

# Karta katalogowa

## TSA 355 \*



System automatycznych drzwi karuzelowych do drzwi trzy-  
lub czteroskrzydłowych

### ZAKRESY STOSOWANIA

- Trzy- i czteroskrzydłowe systemy drzwiowe
- Drzwi wewnętrzne i zewnętrzne o dużym nasileniu ruchu
- Reprezentacyjne wejścia do budynku z dużą ilością padającego światła
- Fasady o wąskich konstrukcjach słupowo-ryglowych
- Możliwa średnica od 1800 do 4000 mm

## OPIS PRODUKTU

Uwaga: Wymieniony produkt może być niedostępny w danym kraju. Prosimy o kontakt z GEZE Polska.

### CECHY PRODUKTU

- Indywidualny wybór średnicy, wysokości przejścia i powierzchni
- Bogate opcje wyposażenia
- Solidna i sprawdzona technika napędów do drzwi o średnicy do 4000 mm
- Prosty montaż systemu drzwiowego bez podnośników
- Szybkie uruchomienie dzięki wstępnie okablowanym i skonfigurowanym czujnikom
- Certyfikacja wg EN 16005

### DANE TECHNICZNE

|                                       |   |
|---------------------------------------|---|
| Nazwa handlowa                        | TSA 355 *   |
| Obsługa w pełni automatyczna          | Tak   |
| Zastosowanie na drogach ewakuacyjnych | Tak   |
| Funkcja BREAK-OUT (BO)                | Tak   |
| Średnica wewnętrzna (min.)            | 1740 mm   |
| Średnica wewnętrzna (maks.)           | 3940 mm   |
| Do drzwi 3-skrzydłowych               | Tak   |
| Do drzwi 4-skrzydłowych               | Tak   |
| Wysokość przejścia w świetle          | 3000 mm   |
| Wysokość wieńca (min.)                | 300 mm  |
| Wersja ścianek bocznych               | Szkło wielowarstwowe klejone 8 mm   |
| Wersja konstrukcji dachowej           | pyłoszczelna osłona blaszana, wodoszczelny dach z rynienkami                                |
| Oświetlenie                           | w wersji z dachem, wg życzenia klienta  |
| Wykładzina podłogowa                  | Mata antypoślizgowa, Wykładzina podłogowa wg życzenia klienta                               |
| Kurtyna powietrzna                    | wodna kurtyna powietrzna, Elektryczna kurtyna powietrzna, w zależności od konstrukcji dachu |
| Umiejscowienie zamknięcia nocnego     | obszar zewnętrzny   |
| Typ zamknięcia nocnego                | Tryb ręczny   |
| Konstrukcja zamknięcia nocnego        | Szkło wielowarstwowe klejone 8 mm   |
| Blokada                               | Tryb ręczny   |
| Uchwyty drzwiowe poziome lub pionowe  | Tak   |
| Pierścień podłogowy                   | Tak   |
| Przycisk dla niepełnosprawnych        | Tak   |
| Zgodność z wymaganiami normy          | EN 16005  |



---

\* Produkty oznaczone powyżej mogą różnić się pod względem formy, typu, właściwości, funkcji lub dostępności w zależności od kraju. W przypadku pytań prosimy o kontakt ze swoim partnerem w firmie GEZE.