

# Tgate 90

Torniquete para Controlo de Acessos



Acessos



Abertura  
rápida



Iluminação



Aviso Sonoro





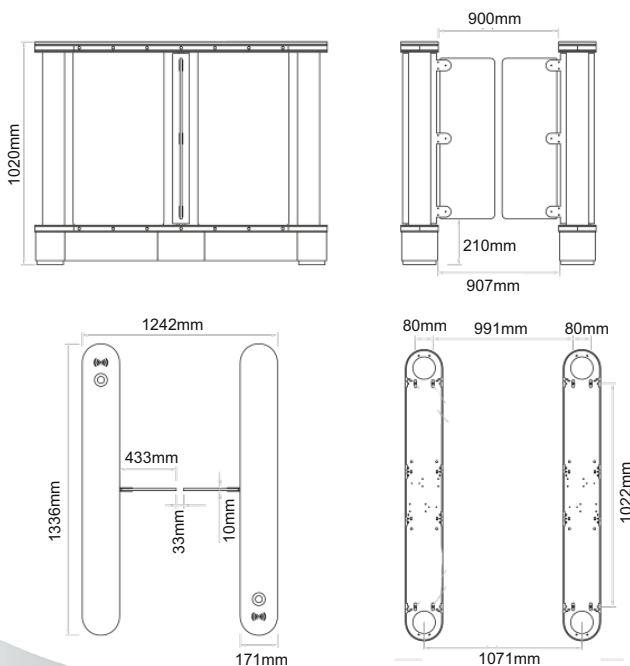
## Tgate 50

»Torniquete interior, usado em espaços como os bancos ou sedes corporativas onde a estética é uma prioridade para impressionar os visitantes. Permite a passagem de uma única pessoa apenas com controle micro processado, recorrendo à memória de passagem electrónica salvo no cartão de memória.

### Características Técnicas

Direcção	Entrada / saída controlada ou sem controle em ambas as direcções.
Quadro/Armação	Aço inoxidável de qualidade AISI 304. Opcional: aço inoxidável preto.
Asa	Vidro temperado de 10 mm que pode abrir em qualquer direcção. Opcional: Vidro colorido fumado.
Mesa Superior	Vidro temperado preto de 10 mm.
Modo de Emergencia	Após o recebimento de um sinal de detecção de incêndio, asas ficam abertas em direcção predefinida.
Inicador	Led de iluminação ao redor da placa superior e leds de transição.
Alimentação	47 a 60 Hz
Consumo de energia	20W durante a passagem, 8W durante a espera (para duas asas).
Velocidade de passagem	~60pessoas / minuto
Temperatura	0 ° / + 55 °
Peso	~112Kg (asa unica)
Largura de passagem	90 cm

### Desenho Técnico/ Dimensões



### Acessórios

- Unidade de controle por betoneira
- Comando à distancia
- Sistema de notificação de passagem não autorizado.

### Opcional

- Integração com Software
- Mesa superior: madeira
- Chassi: aço inoxidável preto
- Pala: Vidro colorido fumado
- Colagem de vinil ou gravação de logotipo
- Placa controladora TCP/IP

Toda a informação, está sujeita a alteração sem aviso prévio, dada a evolução constante do produto. A Innux não se responsabiliza por qualquer eventual erro ou omissão neste documento.

✉ geral@innux.com

🌐 www.innux.com | www.innux.pt

T.: +351 229 812 220 T.: +351 219 618 404

Todas as fotografias e imagens contidas neste documento estão sujeitas a direito de autor e não podem ser copiadas nem reproduzidas.

© Copyright Innux Technologies, Lda

