

DEXXO OPTIMO RTS

NAPĘDY DO BRAM GARAŻOWYCH



Do 10 m²

Budownictwo jednorodzinne
Intensywne użytkowanie

Typy bram do zainstalowania tych napędów*



* Dla niektórych bram montaż napędu może być niemożliwy.
Prosimy skontaktować się z Działem Obsługi Klienta Somfy

Trwały napęd do wykorzystania w większości instalacji

Bardzo łatwe programowanie

- Napęd gotowy do pracy po mniej niż 90 sekundach.
- Wszystkie parametry są już fabrycznie wstępnie zaprogramowane.

Szeroki zakres dostosowania instalacji

- Ustawiana czułość wykrywania przeszkody.
- Ustawiana prędkość podczas domykania bramy.
- Niezależnie sterowane wewnętrzne źródło światła.
- Możliwość częściowego otwierania bramy.
- Możliwość dołączenia wielu urządzeń zapewniających bezpieczeństwo i wygodę pracy.
- Możliwość zamontowania w napędzie zasilania awaryjnego w postaci akumulatora.

Elementy bezpieczeństwa do bramy garażowej

- Zamek przeciwwłamaniowy.

Solidność i trwałość

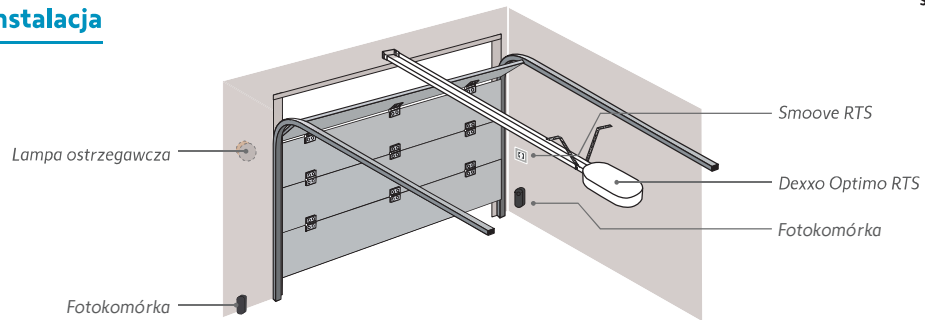
- 5 lat gwarancji.
- Zdolność do intensywnej pracy i wykonania do 36500 cykli.

Kompatybilność z układami zasilania energią słoneczną, w przypadku instalacji w miejscach trudno dostępnych dla doprowadzenia przewodów zasilających

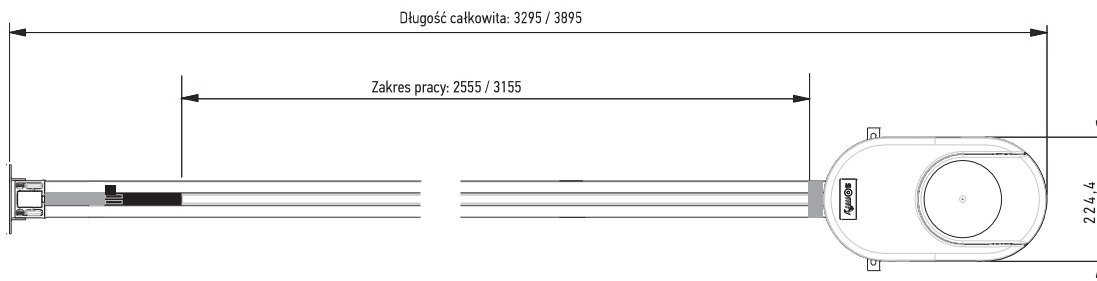
Kompleksowy zakres dostępnych szyn napędowych

- Łańcuch i pasek

Typowa instalacja



Wymiary [mm]



Specyfikacja techniczna

Zasilanie napędu	230 V - 50 Hz
Zasilanie silnika	24 V DC
Maks. moc - praca	120 W
Maks. moc - tryb czuwania	4 W
Siła pociągowa - wartość szczytowa	800 N
Zintegrowane oświetlenie	24 V / 21 W (żarówka w zestawie) - gniazdo BA15s
Maks. prędkość	14 cm/s
Warunki pracy	od -20°C do +60°C
Częstotliwość radiowa RTS	433,42 MHz
Ilość możliwych do zapisania urządzeń zdalnego sterowania	maks. 32 kanały

