

Karta informacyjna: Looksystem

brama szybkobieżna rolowana



Zastosowanie

Szybkobieżna brama rolowana do zastosowań wewnętrznych, np. między halą sprzedaży a magazynem w obiektach komercyjnych. Wykonana z konstrukcji aluminiowej z profilami ostonowymi oraz płaszczem PVC. Przeznaczona do intensywnej eksploatacji.

Cechy szczególne produktu

- Estetyczny wygląd
- Prosta konstrukcja zapewniająca niezawodną, bezawaryjną pracę
- Aluminiowa konstrukcja lakierowana na dowolny kolor RAL – odporna na korozję
- Cichy napęd
- Łatwa w instalacji, o dużych tolerancjach montażowych



Dane techniczne

Szerokość (A)	1500 – 3000mm
Wysokość przejścia (G)	2000 - 3000 mm
Prędkość otwierania	1 m/s
Prędkość zamykania	0,5 m/s
Klasa wiatroodporności	1 (do instalacji wewnątrz budynków)
Współczynnik przenikalności termicznej	5,67W / (m ² K)
Zasilanie	380 V / 50/60 Hz 250 W opcjonalnie 230V / 50/60 Hz
Skrzynka sterująca	400 x 400 x 200mm, IP 65
Dopuszczenie	EN 13241-1

Funkcje standardowe

- Aluminiowa konstrukcja, pokrywa prowadnic i wału
- Otwarcie przyciskiem
- Zatrzymanie awaryjne
- Otwarcie awaryjne (ręczne lub automatyczne)
- Lampa sygnalizacyjna
- Autorewers po przecięciu bariery podczerwieni / aktywacji listwy bezpieczeństwa

Funkcje i wyposażenie opcjonalne

- Otwarcie włącznikiem linkowym na wysięgniku
- Czujnik otwierający
- Otwarcie za pomocą radiolinii
- Pętla indukcyjna
- Panel okienny
- Słupki odbojowe
- Płaszcz PVC w różnych kolorach
- Płaszcz PVC z dowolnym nadrukiem (logo, zdjęcie)
- Płaszcz PVC ogniowy
- Śluza
- Timer
- UPS – system automatycznego awaryjnego otwarcia



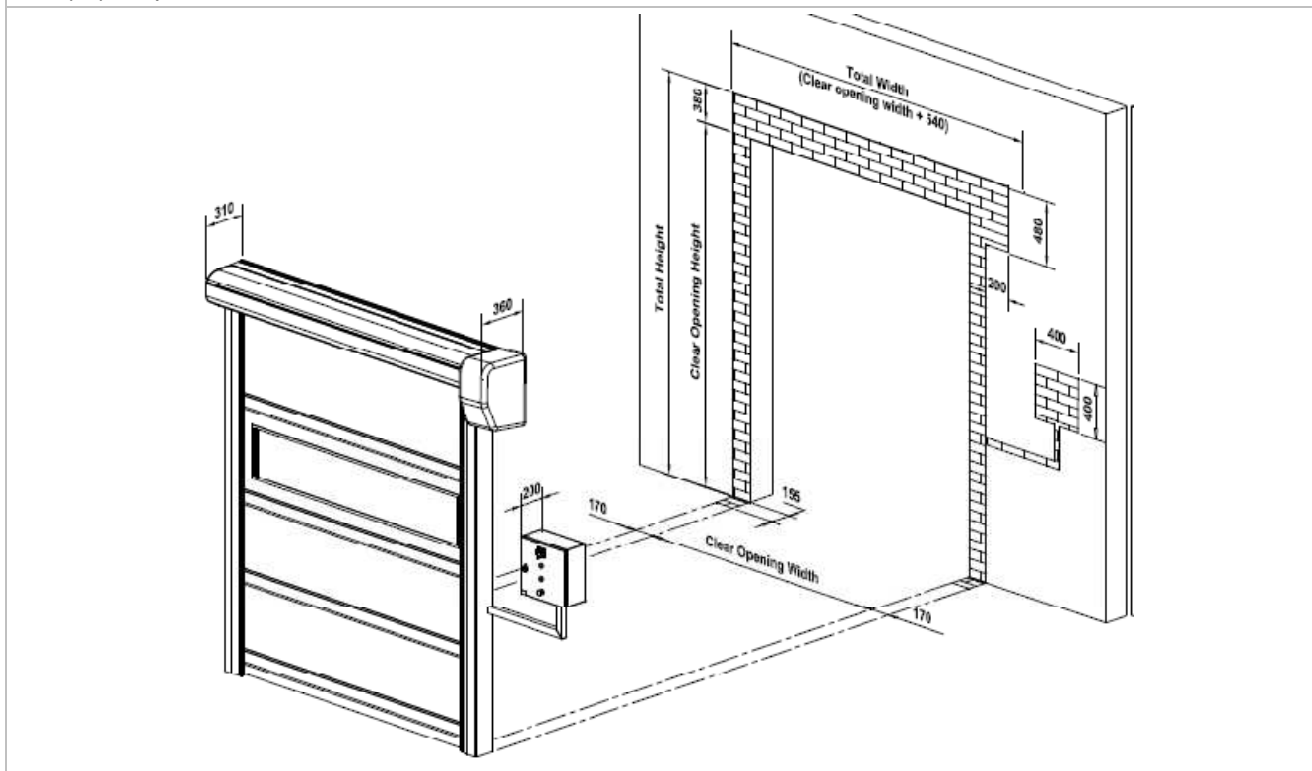
Karta informacyjna: Looksystem

brama szybkobieżna rolowana



Rysunek poglądowy:

silnik po prawej



silnik po lewej

