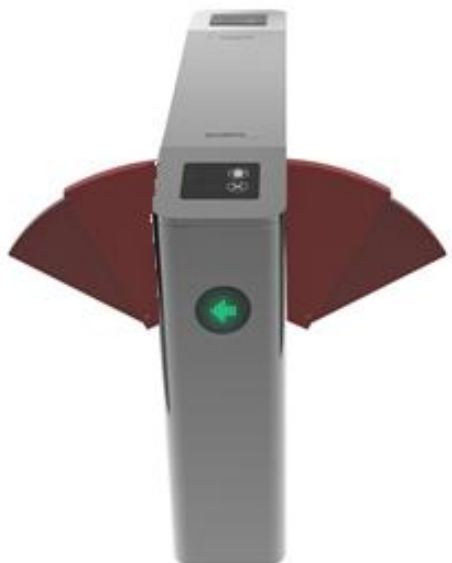


CAF 7000 UC PNE/PNE

Catraca tipo flap



A catraca tipo flap da série 7000 tem passagem para portadores de necessidades especiais. É um produto em aço inox 304 próprio para uso em ambientes internos. Possuindo os dois lados para passagem de 900mm.

- » Motor com tecnologia alemã
- » 5 milhões de ciclos
- » Passagem de 35 ~ 40 pessoas por minuto
- » 5 pares de sensores
- » Sem controladora de acesso e leitores RFID
- » Aviso sonoro nas autenticações
- » LED para sinalização liberado/ bloqueado
- » Saída de contato seco para abertura de emergência
- » Com urna coletora de cartão RFID
- » Permite travamento bidirecional

Especificações técnicas

Modelo	CAF 7000 UC C PNE/PNE	
Aplicação	Aeroportos, Edifícios comerciais, Hotéis, Órgãos governamentais e Condomínios de alto padrão	
Comunicação	RS 485/ Contato seco	
Tempo de operação	0,2s	
Alimentação	100 V – 220 V	
Tensão de operação	24 V (DC)	
Dimensão (L x A x P)	280 x 980 x 1400 mm	
Material	Inox 304	
Peso da catraca	82kg	
Largura de passagem	≤900 mm	
Consumo em watts	Stand by	Pico
	20 W	75 W
Temperatura ambiente	-20 ~ 70 °C	
Placa principal	SIM/ NÃO*	

*A CAF 7000 PNE Central tem 2 motores e por esse motivo um lado tem a placa principal e o outro não.

Exemplo de combinações

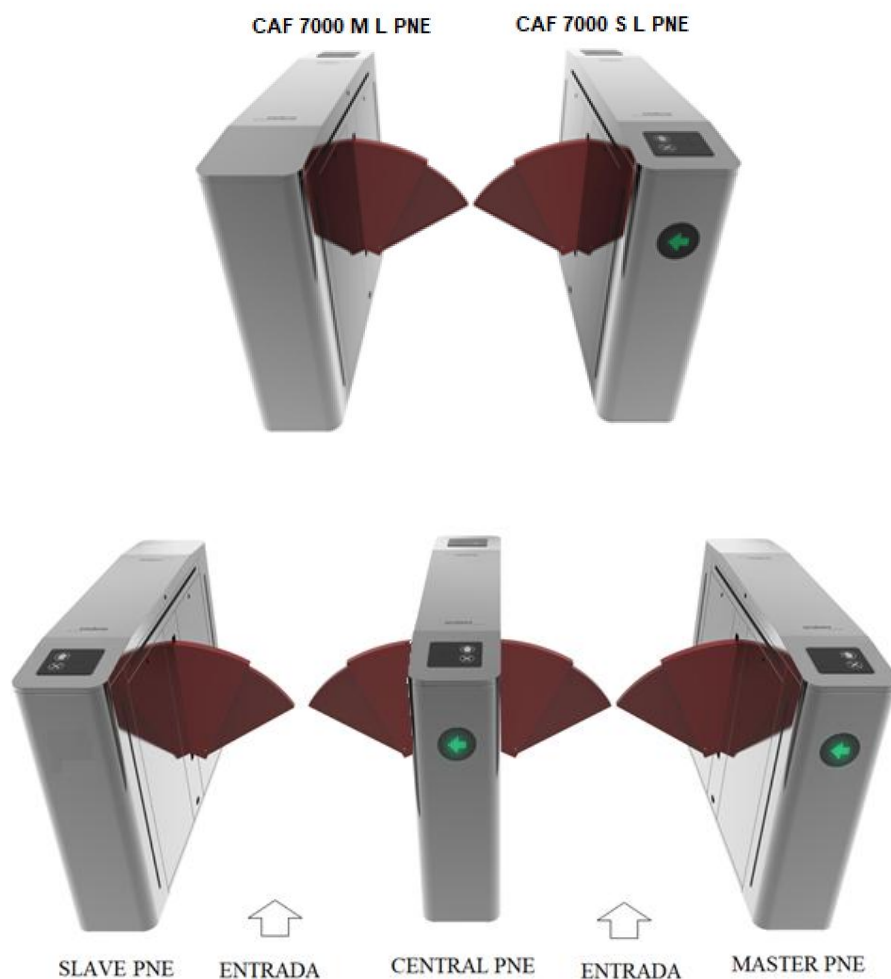
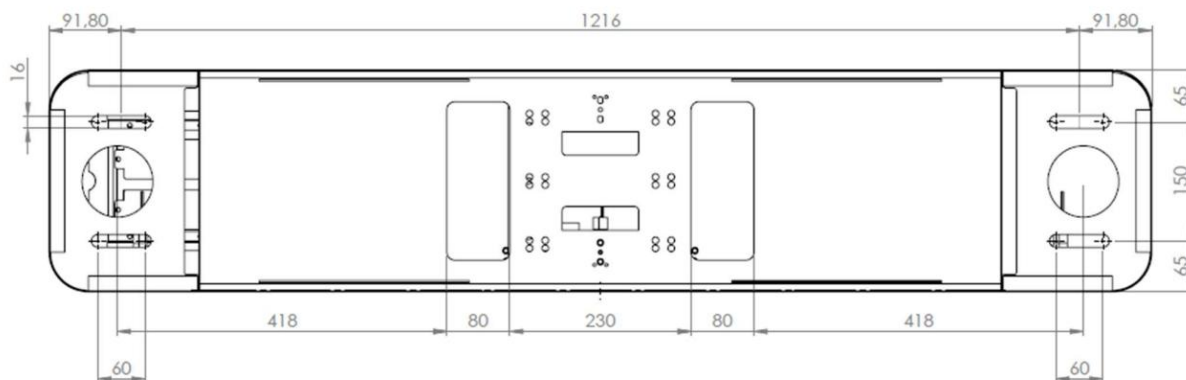
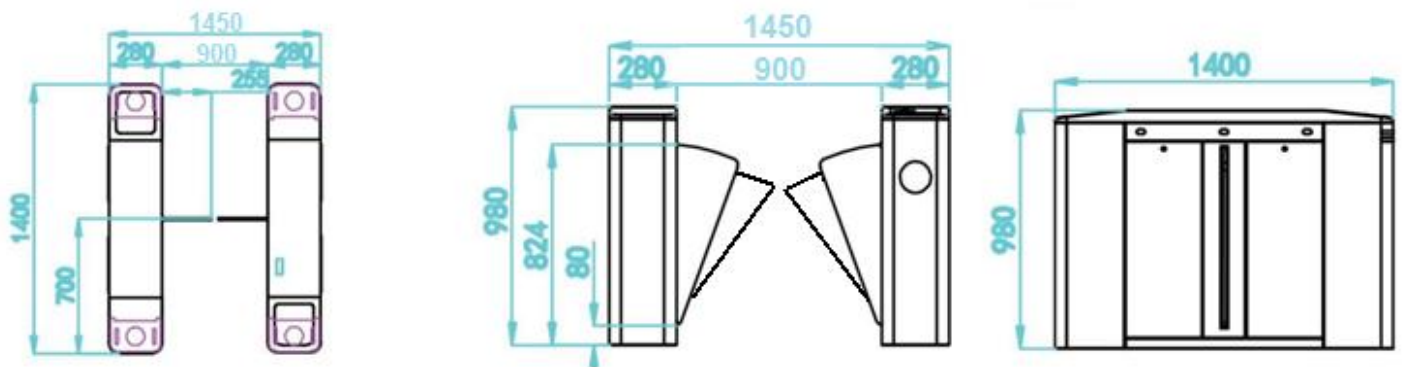


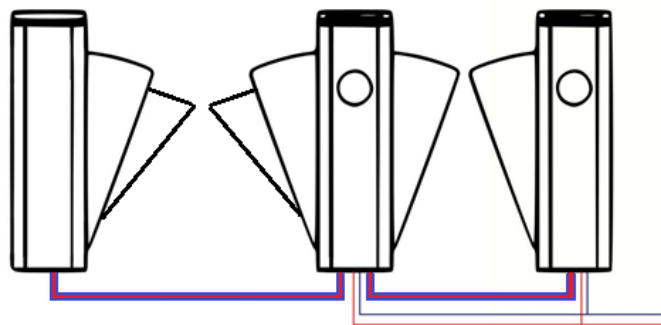
Diagrama de furação para instalação do equipamento



Dimensionais (mm)



Passagem de cabos



* É necessário realizar a ligação da placa máster com a placa slave. Para isso é preciso utilizar dois cabos CAT5 e um paralelo para alimentação 24 V do motor.