

O torniquete é um equipamento adaptável a vários ambientes, apresentado-se como uma solução prática e eficaz para controlo de acessos.

Através de um dispositivo informatizado acoplado ao torniquete é possível a identificação automática de entradas/saídas e a sua contagem.

Torniquete duplo desenvolvido para o controlo de pessoas em ambas as direcções. Integrado com sistema de controlo de acesso e de ponto.

Com braços abatíveis está preparado para situações de emergência ou falta de corrente eléctrica.



**Unidirecional | Bidirecional**

## Características Técnicas:

**Alimentação:** 220v

**Tensão:** 24vcc

**Consumo:** 240 Ma ( para os bidirecionais )

**Amortizador:** Hidráulico Regulável

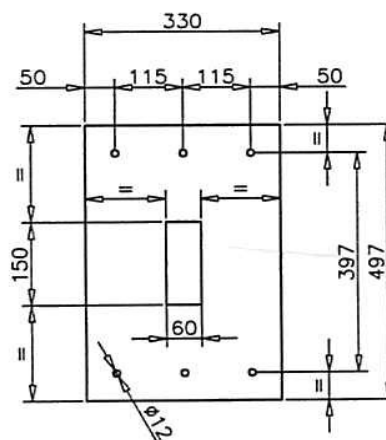
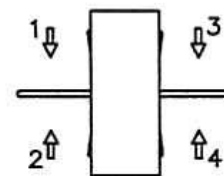
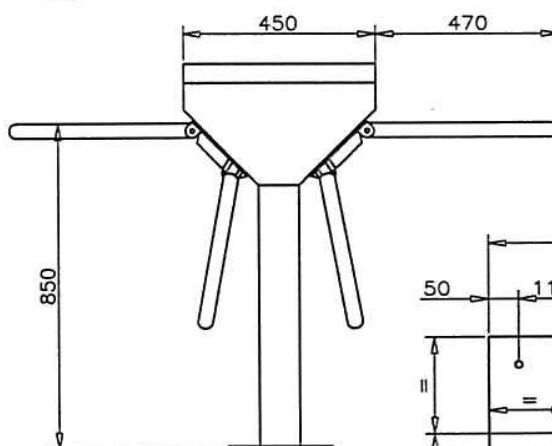
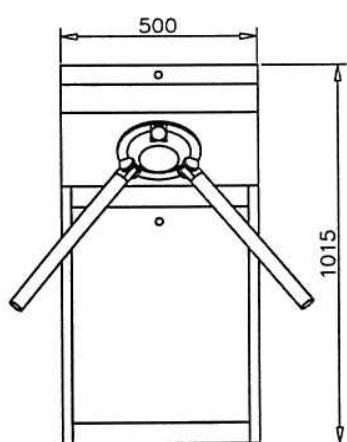
**Temperatura de Funcionamento:** -15° a +50°

**Humidade:** 90%

**Peso:** 60Kg

**Carroçaria:** Aço inox AISI-304, AISI-316 de 1,5 mm de espessura

## Dimensões:



[www.projectlider.com](http://www.projectlider.com)

