

Link do produktu: <https://www.napedy.net/pelny-zestaw-slh-faac-414-long-lampa-antena-odboje-p-1624.html>

Pełny zestaw SLH - FAAC 414 LONG + LAMPA + ANTENA + ODBOJE

Cena	2 799,00 zł
Cena produktu	2 799,00 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	FAAC_414LONG_FULL_SLH
Producent	FAAC
Bezpieczne zakupy	

Opis produktu

Pełny zestaw SLH - FAAC 414 LONG + LAMPA + ANTENA + ODBOJE.

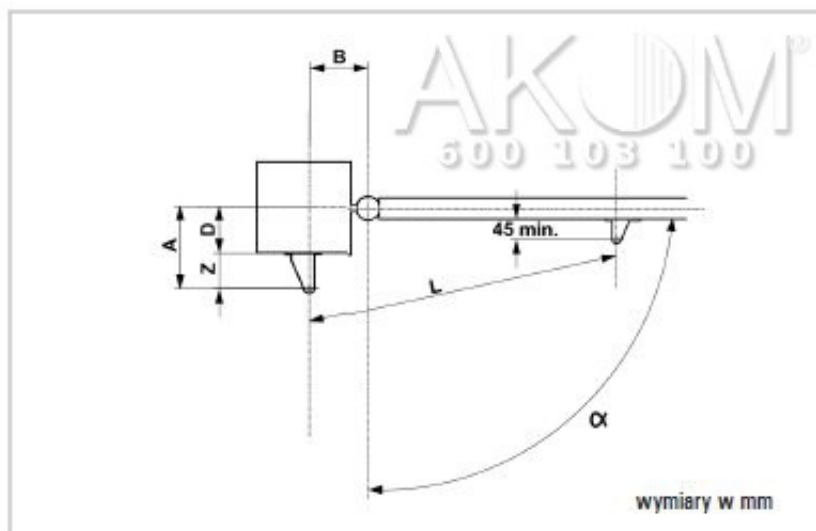
Napęd do bram skrzydłowych - **FAAC 414 LONG (EURO-BAT 500/412)** (droga radiowa LC) dostarczany jest w komplecie z akcesoriami (patrz lista) i przeznaczony jest **do automatyzacji pracy bram dwuskrzydłowych o maksymalnej długości skrzydła wynoszącej 5,0 m.**

Napęd FAAC 414 LONG ze względu na bardzo dużą siłę ciągu oraz bardzo dobre wymiary montażowe, jest idealnym rozwiązaniem do automatyzacji bram osadzonych na grubych klinkierowych słupkach jak również do bram o długich skrzydłach w tym bram jednoskrzydłowych o szerokości nawet do 5 m. Dla skrzydła o długości powyżej 4 m zalecane jest zastosowanie zamka elektro-magnetycznego.

W skład zestawu wchodzi:

- 2 siłowniki elektromechaniczne FAAC 414 LONG
- Centrala sterująca FAAC 455 D
- Obudowa do centrali - model E
- Odbiornik radiowy FAAC 868 SLH, 2-kanalowy
- Fotokomórki FAAC XP20D o zasięgu 20 m
- **2 x pilot FAAC XT2 868 SLH**
- 1 x ogranicznik środkowy zaoblonny
- 2 x ogranicznik zewnętrzny
- **lampa sygnalizacyjna z anteną (do wyboru)**
- uchwyty montażowe
- kluczyki do awaryjnego otwierania bramy w przypadku braku napięcia
- kondensatory rozruchowe
- instrukcje obsługi w języku polskim
- karta gwarancyjna
- paragon lub faktura vat

Rysunki techniczne:



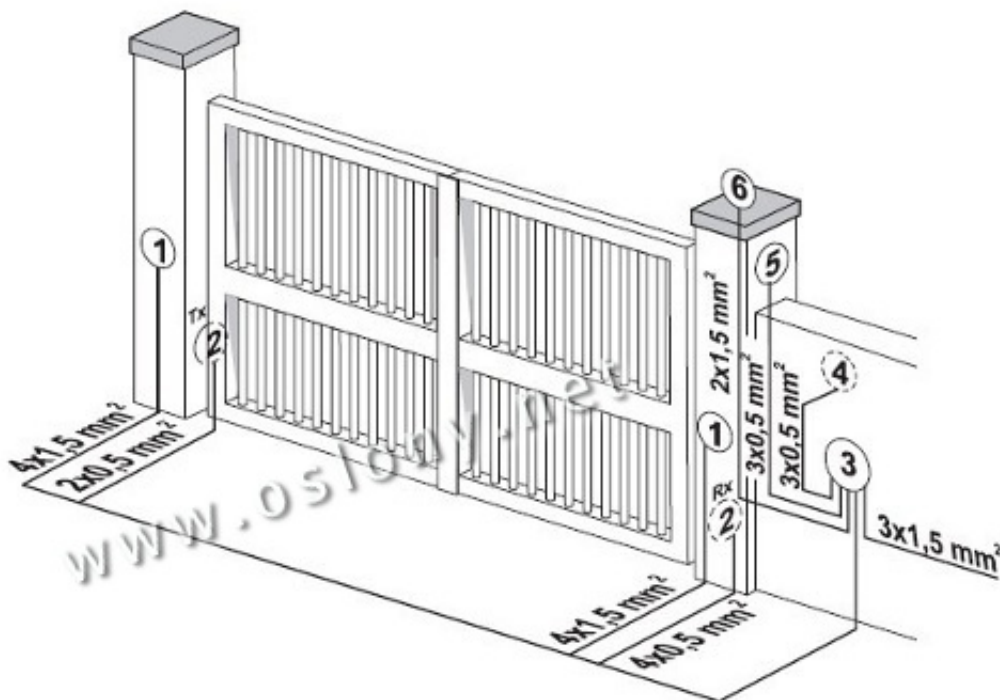
Zalecane wymiary instalacyjne

	α	A	B	C(1)	D(2)	Z(2)	L
414	90°	245	245	490	200	45	1290
LONG	110°	205	205	490	160	45	1290

dla otwarcia skrzydła o kąt 90°: $A+B=C$

dla otwarcia skrzydła o kąt większy niż 90°: $A+B < C$

1) roboczy skok śruby, 2) maksymalne wymiary, 3) minimalne wymiary



1. Silowniki
2. Fotokomórki
3. Centrala sterująca
4. Wyłącznik kluczykowy
5. Odbiornik fal radiowych
6. Lampa sygnalizacyjna

	414 LONG
Zasilanie	230 V, 50 (60) Hz
Zasilanie silnika	230 V
Pobór mocy	280 W
Pobór prądu	1,2 A
Prędkość obrotowa silnika	1400 obr./min
Prędkość wysuwu trzpienia	1,6 cm/sek.
	414 LONG
Maksymalna siła ciągu	3500 N
Zabezpieczenie termiczne	140°C
Zakres temperatur pracy	-20°C +55°C
Stopień ochrony	IP44
Ciężar	6,5 kg

Produkt posiada dodatkowe opcje:

Lampa 230V: OLIMP LED Z ANTENĄ , LAMPY LED Z ANTENĄ , LED P Z ANTENĄ

