



Bramka wysoka

BW-402FS

BRAMKI OBROTOWE WYSOKIE - STADIONOWE

BW-DS402FS to bramka wysoka zapewniająca najwyższej jakości kontroli dostępu. Ten model jest wyposażony w dwa segmenty przejścia, każde o szerokości przejścia 625mm. Bramka wykonana jest ze szrotkowanej stali nierdzewnej co zapewnia trwały wygląd przez bardzo długi czas. Bramka może działać dwukierunkowo.

GLÓWNE CECHY PRODUKTU

- ⊕ Długa żywotność oraz wysoka niezawodność
- ⊕ Cicha praca
- ⊕ Mechanizm wyposażony jest w automatyczny, regulowany silnik hydrauliczny
- ⊕ Funkcja automatycznej blokady (gdy przechodząca osoba nie przejdzie przez bramkę przez 5 sekund, ramiona się zablokują. Czas na przejście przez bramkę można ustawić samodzielnie)
- ⊕ Za jednym razem może przejść tylko jedna osoba
- ⊕ Automatyczne otwarcie przejścia w razie utraty zasilania

DOSTĘPNE KOLORY



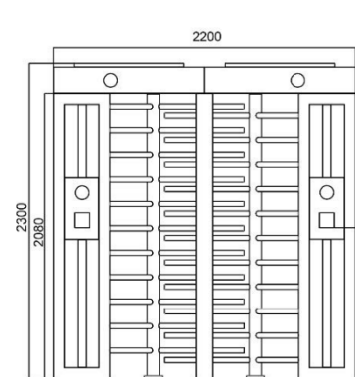
SREBRNY



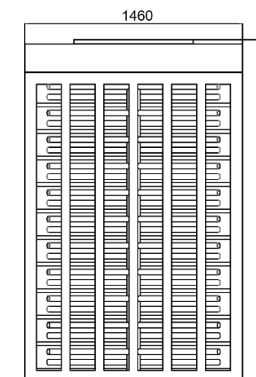
CZARNY

DANE TECHNICZNE

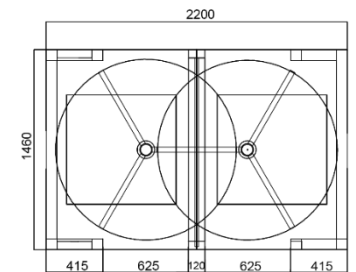
Model	BW-402FS
Wykonanie	Stal nierdzewna 304
Wymiary	2200 * 1460* 2300mm
Waga	400kg
Szerokość przejścia	2 * 625mm
Kierunek przejścia	Jednokierunkowy / Dwukierunkowy
Zasilanie	AC220V/110V, 50/60Hz
Napięcie w trybie działania	24V DC
Zużycie mocy	40W
Temperatura działania	-15°C - 60°C
Wilgotność	95%
Środowisko działania	Zewnętrzne / Wewnętrzne
Przepustowość	35-40 osób na minutę
Funkcja awaryjna	Automatyczne otwarcie przejścia w razie utraty zasilania
Komunikacja	Styk bezpotencjałowy, sygnał przekaźnikowy, RS485



Rzut z przodu



Rzut z boku



Rzut z góry