

Automat do drzwi przesuwnych Entrematic EMX

ASSA ABLOY



Prosty,
niezawodny,
ekonomiczny

EMX oferuje podstawowe funkcje automatu do drzwi przesuwnych. Wysoka jakość legła u podstaw konstrukcji i utrzymywana na wszystkich etapach procesu produkcji gwarantuje, że inwestycja jest opłacalna.

Automat EMX może być częścią fabrycznego systemu profili Entrematic lub może być zaadaptowany do istniejących drzwi i wymagań klienta.

Prosta
instalacja i
uruchomienie

Przemysłana konstrukcja, pomimo zwartej i wąskiej obudowy, jest całkowicie wystarczająca do obsługi ciężkich drzwi.

Komponenty automatu są dostarczane w postaci zestawu i mogą być łatwo zamontowane na ścianie wraz z prowadnicami.

Mikroprocesorowy sterownik samoczynnie adaptuje się do ciężaru drzwi i oporów, zapewniając płynny ruch drzwi bez potrzeby czasochłonnej regulacji.

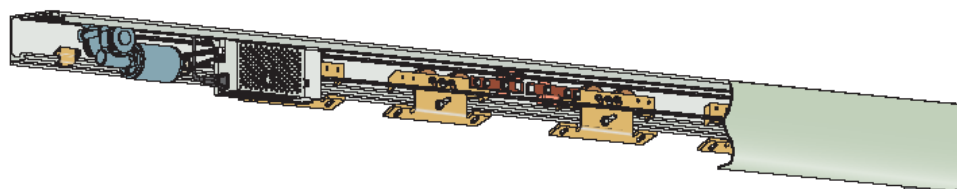
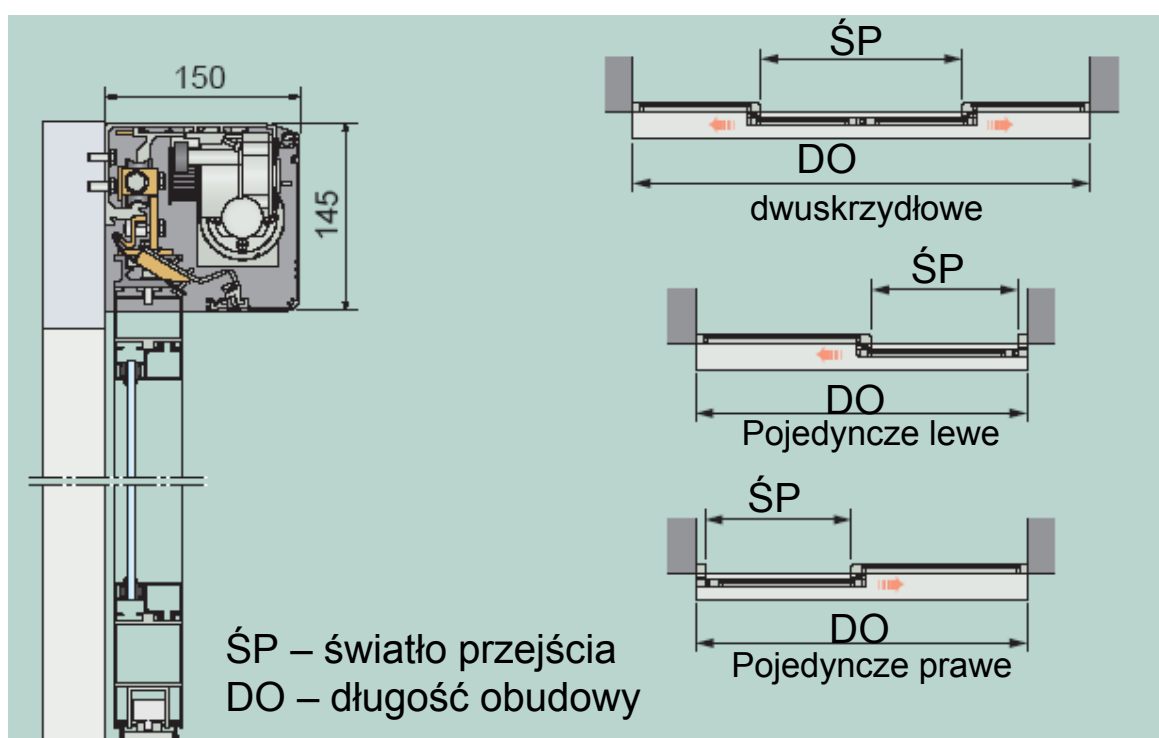
Automat do drzwi przesuwnych Entrematic EMX

ASSA ABLOY

Bezpieczeństwo bez kompromisów

Aby umożliwić bezpieczne przejście w chwili, kiedy drzwi się zamykają, w przypadku wykrycia przeszkody automat zmienia kierunek ruchu drzwi, a następnie kontynuuje zamykanie w wolniejszym tempie, by sprawdzić, czy przeszkoda została usunięta.

Jeśli zostanie wykryta przeszkoda między otwierającymi się drzwiami, a ścianą lub wewnętrznymi mocowaniami, drzwi natychmiast są zatrzymywane, a potem zamykane. Dla zwiększenia bezpieczeństwa można dołączyć dodatkowe czujniki. EMX jest zaprojektowany, aby spełnić wymagania różnych uregulowań w sprawie bezpieczeństwa użytkownika. Sterownik ma wejścia i może zasilać różne czujniki do zatrzymywania i aktywacji drzwi.



Automat do drzwi przesuwnych Entrematic EMX

ASSA ABLOY

Modele EMX-2 dwuskrzydłowy
EMX-1 jednoskrzydłowy

Standardowe wyposażenie Napęd z prowadnicą i paskiem napędowym
Podwójny wózek
Przełącznik trybów pracy
Sterownik z zasilaczem i złączami
Możliwość synchronizacji dwóch napędów

Akcesoria Adaptery do drzwi
Elektryczny zestaw otwarcia awaryjnego
Przycisk bezpieczeństwa
Czujniki bezpieczeństwa
Radary mikrofalowe i podczerwone
Zamek elektromechaniczny
Przełącznik kluczowy
System Profili EMPS

Dane techniczne Zasilanie: 100 V AC -15% do 240 V AC +10%; 50/60 Hz
Pobór mocy: max 250 W
Zalecane maksymalne wagi drzwi: EMX-2 100 kg/ każde skrzydło; EMX-1 130 kg
Światło przejścia: 900 – 2800 mm
Szybkość otwierania/zamykania: zmienna do 0,7 m/s każde skrzydło
Czas otwarcia: 0 – 60 s
Temperatura otoczenia: -20 °C do +50 °C
Wilgotność względna (bez kondensacji): 5% do 85%

Certyfikaty EMX spełnia wymagania następujących regulacji:
EN-6100-6-2, EN-6100-6-3
EN60335-1
SP MKh P006576, SP P101414, SP P005875, SP F100650
SITAC 0002/01
TÜV NO.: B 06 06 58029 001
TÜV CB-certificate DE3-1371
UL File 47833 Vol. 1C Sec.10, UL File 47833 Vol. 1C Sec.11

ASSA ABLOY Poland Sp. z o.o.

ul. Jana Olbrachta 94
01-102 Warszawa
Tel.: (+48 22) 751-53-54
Fax.: (+48 22) 751-53-56

www.assaabloy.pl

ENTRE MATIC