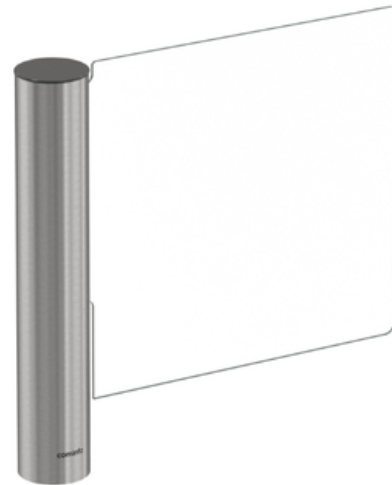


BRAMKA UCHYLNA - PEGAS

PEGAS GL/GLE



PEGAS GL/GLE

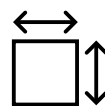
Pegas GL/GLE to uchylna bramka kontroli dostępu wyposażona w skrzydło ze szkła hartowanego otwierające się pod kątem 90 lub 270°. Jej nowoczesny i minimalistyczny design w połączeniu ze starannym wykonaniem sprawiają, że bramka sprawdza się w miejscach wymagających kontroli osób wchodzących oraz atrakcyjnego wizualnie wyglądu urządzeń. Pegas GL/GLE jest przeznaczony jako urządzenie uzupełniające dla innych bramek sensorycznych lub obrotowych. Jest stosowany jako przejście dla osób niepełnosprawnych i dostaw oraz na potrzeby ewakuacji,

Specyfikacja



Typ urządzenia

- Bramka uchylna
- Okrągły kształt słupka
- Wewnętrzne środowisko pracy
- Mechanizm napędowy: silnik automatyczny
- Opcja ewakuacji: funkcja "fail safe"



Wymiary

- Średnica słupka – 168 mm (lub 204 mm)
- Wysokość słupka – 990 mm
- Wysokość skrzydła – 990 mm
- Szerokość skrzydła – 850 mm
- Kąt otwarcia – 90° (GLE) /270° (GL) w każdym kierunku



Specyfikacja

- Słupek – stal nierdzewna szczotkowana
- Skrzydło – panel ze szkła hartowanego
- Typ napędu: Fail-safe
- Tryb awaryjny: Automatycznie otwarcie w kierunku ewakuacji
- **Opcjonalne akcesoria:**
- Wysokie skrzydło szklane - max. do 1800 mm (przy węższej szybie)
- Szersze skrzydło szklane - max. 1100 mm (przy niższej szybie)
- Prostokątny kształt słupka (PEGAS GLE)
- Synchroniczne /indywidualne otwarcia dla bramki podwójnej
- Radar zabezpieczający
- Uchwyt na czytnik RFID
- Alternatywne wykończenie słupka /górnej nakładki ze szkła
- Zdalne sterowanie
- Konwerter USB /Ethernet
- Awaryjne podtrzymanie zasilania
- Dźwignia awaryjnego wyjścia
- Rampa montażowa

SKONTAKTUJ SIĘ Z NAMI