

# Tourniquet Tripode

## ID GATE 6200



### Données techniques

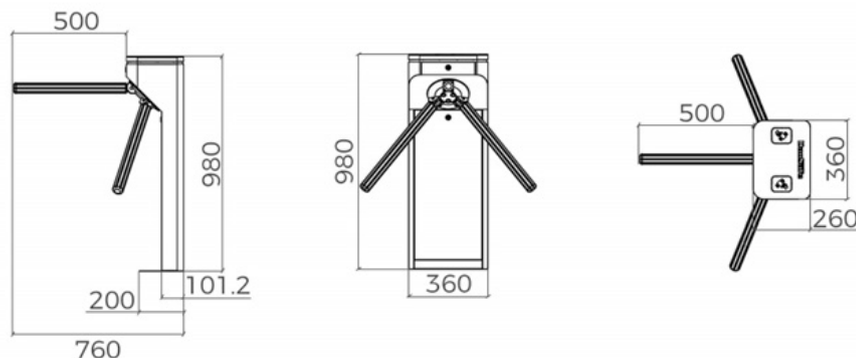
Spécifications	
Dimensions	360 x 260 x 980mm
Largeur de passage	550 mm (Longueur des bras: 500 mm)
Matériaux	Acier inoxydable 304
Tension d'alimentation	AC230V/110V, 50/60Hz
Puissance consommée	20W
Tension de fonctionnement	24V DC
Débit de passage	40 personnes par minute
Sens de passage	Bidirectionnel
Dispositif de secours	Bras tombant anti-panique
Interface de communication	TCP/IP, RS485, contacts secs, signaux de relais
Domaine de température	-15 °C à + 60 °C
Indice de protection	IP65 (pour l'extérieur)
Options	<ul style="list-style-type: none"> <li>Code-barres</li> <li>QR-Code</li> <li>RFID</li> </ul>

#### ► Points forts

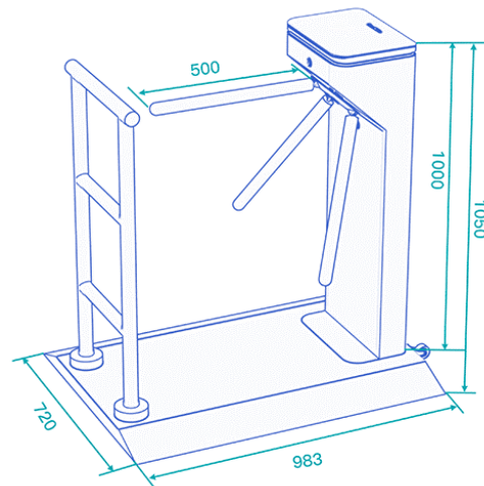
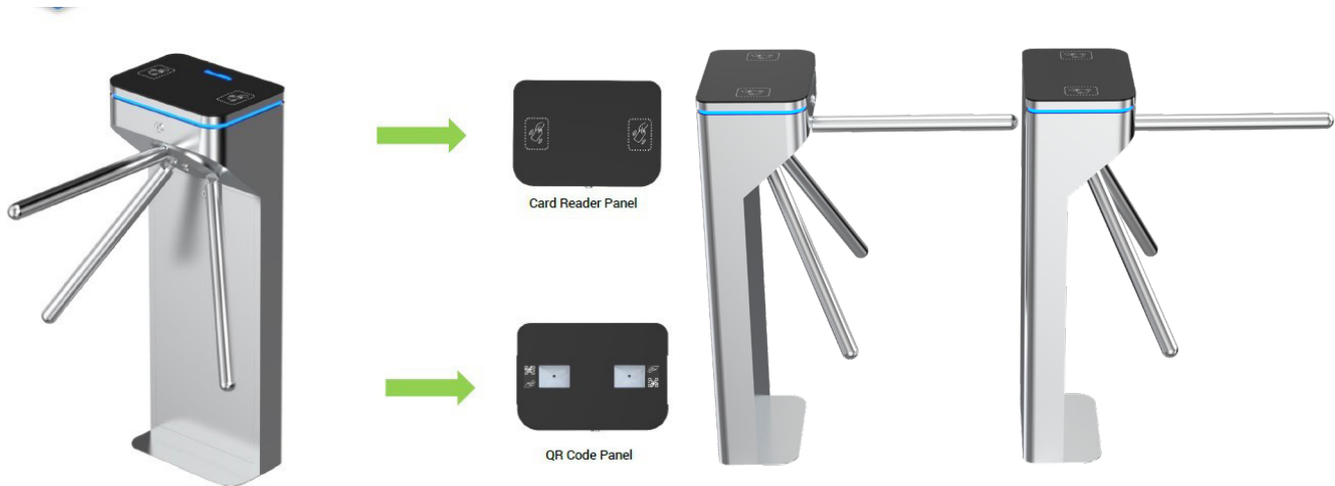
- Longue durée de vie, grande fiabilité opérationnelle et temps de réponse rapide
- Fonctionnement unilatéral ou bilatéral
- Fonction de réarmement automatique
- Bras tombant automatique garantissant un passage libre dans les situations d'urgence (p. ex. panne de courant ou alarme incendie)
- Les voyants LED intégrés
- 3 ans de garantie

#### ► Accessoires (Optionnel)

- 2x Lecteurs RFID (NXP MIFARE® Ultralight, Classic 1k / 4k)
- Télécommande sans fil
- Lecteur autre (par exemple MIFARE, LEGIC, EM, HID, etc.)



**Dimensions**



**Dimensions**

L'ID GATE 6200 est également disponible en version portable.

Dimensions de l'appareil :

ID Gate 6200 - 360x260x980mm

Plaque de base avec roulettes 983x710x50mm

Railing final 340x850mm

Matériau : Acier inoxydable (304)