

**TR-8208**



**Torniquetes  
CONTROLE DE ACESSOS**



RELOJOARÍA INDUSTRIAL, SISTEMAS DE CONTROL E MEDICIÓN DO TEMPOS

## Séries TR-8208 e 8208 D

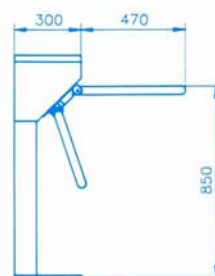
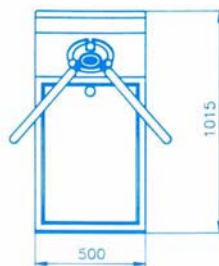
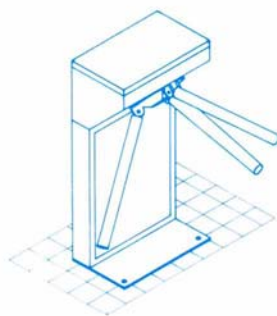
### Torniquete CONTROLE DE ACESSOS

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

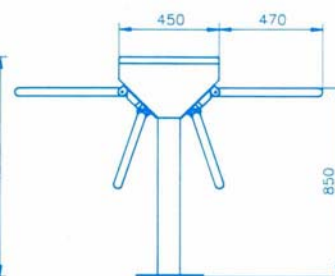
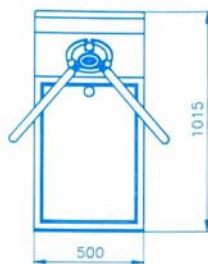
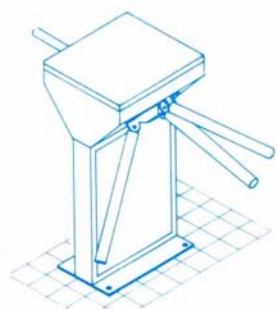
##### Ambos modelos permitem

- ☑ Braços fixos ou de abatimento eléctrico, em casos de corte do fornecimento eléctrico.
- ☑ Funcionamento UNI ou BIDIRECIONAL em versão mecânica ou eléctrica.
- ☑ Fabricação com os seguintes materiais: Aço ao carbono pintado, aço inoxidável AISI-304 ou AISI-316
- ☑ Adaptação de qualquer tipo de leitor de cartão, já seja no lateral ou na tampa.
- ☑ Espaço interior para a colocação dos circuitos do leitor.
- ☑ Acesso tanto ao mecanismo como à electrónica do sistema mediante tampa e portas com chave de segurança
- ☑ Sujeição ao solo mediante parafusos com calços de expansão
- ☑ Acessórios como: Pictogramas, contadores, alarmes, pulsátiis e interruptores de controle, conexões a um PC mediante RS-232 , balaústres de separação etc.
- ☑ Saída do cabos pela base.
- ☑ Alimentação: 220 v. 50 Hz.
- ☑ Funcionamento: 24 v.cc.
- ☑ Consumo: 240 mA (modelo TR-8208)  
480 mA (modelo TR-8208 D)

#### TR-8208



#### TR-8208 D



**LUSOCOINSA SERVIÇOS INFORMÁTICA E ELECTRÓNICA LDA.**

Passeio do Báltico, Lote 1.13.03 Bloco 1 2ºA – 1990-079 LISBOA

Tel./ +351218945067 Fax./ +351218945068

E-mail: [lusocoinsa@lusocoinsa.com](mailto:lusocoinsa@lusocoinsa.com) [www.lusocoinsa.com](http://www.lusocoinsa.com)