

HORTEX Polski Ogród Sp. z o.o., 02-337 Warszawa

Bramy szybkie

Brama szybka rolowana, typ SRT-L/EAS pracuje jako brama wewnętrzna. Płaszcz SRT-L wykonany jest z elastycznego PVC o grubości 2,0 mm w jednym ze standardowych kolorów. Błat wyposażony jest w poziome okno na wysokości wzroku. Brama ma zwartą konstrukcję modułową praktycznie niewymagającą konserwacji. Ościeżnice wykonane są z blachy stalowej ocynkowanej. Wymiary w świetle otworu: szer. 2500 x wys. 2750 mm. Kierunek pracy pionowy. Napędy elektro-mechaniczne o mocy 0,37 kW. Przetwornica częstotliwości 0,75 kW. Prędkość otwierania 1,5 m/s. Prędkość zamykania 0,75 m/s.



Bezpieczeństwo

Kontaktowa listwa bezpieczeństwa zgodna z ZH 1/494. Fotokomórka do zabezpieczająca światło przejazdu, montowana w ościeżnicy na wys. ok 410 mm. Linka samoczynnego otwierania awaryjnego w razie zaniku napięcia. Efaflex Accident System (EAS) – system bezpieczeństwa bramy powodujący wypięcie dolnej części błatu w przypadku uderzenia.



Sterowanie

Kontrolowane mikroprocesorowo (MCP2) z przetwornicą częstotliwości. Skrzynka sterownicza ze stali nierdzewnej V2A, o wym. 380x380x210 mm wykonana w klasie IP65 z wyświetlaczem funkcji i diagnozy, foliowe przyciski. Napięcie ster. 230 VAC +/- 10% zabezpieczenie 16A, charakterystyka C, 50-60 Hz. Wyłącznik bezpieczeństwa różnicowo-prądowy 30mA, typ A.