

Link do produktu: <https://www.e-gate.com.pl/bft-jednostka-centralna-maxima-ultra-35-sm-ststeel-inox-p-2754.html>



## BFT jednostka centralna MAXIMA ULTRA 35 SM ST.STEEL (INOX)

Cena brutto	<b>18 229,00 zł</b>
Cena netto	<b>14 820,33 zł</b>
Cena poprzednia	<b>16 605,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>P940073 00007</b>
Kod producenta	<b>MAXIMA ULTRA 35 SM ST.STEEL (INOX)</b>
Producent	<b>BFT</b>

### Opis produktu

**Szlaban na 230 V z wbudowanym falownikiem pozwala na 20 000 (do 3 m), 5000 (do 5 m) cykli na dobę.**

**Czas otwarcia od 0,7 do 3 s ze spowolnieniem.**

**Maksymalna długość ramienia: 5 m.**

**Nadaje się do instalacji w obszarach z bardzo dużą częstotliwością ruchu.**

**Protokół U-Link.**

**Silnik trójfazowy z falownikiem.**

**System antywandal ROD&CRANK.**

**Przekładnia w kąpielii olejowej.**

### Cechy Jednostki Centralnej:

- silnik zasilany napięciem 230V z inwerterem
- wbudowana centrala sterująca CSB-XT z wyświetlaczem LCD
- obudowa przygotowana jest w procesie kateforezy i malowana jest proszkowo
- bezpieczeństwo zapewnia funkcja wykrywania przeszkód
- po natrafieniu na przeszkodę szlaban zatrzymuje się i odwraca ruch
- wyposażony w zwolnienie przy otwieraniu i zamykaniu
- zintegrowany radioodbiornik z kodem dynamicznie zmiennym umożliwia zapamiętanie 2048 pilotów
- elektroniczna regulacja położenia ramienia oraz siły
- cechuje się bardzo wysoką żywotnością, MCBF wynosi do 5 mln cykli bez awarii
- częstotliwość pracy/24h: 20 000
- czas otwierania/zamykania: 0,7-3,0 sekundy
- Klasa szczelności IP54
- **obudowa INOX ze stali nierdzewnej**
- **Blokada: mechaniczna , przekładnia ROD & CRANK (antywandal)**

	MAXIMA ULTRA 35 SM	MAXIMA ULTRA 35	MAXIMA ULTRA 35 SM ST. STEEL (INOX)	MAXIMA ULTRA 68 SM
Centrala sterująca	CSB-XT			
Napięcie zasilania silnika	230V ±10% 50 Hz			
Pobór mocy	300 W			
Typ silnika	Asynchroniczny 3-fazowy			
Typ przekładni	W kąpiel olejowej			
Inverter	TAK			
Spowolnienia	TAK			
Blokada	Mechaniczna , przekładnia ROD & CRANK(antywandal)			
Odblokowanie	wewnątrz kolumny szlabanu			
Reakcja na przeszkodę	Enkoder optyczny			
Użyteczne światło przejazdu	od 1.7 do 5 m		od 4 do 8 m	
Częstotliwość użytkowania	Ciągła		bardzo intensywna	
MCBF (Średnio cykle między awariami)	5 000 000 cykli		2 000 000 cykli	
Klasa szczelności	IP54			
Zakres temp. pracy	-30 + 60 °C			

Zestaw Zawiera

### **Skład zestawu**

- **jednostka centralna MAXIMA ULTRA 35 SM ST.STEEL (INOX) bez uchwytów i ramienia**
- **centrala CSB-XT z radioodbiornikiem na 2048 piloty**
  - Akcesoria do montażu
  - Instrukcja obsługi oraz montażu w języku polskim
  - Karta gwarancyjna