

DRZWI OBROTOWE MECHANICZNE FREEDOM

Wejście do budynku jest ważne – sprawia pierwsze wrażenie. Dzięki temu jak są zaprojektowane drzwi Cartpoland, oszczędzają mnóstwo energii podczas ich używania. Przezroczyste szkło sprawia, że wnętrze wydaje się bardziej atrakcyjne. Izolacja termiczna w budynku nie zostaje zachwiana przez drzwi obrotowe, a ciekawy design umożliwia dużą przepustowość. Szkło hartowane oraz stal nierdzewna, z których wykonane są drzwi doskonale pasują do każdego wnętrza. Cztero-skrzydłowe drzwi obrotowe są idealnym rozwiązaniem dla biur, szpitali, centr handlowych oraz stacji kolejowych lub lotnisk



 **1100**
mm
SZEROKOŚĆ PRZEJŚCIA

 **54**
POZIOM OCHRONY

 **DWUKIERUNKOWE**

Specyfikacja techniczna

Szerokość, mm	2500
Długość, mm	2580
Wysokość, mm	2600
Waga, kg (nie więcej niż)	500
Liczba skrzydeł drzwi	4
Typ szkła	Szkło hartowane
Wykończenie	Polerowana/szlifowana stal nierdzewna malowana w kolorach: RAL 7035 (jasnoszary) RAL 9005 (głęboka czerń) RAL 6005 (zieleń mchu) RAL 5003 (szafirowy niebieski) RAL 7016 (szary antracyt)
Działanie	Obracanie manualne, płynna praca
Szczotki	Szczotki uszczelniające do skrzydeł drzwi
Uchwyty	Stal nierdzewna

Modyfikacje drzwi obrotowych

Drzwi obrotowe mechaniczne, profil aluminiowy, górna obudowa ze stali, średnica 1600 mm, szkło hartowane

Drzwi obrotowe mechaniczne, profil aluminiowy, górna obudowa ze stali, średnica 2100 mm, szkło hartowane

Drzwi obrotowe mechaniczne, profil aluminiowy, górna obudowa ze stali, średnica 2500 mm, szkło hartowane

Drzwi obrotowe mechaniczne, profil aluminiowy, górna obudowa ze stali, średnica 3100 mm, szkło hartowane

Drzwi obrotowe mechaniczne, profil aluminiowy, górna obudowa ze stali nierdzewnej 304, średnica 1600 mm, szkło hartowane

Drzwi obrotowe mechaniczne, profil aluminiowy, górna obudowa ze stali nierdzewnej 304, średnica 2100 mm, szkło hartowane

Drzwi obrotowe mechaniczne, profil aluminiowy, górna obudowa ze stali nierdzewnej 304, średnica 2500 mm, szkło hartowane

Drzwi obrotowe mechaniczne, profil aluminiowy, górna obudowa ze stali nierdzewnej 304, średnica 3100 mm, szkło hartowane

Zalety

- Dwukierunkowa
- Wysoka jakość i przystępna cena
- Idealna do zastosowania w obszarach o dużym natężeniu ruchu
- Szeroki zakres możliwych modyfikacji
- Pełne wyposażenie w standardzie

Dodatkowe wyposażenie

- Oświetlenie w suficie (maksymalnie 12 sztuk do jednej bramki)
- Kurtyna powietrzna do drzwi 1600-2100 mm
- Kurtyna powietrzna do drzwi 2500-3100 mm
- Akumulator+zasilacz

Obszary instalacji

- Instytucje rządowe
- Bazy militarne
- Elektrownie jądrowe
- Zakłady Produkcyjne
- Obszary komercyjne
- Instytucje finansowe
- Teren lotniska
- Centra biznesowe (biurowe)
- Hotele
- Kompleksy sportowe
- Tereny rekreacyjne
- Obszary miejskie
- Instytucje edukacyjne
- inne



