

Pasareala Heracles



Robustas / estéticas

Pasarela de Acero Inoxidable SS304 de 1,5 mm de grosor, fabricada con corte por láser CNC de alta velocidad. Con indicación lumínica de dirección, la cual se ilumina en el sentido que concede el paso o una cruz si no lo permite. Cuenta con múltiples sensores infrarrojos para protección de correcto paso.

Doble método de accionamiento: Abierta al paso y cierre en caso de violación / Cerrada al paso y abre en caso de acceso correcto.

Acceso a mecanismo interno bloqueado con llave, motores sin escobillas de bajo consumo.

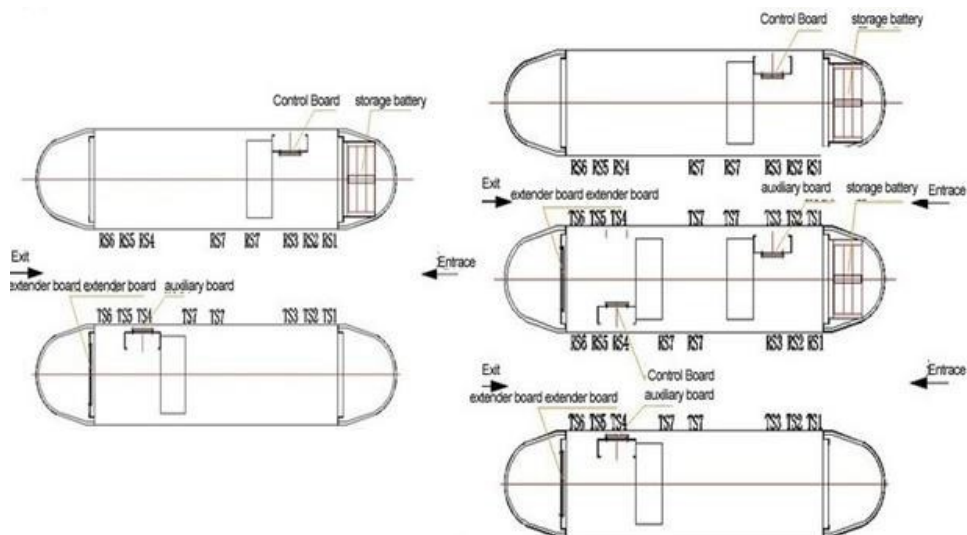
Pueden ser instaladas en cualquier tipo de empresa que necesite ordenar y limitar el pasaje de personas a áreas restringidas.

Se le puede integrar cualquier tipo de lector. Sistemas Faciales, Biométricos, de proximidad, etc. Al llegar la persona se identifica ante el lector y si esta esta habilitada a pasar, el molinete actúa permitiendo el paso. Permite una única persona por marca.

Configuración de un solo sentido o bi-direccional

Características

Alimentación	AC 220v - C±10V - 50/60Hz
Motores	DC sin Escobillas, 140W / 24V
Sensores	9 pares - Infrarrojos
Barrera	25mm de alta resistencia
Tiempo de Apertura	Apertura y cierre de la puerta: ≤ 0.4s
Temperatura Operacional	-15°C - 60°C
Humedad relativa	≤95% - Sin condensación
Ancho de Paso	≤600mm
Velocidad de Paso	50 personas/min
Material	Acero Inoxidable 304, grosor aproximado: 1.5mm
Ambiente de trabajo	Interiores
Nivel de protección	IP54
Medidas	1220x280x985mm (Box del puente) 400x330x980mm (Box vertical / pies)
Color	SSB(US32D)- Acero inoxidable cepillado



Pasaje Simple

Pasaje Doble