



BEZPIECZEŃSTWO

DESIGN

CENA

OPIS

- Bramofurta niska cechuje się wyższym poziomem bezpieczeństwa niż bramka obrotowa.
- Wykonanie ze szczotkowanej stali nierdzewnej.
- Nadaje się do montażu zarówno w środowisku wewnętrznym jak i zewnętrznym.
- Posiada sygnał przekaźnikowy, który może być zintegrowany z zewnętrznymi systemami kontroli dostępu (np. czytnik RFID, czytnik biometryczny itp.).
- Kompatybilność z zewnętrznymi urządzeniami takimi jak np.: wyświetlacz, czytnik, rozpoznawanie twarzy, przycisk wejścia / wyjścia, kolektor kart, wrzutnik monet, czytnik kodów kreskowych.
- W razie utraty zasilania przejście zostanie automatycznie otwarte.
- W jednym cyklu przejdzie tylko jedna osoba.

GŁÓWNE CECHY

- Długa żywotność, wysoka niezawodność, szybkie działanie.
- Cicha praca.
- Możliwość pracy jednokierunkowej i dwukierunkowej.
- Bramka zablokuje się automatycznie jeśli przechodzień nie przejdzie przez bramkę w ciągu 5 sekund (można dostosować).
- Wskaźnik LED (czerwony × oznacza brak dostępu; zielony → oznacza, że dostęp został przyznany).
- Okablowanie znajduje się wewnątrz obudowy.
- Koniec ramienia jest opatrzony okrągłą przykrywą ze stali nierdzewnej.



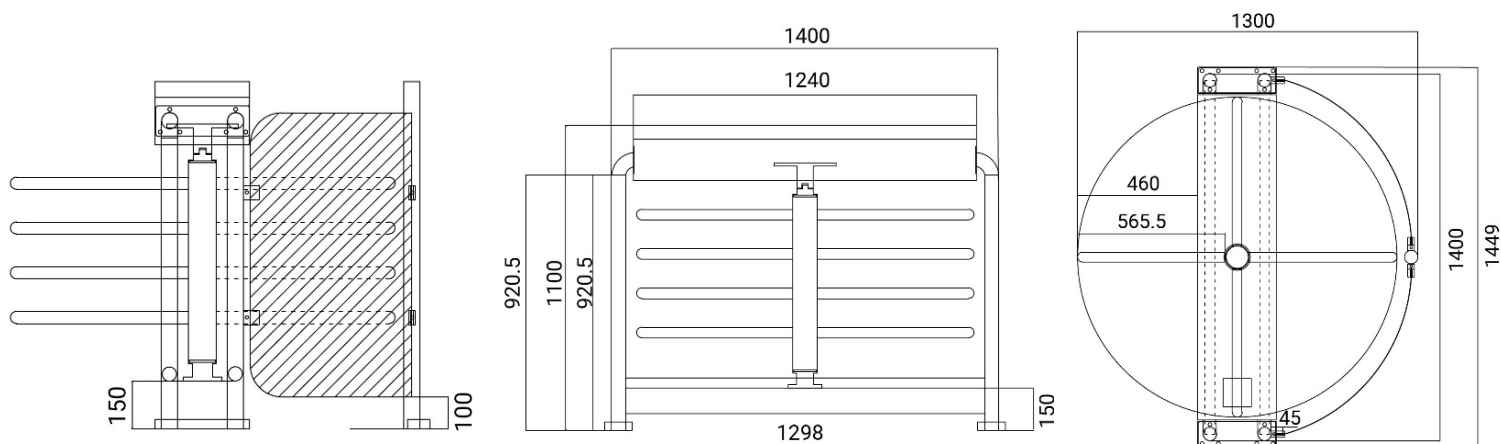
Oferujemy nie tylko bramki obrotowe

Oferujemy pełne rozwiązania kontroli dostępu



SPECYFIKACJA

Model	BF-DZ401
Rodzaj	Bramofurta niska
Komunikacja	Styk bezpotencjałowy, sygnał przekaźnikowy, RS485
Wykonanie obudowy	Szczotkowana stal nierdzewna
Wymiary	1300*1449*1100mm
Waga netto	100 kg
Szerokość przejścia	565.5mm
Kierunek pracy	Jednokierunkowy / Dwukierunkowy
Zasilanie	AC220V/110V, 50/60Hz
Napięcie	24V DC
Pobór energii	40W
Temperatura pracy	-15 °C - 60 °C
Wilgotność pracy	0 ~ 95%
Środowisko pracy	Wewnętrzne / Zewnętrzne
Przepustowość	35-40 osób na minutę
Praca w trybie awaryjnym	Automatyczne otwarcie przejścia w razie utraty zasilania
Możliwość intergacji	Dowolny system kontroli dostępu



Bramofurta niska BF-DZ401



Bramofurta niska BF-DZ401 to jednoprzeciłowe urządzenie wykonane ze szczotkowanej stali nierdzewnej, które może współpracować np. z bramką dla pieszych BP-6003B. Szerokość przejścia jest zgodna z międzynarodowymi standardami przejść dla osób niepełnosprawnych.



**Działanie wraz z
bramką dla pieszych BP-6003B**