9
 Opcional 11 sensores (costo adicional)
 Pictograma superior RGB led de alto brillo (Colores personalizables)
 Pictograma frontal con leds RGB
 IP68 tecnología neopixel
 Paso personas por minutos 45 (NO) 35 (NC)
 Alarmas audible, visual y remota.

Especificaciones Técnicas

MCBF	12'000.000
Tiempo de apertura y cierre	1 Segundo
Comunicación	TCP/IP (Red de Datos)
Alimentación	110 V AC
Voltaje motor	12 V
Temperatura/humedad	0-50 ° /0-90% RH
Linear actuador	4" Stroke
Corriente	4 amp
Velocidad lineal	1,7 in/s
lineal force	34 lbs
Corriente pico	10 Amp
Canal de motor	TTL serial rc servo pulses
interface de control	Voltaje Análogo
Sensores opticos	12 - 24 NPN
Anclaje	Soporte Base 1/8"

Embalaje

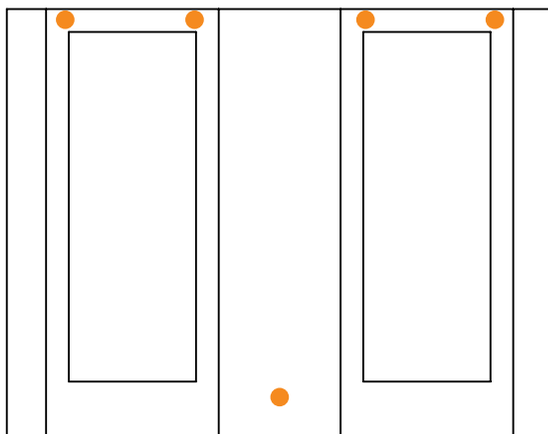
Alto 150 cm
 Ancho 38 cm
 Profundidad 130cm
 Peso 70 Kg

Accesorios

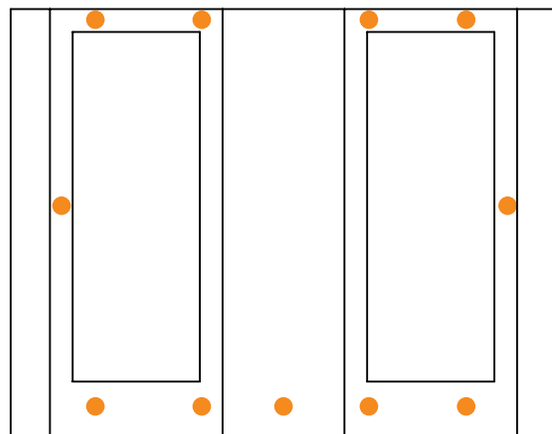
Reconocimiento facial.
 Lector de tarjetas MIFARE.
 Lector de código QR.
 Lector de C.C.

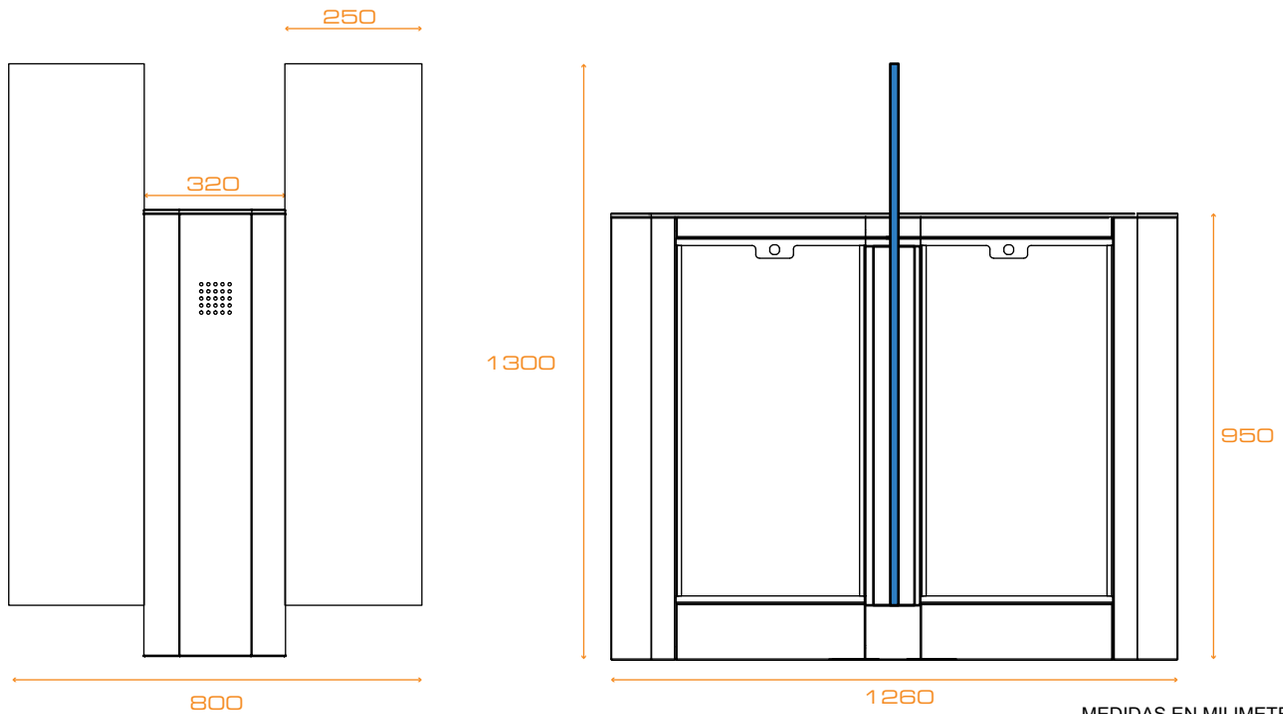
Sensores de seguridad antifraude, y antiaplastamiento.

5 sensores opticos



* opcional 11 sensores opticos





MEDIDAS EN MILIMETROS