

Tourniquet de Hauteur Totale ID GATE 1900

Données techniques

Spécifications	
Dimensions	1460 * 1250 * 2180mm
Tension de fonctionnement	24V DC
Débit de passage	35-40 personnes par minute
Largeur de passage	650mm
RFID	Optionnel
Sens de passage	Bidirectionnel
Interface de communication	Contacts secs, relais, RS485
Températures de fonctionnement	De -15 °C à + 60 °C
Matériaux	Acier inoxydable 304
Indice de protection	IP65 (pour l'extérieur)
Poids	200 kg
Contenu de la livraison	<ul style="list-style-type: none"> • 1x Tourniquet de hauteur-totale ID GATE 9900 (avec commande électronique) • 1x Unité de commande • 2x Eclairages de courtoisie • 1x Mécanisme de blocage de rotor • 2x Serrures intégrées



► Utilisations

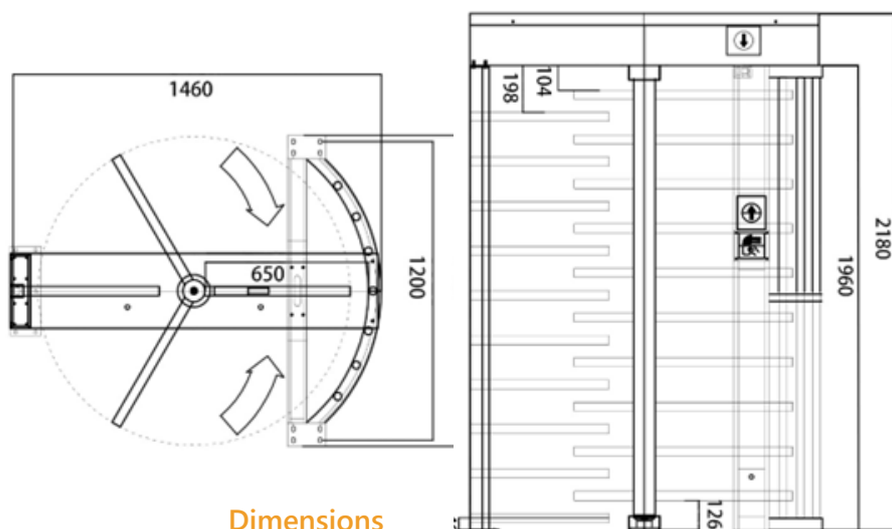
- Stades
- Entreprises
- Secteur logistique
- Ambassades

► Points forts

- Tourniquet de Hauteur Totale
- Construction robuste en Aluminium avec revêtement de protection contre la corrosion à base de Polymère
- Conçu pour l'extérieur et l'intérieur
- Version motorisée ou version électromécanique
- Afficheurs LED de signalisation de passage
- 3 années de garantie

► Accessoires (Optionnels)

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



Dimensions

