

TRV21-23

TORNIQUETE VERTICAL



1

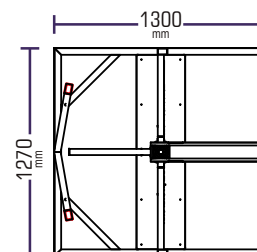
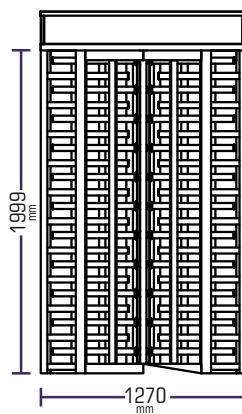
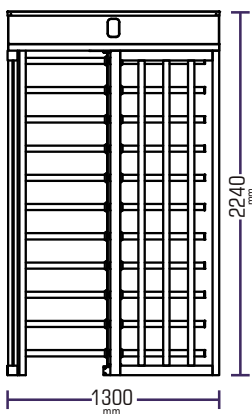
CARACTERÍSTICAS

- ✔ Estrutura em aço inoxidável AISI 304, com cobertura.
- ✔ Rotação dos braços bidirecional com uma via de passagem.
- ✔ Rotação livre em caso de emergência (corte de corrente ou sinal SADI).
- ✔ Mecanismo de alta performance, com sistema de bloqueio automático.
- ✔ Fim de ciclo com atenuador de impacto e proteção anti-retorno.
- ✔ Tampa superior com fechadura de segurança.
- ✔ Indicadores de direção em tecnologia LED.

2

ESPECIFICAÇÕES

Estrutura	Aço Inoxidável AISI 304
Espessura da estrutura	1,50mm
Rotação dos braços	Bidirecional
Conjunto de braços	4
Ângulo de passagem	90°
Indicador de direção	Autorizado e proibido
Alimentação	AC 200–240V, 50/60 Hz, 24V DC
Consumo	30W
Dimensões	2240 x 1300 x 1270mm
Peso	300-350Kg
Certificados	CE e TUV
Período de Garantia	2 Anos



Solução em aço pintado: TRV-21
Solução em aço inoxidável: TRV-23