

**Tourniquet Tambour
Pleine Hauteur 90°**

Acier Galvanisé, Mixte Acier/Inox304 ou tout Inox304

TRH4-G, TRH4-GI et TRH4-I
TRH4D-G, TRH4D-GI et TRH4D-I

**Généralités**

Modèle Simple	Modèle Double	Désignation
TRH4-G	TRH4D-G	Tourniquet Tambour pleine hauteur en acier galvanisé Peinture époxy (électrostatique)
TRH4-GI	TRH4D-GI	Tourniquet Tambour pleine hauteur Acier Galvanisé Et rotor en inox grade 304 (Option Grade 316L)
TRH4-I	TRH4D-I	Tourniquet Tambour pleine hauteur en inox grade 304 (Option Grade 316L)

Les tourniquets Tripodes TRH4-x sont des tourniquets de haute sécurité équipés d'un rotor à 4 peignes à 90° de 11 bras chacun. Compacts et robustes, faciles à installer, ils sont la solution idéale pour organiser les flux de passage et sécuriser vos entrées (Usines, Parc, Stade, Ecole, Prisons).

Le TRH4-x s'intègre avec tout système de contrôle d'accès à contact sec.

L'accès se libère automatiquement en cas de coupure de courant ou urgence (Incendie), possibilité de bloquer en cas de coupure de courant.

En Option : Mécanisme motorisé

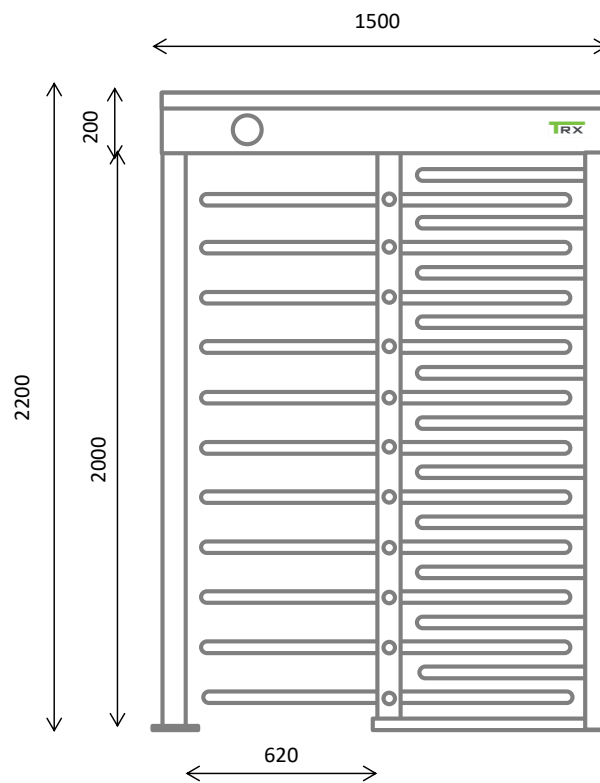
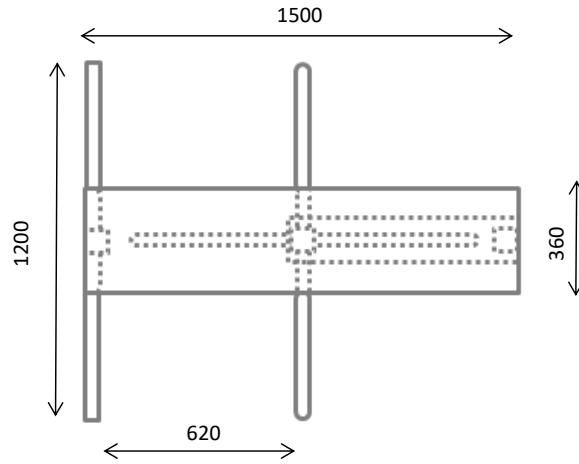
En option : Communication USB, TCP-IP, RS-232, RS-485

En option commande à distance : Bloqué, Libre, Manuel pour Entrée ou Sortie ou les 2

Spécifications

	Tourniquet Simple	Tourniquet Double
Références	TRH4-G TRH4-GI TRH4-I	TRH4D-G TRH4D-GI TRH4D-I
Matériaux	Acier Galvanisé avec peinture époxy (électrostatique) Inox-304 (Inox-316L en option)	
Caractéristiques acier	Fut central diam. 80mm, ép. 3 mm Bras diam 40mm, ép. 1.5 mm soudés au fut central et fermés par des capuchons métal soudés Boite mécanisme épaisseur 2 mm	
Mécanisme	Paramétrable : libre ou fermé en cas de coupure Avec amortisseur hydraulique En option : mécanisme motorisé (moteur DC Brushless)	
Température d'opération	-10 à 60 °C	
LED d'indication de passage	OUI, configurable flèche ou croix par défaut	
Entrée d'urgence	OUI	
Communication	Contacts secs (USB/TCP-IP en option)	
Débit de passage	30/min	
Hauteur	2200 mm	2200 mm
Largeur	1500 mm	2010 mm
Profondeur	1200 mm	1260mm
Poids	155 kg	295 kg
Indice de protection	IP 56 (usage intérieur et extérieur)	
MCBF	4 millions	
CE	Conforme aux normes européennes	

Dimensions Tourniquet Simple TRH4-X



Fabriqué au Maroc

Dimensions Tourniquet Double TRH4D-X

