

# Produktdatenblatt

## TSA 325 NT Automatik

Automatisches Karusselltürsystem für drei- oder vierflügelige Türen mit großem Anwendungsbereich



### Produktmerkmale

Sehr laufruhige verschleißarme Antriebslösung mit mind. 200 mm Kranzhöhe
Präziser Abschluss der Türflügel mit den Seitenwänden
Hoher Isolationseffekt gegen Zugluft, Witterungseinflüsse und Lärm
Einstellbare Automatikgeschwindigkeit passend zum Durchgangsverkehr
Servo-Funktion zur motorischen Unterstützung bei manueller Öffnung der Tür
Manuelle Bedienung der Tür möglich, um z.B. Reinigungsarbeiten durchzuführen
Über CAN-Bus vernetzbar und integrierbar in Gebäudetechnik Managementsysteme
Eigenständige Fehlererkennung und Protokollierung
Frei parametrierbare Ein- und Ausgänge für unterschiedliche Funktionen
Integrierter Akku für Notöffnung bei sicherheitsrelevanten Fehlern wie z.B. Stromausfall

### Anwendungsgebiete

Drei- und vierflügelige Türsysteme
Innen- und Außentüren mit hoher Begehfrequenz
Repräsentative Gebäudeeingänge mit großem Lichteinfall
Fassaden mit schmalen Pfosten-Riegel-Konstruktionen
Glasfassaden mit höchsten Designansprüchen
Innendurchmesser von 1800 bis 3600 mm möglich
Geeignete Profilsysteme sind feingerahmtes Profilsystem mit ISO- und Mono-Glas

### Produktdatentabelle

Produktmerkmale	TSA 325 NT
Bedienung manuell	Ja
Mit Drehzahlbegrenzer (optional)	Ja
Mit Positionierautomat (optional)	Ja
Bedienung vollautomatisch	Ja
Funktion Servo	Ja
Innendurchmesser (min.)	1800 mm
Innendurchmesser (max.)	3600 mm
Für 3-flügelige Türsysteme	Ja
Für 4-flügelige Türsysteme	Ja
Lichte Durchgangshöhe*	3000 mm
Kranzhöhe (min.)	200 mm
Ausführung Seitenteile	10 mm VSG, 22 mm Paneelfüllung, 34 mm glattflächiges Paneel, Sondergläser auf Anfrage
Ausführung Dachkonstruktion	Staubdach mit Holzabdeckung, optische Blechabdeckung, wasserdichtes Dach mit Speier

Beleuchtung	bei Variante mit Dach
Bodenbelag	Reinstreifmatte, Bodenmatte nach Kundenwunsch
Luftschleieranlage	Elektroluftschleier, Warmwasserluftschleier, abhängig von der Deckenkonstruktion möglich
Nachtverschluss Anordnung	Innen, Außen
Nachtverschluss Typ	manuell, automatisch
Nachtverschluss Bauart	10 mm VSG, 22 mm ISO-Glas, 22 mm Paneelfüllung, Sondergläser auf Anfrage
Verriegelung	manuell, Stange, elektromechanisch
Türgriffe horizontal oder vertikal	Ja
Bodenring	Ja
Unterflurantrieb	Ja
Behindertentaster	Ja
Zulassungen	DIN 18650