

INSTRUKCJA OBSŁUGI



eLB18

WPROWADZENIE

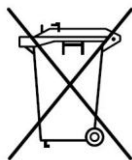
Dziękujemy za zakup sterownika rampy. Mamy nadzieję że będziecie Państwo zadowoleni z zakupionego produktu. Nasza firma dokłada wszelkich starań aby produkty przez nas oferowane były jak najwyższej jakości i służyły Państwu bezawaryjnie przez długi czas.

eLB18 jest centralą sterowniczą do ramp załadunkowych z jednozaworowym zespołem hydraulicznym 24Vdc. Aby włączyć rampę należy ustawić wyłącznik główny w pozycji włączonej i przytrzymać przycisk monostabilny ze strzałką. Każdy inny sposób uważany jest za nieprawidłowy i producent nie ponosi odpowiedzialności za szkody spowodowane niewłaściwym użyciem.

ZALECENIA I ŚRODKI OSTROŻNOŚCI

- Osoba montująca, konserwująca oraz wszyscy użytkownicy napędu bezwzględnie muszą się zapoznać z Instrukcją montażu i eksploatacji.
- Instrukcję montażu i eksploatacji przechowywać w dostępnym miejscu.
- Produkt używać zgodnie z jego przeznaczeniem.
- Centralę podłączyć zgodnie ze schematem.
- Przestrzegać i dotrzymywać przepisów BHP oraz norm obowiązujących w odpowiednich krajach.
- Montaż, podłączenie oraz pierwsze uruchomienie napędu bramy może być wykonane wyłącznie przez wykwalifikowane osoby.
- Sterownik instalować tylko w prawidłowo zamontowanych rampach.
- Przed wykonywaniem jakichkolwiek prac przy napędzie odłączyć napięcie zasilania i zabezpieczyć przed przypadkowym włączeniem.
- Podczas jakichkolwiek prac spawalniczych zlokalizowanych w pobliżu rampy, odłączyć rampę od źródła zasilania i odłączyć obwody elektryczne.
- Sposoby wykonania instalacji elektrycznej jak również jej zabezpieczenia przed porażeniem elektrycznym są określone przez obowiązujące normy i przepisy prawne.
- Producent nie ponosi odpowiedzialności za szkody i zakłócenia w pracy wynikające z nieprzestrzegania niniejszej instrukcji montażu i eksploatacji.
- Nie wolno centrali używać w miejscach zagrożonych wybuchem.

Zgodnie z postanowieniami Dyrektywy Maszynowej 2006/42/WE oświadczają się, że produkt nie może zostać oddany do eksploatacji, aż do momentu, gdy maszyna finalna, do której jest wbudowany lub której jest podzespołem, uzyska oświadczenie o zgodności z dyrektywami oraz odpowiednimi przepisami, które, maszyna finalna musi spełniać.

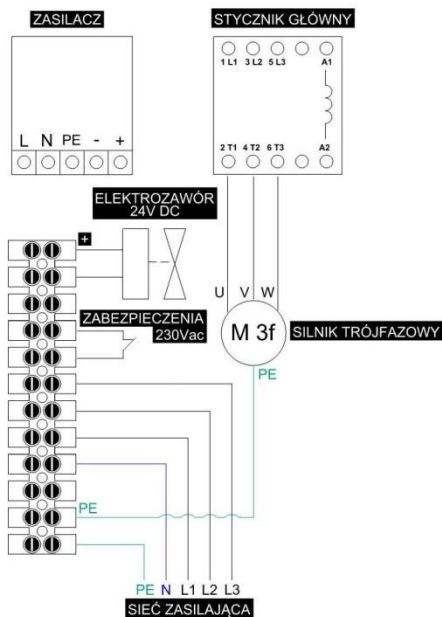


Zgodnie z obowiązującymi przepisami dotyczącymi utylizacji niepotrzebnego sprzętu przez użytkowników prywatnych w Unii Europejskiej przedmiotu zawierającego taki symbol **NIE WOLNO** wyrzucać wraz z innymi śmieciami. W tym przypadku użytkownik jest odpowiedzialny za odpowiednią utylizację przez dostarczenie urządzenia do wyznaczonego punktu, lub producenta który zajmie się jego dalszą utylizacją. Osobne zbieranie i przetwarzanie wtórne niepotrzebnych urządzeń ułatwia ochronę środowiska naturalnego i zapewnia, że utylizacja odbywa się w sposób chroniący zdrowie człowieka i środowisko. Uwaga ta dotyczy także zużytych baterii i akumulatorów.





DANE TECHNICZNE

Napięcie zasilania:	3x230V lub 3x400V AC 50Hz
UWAGI:	zabezpieczyć przewody zasilające bezpiecznikiem dobranym do obciążenia
Moc silnika:	<2kW
Elektrozawór:	24Vdc ,P=<22W
Przewód zasilający	5x1.5mm ²
Temperatura pracy:	-20°C +70°C
Wymiary:	245x185x95mm
Obudowa:	IP54
Waga:	1125g

SCHEMAT PODŁĄCZENIA



STEROWANIE RAMPY

1. Przekręcić wyłącznik główny rampy do pozycji włączonej.
2. Wcisnąć przycisk  i przytrzymać aż platforma podniesie się do góry i warga wyprostuje się,
3. Puścić przycisk  i rampa opadnie na naczepę samochodu.
4. Po zakończeniu pracy nacisnąć przycisk  i przytrzymać ,aż warga przejdzie do pozycji spoczynku, następnie puścić przycisk  i rampa przejdzie do pozycji spoczynkowej.
5. Przekręcić wyłącznik główny rampy do pozycji wyłączonej.

STEROWANIE RAMPY



- UWAGA!**
INSTRUKCJA OBSŁUGI RAMPY.
1. PRZEKRĘCIĆ WYŁĄCZNIK GŁÓWNY RAMPY DO POZYCJI WŁĄCZONEJ.
 2. WCIŚNĄC PRZYCIŚK  I TRZYMAĆ AŻ PLATFORMA PODNIESIE SIĘ DO GÓRY I WARGA WYPROSTUJE SIĘ.
 3. PUŚCZĄC PRZYCIŚK  I RAMPA OPADNIE NA NACZEPĘ SAMOCHODU.
 4. PO ZAKOŃCZENIU PRACY NACISNĄC PRZYCIŚK  I PRZYTRZYMAĆ AŻ WARGA PRZEJDZIE DO POZYCJI SPOCZYNKU, NASTĘPNIE PUŚCIĆ PRZYCIŚK  I RAMPA PRZEJDZIE DO POZYCJI SPOCZYNKOWEJ.
- UWAGA - PODCZAS PRACY RAMPY W JEJ ZASIĘGU NIE MOGĄ PRZEBYWAĆ ŻADNE OSOBY.**

WYŁĄCZNIK GŁÓWNY



UWAGA! PRZED ZDJĘCIEM POKRYWY WYŁĄCZYĆ ZASILANIE

NOTATKI

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

Dystrybutor / Sprzedawca