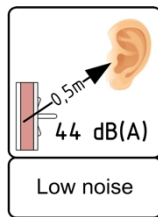
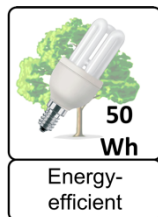
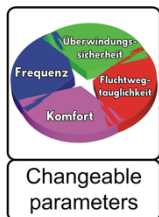
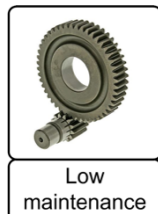
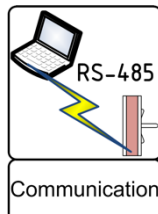
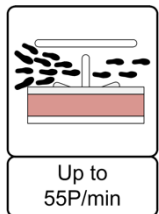
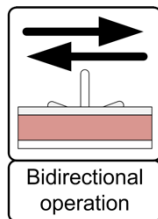
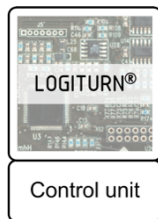
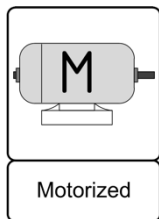




# FORUM

## Vertikal-Drehtüre, mannshoch, 120° Teilung

Besonders geeignet für gut frequentierte Zugänge mit Ein- und Ausgangsbetrieb in Innenbereichen in Bädern und Freizeiteinrichtungen und im Werksschutz sowie in architektonisch anspruchsvollen Gebäuden.



- ✓ Architekturfreundliche Transparenz
- ✓ Geringe Baugröße
- ✓ Ein- oder Zweirichtungs-Betrieb
- ✓ Eingangsrichtung änderbar
- ✓ Langlebige Qualität
- ✓ LOGITURN® Steuerung
- ✓ Wartungsfreie Mechanik
- ✓ Durchgangszählung



## Beschreibung

Die motorgetriebene mannshohe Vertikal-Drehtür FORUM mit 120° Teilung des Sperrelements besteht zur Gänze aus rostfreien Materialien und ist besonders für den Aufbau von Sperren an bereichstrennenden Zugängen in Bürogebäuden sowie in Bädern und Freizeiteinrichtungen geeignet.

Servicefreundlichkeit: Durch versperrbaren Deckel, von oben zugängliche Antriebs- und Verriegelungseinheit besonders servicefreundlich und leicht in Betrieb zu nehmen.

## Anwendungsbereiche

- Bäder und Thermen
- Werksschutz
- Versorgungseinrichtungen

## Technische Eigenschaften

Stromversorgung:	24 V =
Verbrauch:	max. 50 VA
Lagertemperatur:	-40°C bis +50°C
Betriebstemperatur:	+5°C bis +40°C
Breite / Durchgang:	1.610mm / 700mm
Tiefe:	1.550mm
Höhe:	2.282mm
Masse:	230kg
Material:	CrNi-Stahl Werkstoff 1.4301, Acrylglas
Kommunikation:	potentialfreie Kontakte

## Ausführung

**6FOR3AE21:** FORUM

## Sonderausstattung

<b>21781-N:</b>	Lichtschranken-Freischtaltung
<b>21765-N:</b>	Spur-/Freigabesignal LED Dm60mm
<b>6P930:</b>	Netzteil 200 VA, 2x12V
<b>22003-N:</b>	Unterbrechungsfreie Stromversorgung (USV) 1.000 VA
<b>22004-N:</b>	USV 1.400 VA
Fundamentkonsolen für nicht tragfähige Böden:	
<b>2K100:</b>	symmetrische Konsole
<b>2K105:</b>	asymmetrische Konsole

## Passende Produkte

<b>21501:</b>	Leserstandsäule 154 mm rund
<b>21695:</b>	Leserstandsäule 140x140 mm quadr.
<b>21094:</b>	Gehtür ECCO 2100 mit Acrylfüllung
<b>21130MH:</b>	Sicherheitsglasfüllung 10 mm

