

ST-01



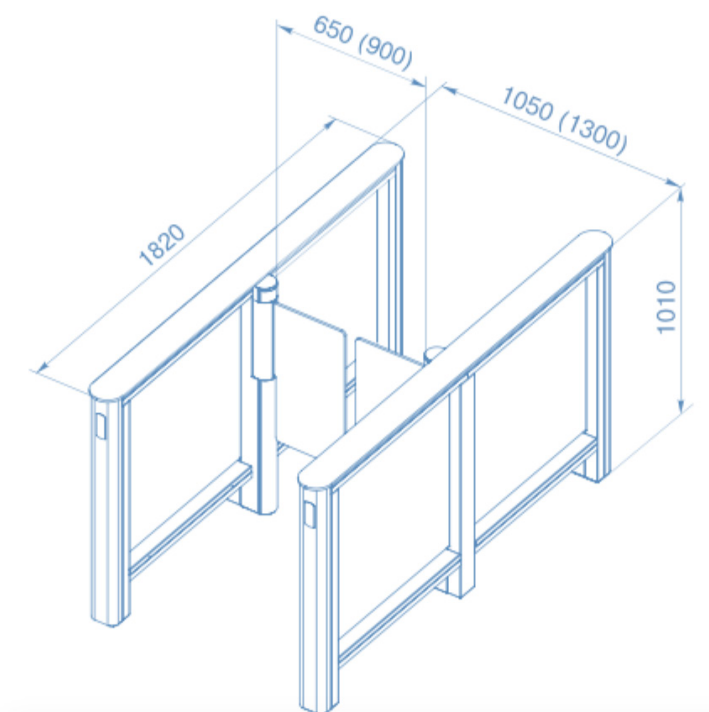
Os torniquetes ST-01 são speedgates que permitem apenas a passagem de uma pessoa de cada vez para aceder a áreas ou ambientes restritos. São usados para controlar ou limitar o acesso de pessoas em recintos, empresas ou eventos.

O recurso a esta solução associada a sistemas de identificação podemos controlar de forma segura o acesso a determinados ambientes de acordo com o perfil de cada utilizador. Especialmente adequados para instalações interiores ou exteriores onde a estética é requisito associado à supervisão.

feerica

Torniquete

ST-01



Voltagem



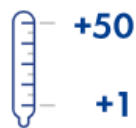
Consumo



Direções de
passagem



Pessoas / min



Temperatura



Classificação
de Proteção

Para obter mais informações sobre este ou outros equipamentos por favor contacte-nos.

Tlf: +351 261 812 203 | E-mail: comercial@feerica.com | Site: www.feerica.com

Características

ST-01

APLICAÇÃO :

O modelo ST-01 é um Speedgate com painéis de oscilação e é projetado sempre que a segurança e estética são requisitos. Com um estilo moderno e elegante, o ST-01 assegura um fluxo de passagem adequado para uma ampla gama de aplicações internas e pode ser instalado em escritórios, bancos, edifícios administrativos, centros de exposições e negócios.

O Speedgate ST-01 está disponível em três tamanhos diferentes de painéis de oscilação. O sistema de sensores infravermelhos garante a segurança de passagem em alto rendimento.

Em situações de emergência depois de receber um sinal de um ACS ou um botão de emergência os painéis de balanço são abertos numa direcção predeterminada, no caso de uma perda de energia os painéis são desbloqueados.

SOLUÇÃO COMPOSTA POR:

- Dois postes de portão com eletrónica embutida
- Dois painéis de balanço
- Painel de controle remoto

DESENHO:

O ST-01 está equipado com dois indicadores direccionais LED nos painéis frontais e a indicação LED do modo actual (aberto / fechado) na tampa superior.

A caixa do portão tem lugares especialmente concebidos para montagem oculta de leitores de cartões de proximidade (produzidos por PERCo ou outros fabricantes).

MATERIAIS E ACABAMENTOS:

- Poste - aço inoxidável
- Painel de enchimento (para postes de portão) - Vidro temperado de 8 mm
- Coberturas superiores - vidro temperado de 10 mm
- Painéis de oscilação - vidro temperado de 10 mm