

Brama szybkobieźna SPEEDROLL ST/L

Szybkobieźna brama wewnętrzna bez poziomych profili wzmacniających. Otwierana pionowo do góry. Świetnie spełnia swoją rolę w pomieszczeniach, gdzie nie ma dużych przeciągów ani naporu wiatru (odporność zamkniętej bramy na wiatr wynosi 30 km/h). Przezroczysty pas na wysokości wzroku (1350-2250mm) umożliwia obserwację tego, co dzieje się w kolejnym pomieszczeniu.

Dzięki wykorzystaniu napędów i sterowania niemieckiej marki GFA brama jest niezawodna. Sam płaszcz jest wykonany z materiału PVC, dostępnego w wielu kolorach. Dzięki systemowi anti-crash, nawet w przypadku kolizji np. z wózkiem widłowym, można bezpiecznie wstawić płaszcz bramy z powrotem do prowadnic.

Wyposażenie standardowe:

Max. wymiar: 5000x5000mm
Napęd GfA bez falownika (prędkość otwierania do 0,8 m/s), lub
Napęd GfA z falownikiem (prędkość otwierania do 1,8 m/s)
Płaszcz bramy o grubości 1mm, pas przezroczysty o grubości 2mm
System anti-crash
Bariera świetlna do wysokości 2500mm
Prowadnice stalowe ocynkowane
Awaryjne otwieranie za pomocą korby

Wyposażenie dodatkowe:

Obudowa wału i napędu
Awaryjne otwieranie za pomocą łańcucha lub/i przeciwwagi
Płaszcz z przezroczystego PVC z pasami ostrzegającymi
Instalacja 230 V pod UPS
Płaszcz grubości 1,5mm
Blenda, obudowa wału, obudowa napędu
Lakierowane obudowy, prowadnic
Akcesoria elektroniczne (radar, fotokomórka itp.)
Wysięgniki z wyłącznikami pociągowymi
Ogrzewanie prowadnic, silnika, sterowania
Prowadnice i obudowy INOX
Dolna listwa stalowa ocynkowana

