

GATE 5100

Catraca tipo gate

A catraca tipo gate da série 5100 é um produto em aço inox 304 próprio para uso em ambientes internos.



- » 3 milhões de ciclos
- » Passagem de 35 ~ 40 pessoas por minuto
- » 4 pares de sensores
- » GATE em acrílico transparente de alta resistência de 8mm
- » LED para sinalização de passagem ou bloqueio
- » Com controladora de acesso e leitores RFID
- » Aviso sonoro nas autenticações
- » Com urna coletora de cartões
- » Contato seco para abertura de emergência
- » Com liberação bidirecional
- » Passagem PNE de 900mm*
- » Motor pivotante com acionamento suave

Especificações técnicas

Modelo	GATE 5100 M L	GATE 5100 S L	GATE 5100 C
Aplicação	Edifícios comerciais, hotéis e condomínios residenciais		
Comunicação	Contato seco		
Tempo de operação	0,8s		
Alimentação	100 V – 220 V		
Tensão de operação	24 V (DC)		
Dimensão (L x A x P)	160 x 1000 x 1200 mm		
Material	Inox 304		
Peso da catraca	26 kg	25 kg	32 kg
Largura de passagem	≤600 mm ou 900mm (PNE)		
Consumo máximo em watts	130 W		
Temperatura ambiente	-25 ~ +70 °C		
Placa principal	SIM	NÃO	SIM/NÃO*

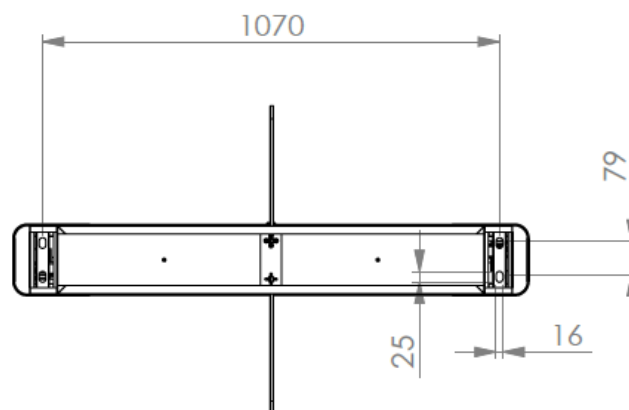
*A **GATE 5100 C** tem 2 motores e, por esse motivo, um lado tem a placa principal e o outro não.

* Para ter a passagem com vão de 900 mm, você precisa adquirir separadamente o **KIT PNE GATE 5100** (4950863).

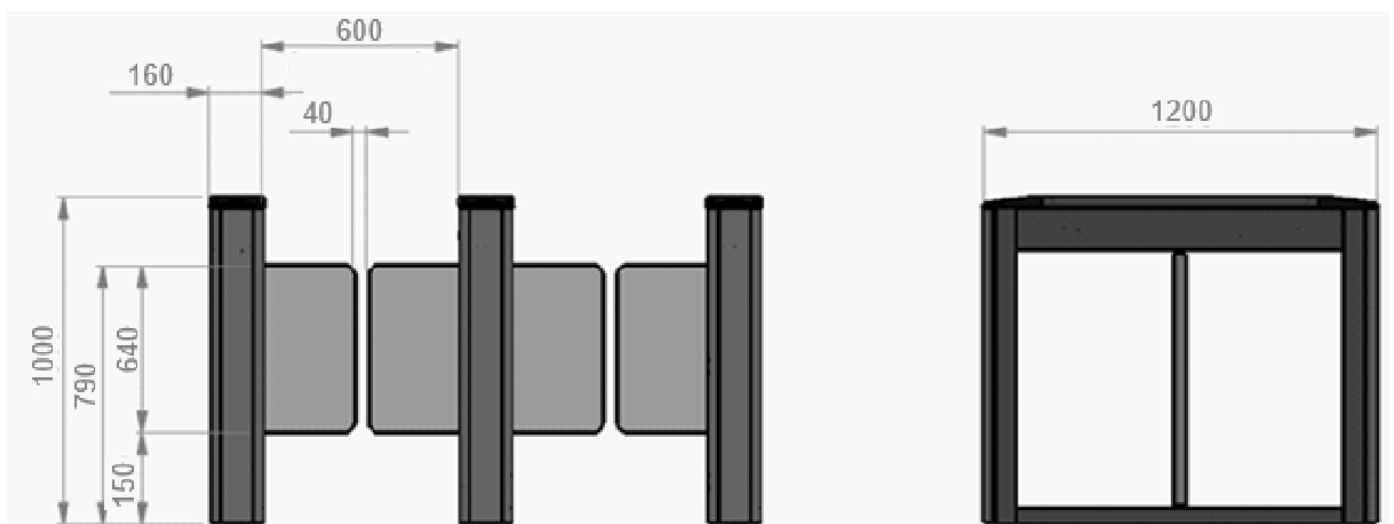
Foto do produto



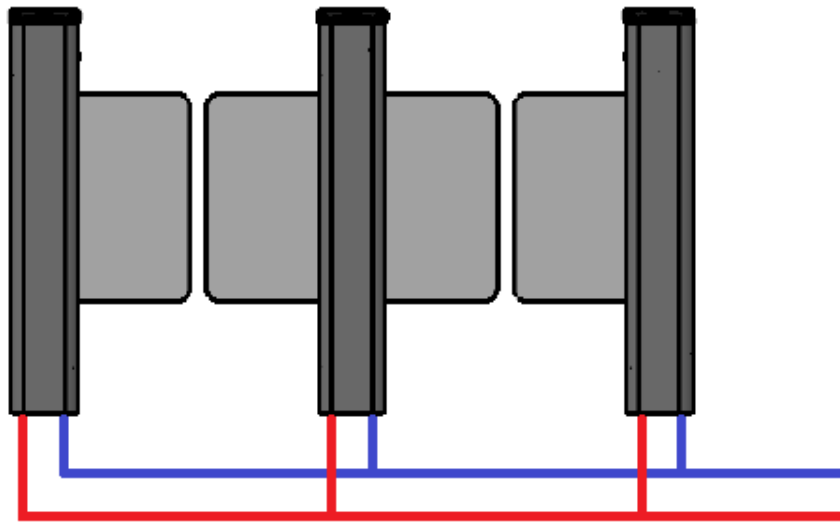
Diagrama de furação para instalação do equipamento



Dimensionais (mm)



Passagem de cabos



* É necessário realizar a ligação da placa máster com a placa slave, o que pode ser feito utilizando dois cabos CAT5 e um em paralelo para alimentação 24 V do motor.