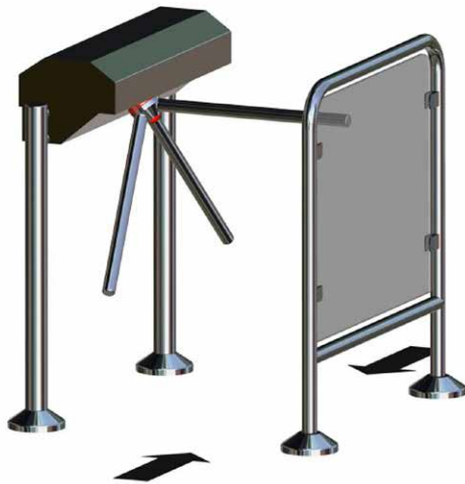


## Dreiarms-Dreh Sperre



### Beschreibung

Die motorgetriebene Dreh Sperre TSX DO, mit ihrem robusten, wetterfesten Gehäuse aus feuerverzinktem Stahl und pulverbeschichteter Abdeckhaube sowie Standfüßen und Drehstern aus Edelstahl, eignet sich optimal für den Aufbau preiswerter Sperrenbatterien an stark frequentierten Zugängen im Innen- und Außenbereich von Freizeiteinrichtungen.

Für besondere Zugangssituationen, die einen freien, ungehinderten Durchgang erfordern (z.B. Kinderwagen), besteht die Möglichkeit einer optionalen Ausführung als 2-Arm Dreh Sperre.

### Einsatzbereiche: innen und außen

- » Bäder / Wellness / Fitness
- » Museen / Kultur
- » Themen- / Freizeitparks
- » Stadien / Messen
- » Öffentlicher Nahverkehr

### Eigenschaften

- » Architekturfreundliche Gehäuseausführung
- » Ein- oder Zweirichtungsbetrieb
- » Eingangsrichtung änderbar
- » Hoher Personendurchsatz
- » Langlebige Qualität
- » Sichere Personenvereinzelnung
- » Durchgangszählung
- » Integrierte Steuerung
- » Wartungsfreie Mechanik

## [TSX DO]



### Technische Details

#### Abmessungen

- » 780x1000x845 mm (BxHxT)

#### Stromversorgung & Betriebstemperatur

- » 2x 12 V AC, 100 VA (ohne Leser)
- » -20 °C bis +50 °C

#### Funktion

- » Motorgetriebener Synchronantrieb

#### Aufbau

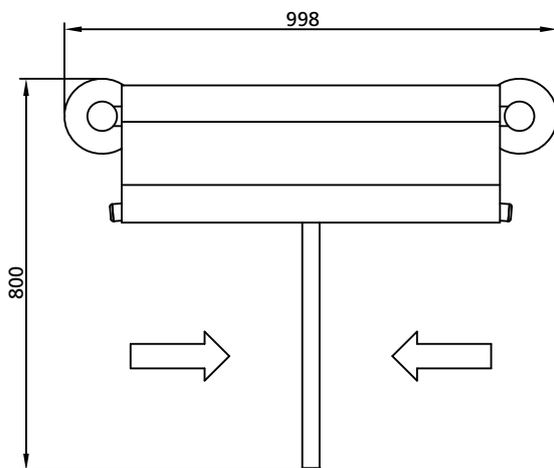
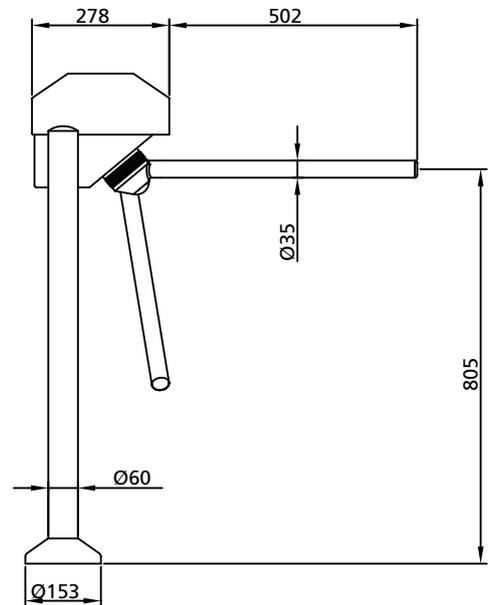
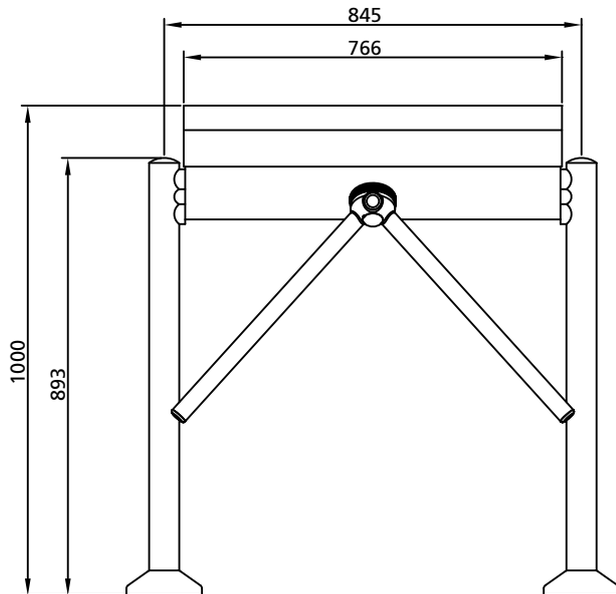
- » Gehäusewanne aus feuerverzinktem Stahl
- » Standfüße und Drehstern aus CrNi-Stahl, Werkstoff 1.4301
- » Abdeckhaube: Aluminium pulverbeschichtet RAL 9006 (Weißaluminium)
- » Interne 2-Richtungssteuerung

#### Optionen

- » Steuerung als externe Ausführung
- » Abdeckhaube und Gehäusewanne aus CrNi-Stahl, Werkstoff 1.430
- » Taster und Schüsselschalter
- » Mechanisches Zählwerk rückstellbar
- » Eingebautes Netzteil
- » Plateau aus CrNi-Stahl, Werkstoff 1.4301
- » Fundamentkonsolen
- » Geländerelemente zur Personenführung



## Abmessungen [TSX DO]



Dokumentationen können u.a. auch die Darstellung registrierter Marken von Waren oder Dienstleistungen sowie Informationen über urheberrechtlich oder sonst geschütztes Know-how der n-tree solutions Ticketsysteme GmbH oder Dritter enthalten. In allen Fällen verbleiben die Rechte an „Intellectual Property“ ausschließlich beim jeweiligen Rechte-Eigentümer. Dieses Dokument ist Änderungen ohne Ankündigung unterworfen und kann nicht Teil eines Vertrages sein. Copyright © 2000 - 2016 by n-tree solutions. n-tree ist ein eingetragenes Warenzeichen der n-tree solutions Ticketsysteme GmbH.



// Wir optimieren das Besuchermanagement von Freizeitwelten.  
Unser Ziel: den wirtschaftlichen Erfolg unserer Kunden zu steigern!