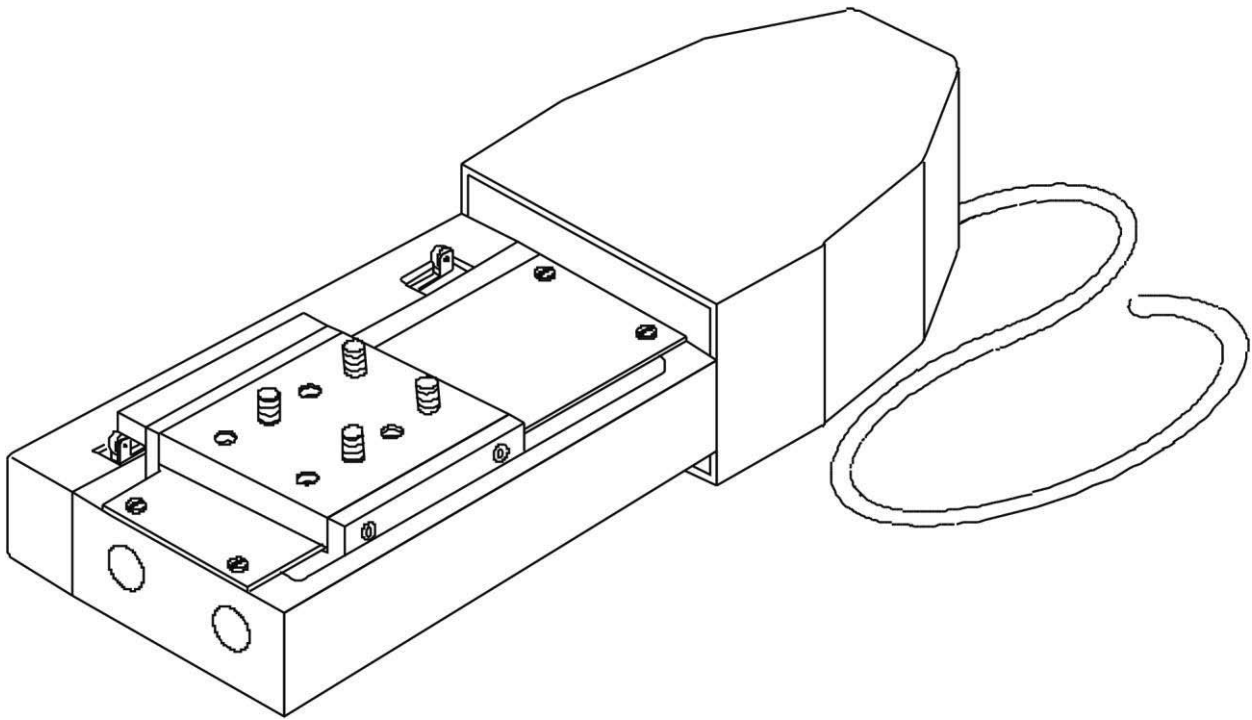


PROWADNICA ELEKTRYCZNA

SLIDEMATIC S50E / S100E

INSTRUKCJE BEZPIECZENSTWA I OBSŁUGI

URZĄDZENIE N° W000274911 - W000315387



WYDANIE : PL
POPRAWKA : K
DATA : 05-2018

Instrukcje obsługi

REF : **8695 6840**

Instrukcją oryginalną

LINCOLN[®]
ELECTRIC

Producent dziękuje za zaufanie, którym Państwo go obdarzyliście nabywając niniejsze urządzenie. Spełni ono Państwa oczekiwania pod warunkiem przestrzegania warunków jego użytkowania i konserwacji.

Koncepcja tego urządzenia, specyfikacja jego elementów i jego produkcja są zgodne z mającymi zastosowanie przepisami dyrektyw europejskich.

Zachęcamy Państwa do odwołania się do załączonej deklaracji CE w celu poznania dyrektyw, którym ono podlega.

Producent nie ponosi odpowiedzialności za szkody powstałe w użytkowaniu urządzenia nie zgodnie z jego przeznaczeniem.

Dla Państwa bezpieczeństwa: w niniejszej instrukcji pominięto podstawowe wymogi bezpieczeństwa w miejscu pracy, które opisują stosowne przepisy.

Jeśli znajdziecie Państwo jakiegokolwiek błędy w niniejszej instrukcji proszę nas o tym poinformować.

SPIS TREŚCI

A - IDENTYFIKACJA	1
B - INSTRUKCJE BEZPIECZENSTWA	2
HALAS	2
SZCZEGÓŁOWA INSTRUKCJA BEZPIECZEŃSTWA.....	2
C - ZALEWNIKCENIA DLA UZYTA	3
1 - OPIS	3
2 - DANE TECHNICZNE	4
3 - OPCJA W000315418	6
D - ÚDRŽBA A OPRAVY	7
1 - SCHEMAT ELEKTRYCZNY	7
2 - KONSERWACJA.....	7
3 - CZĘŚCI ZAMIENNE	8
NOTATKI.....	10

POPRAWKI

POPRAWKA H

09/09

OPIS	STRONA
Utworzenie w jednej wersji językowej	

POPRAWKA I

07/11

OPIS	STRONA
W000315424 → W000274911	

POPRAWKA J

02/13

OPIS	STRONA
Spare parts	

POPRAWKA K

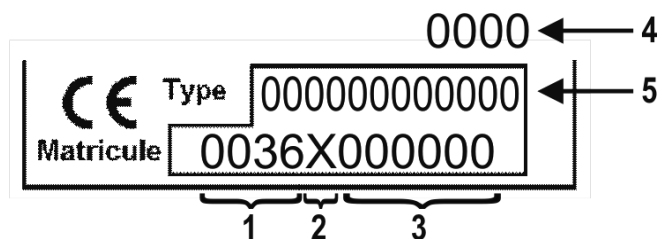
05/18

OPIS	STRONA
Zmiana logo	

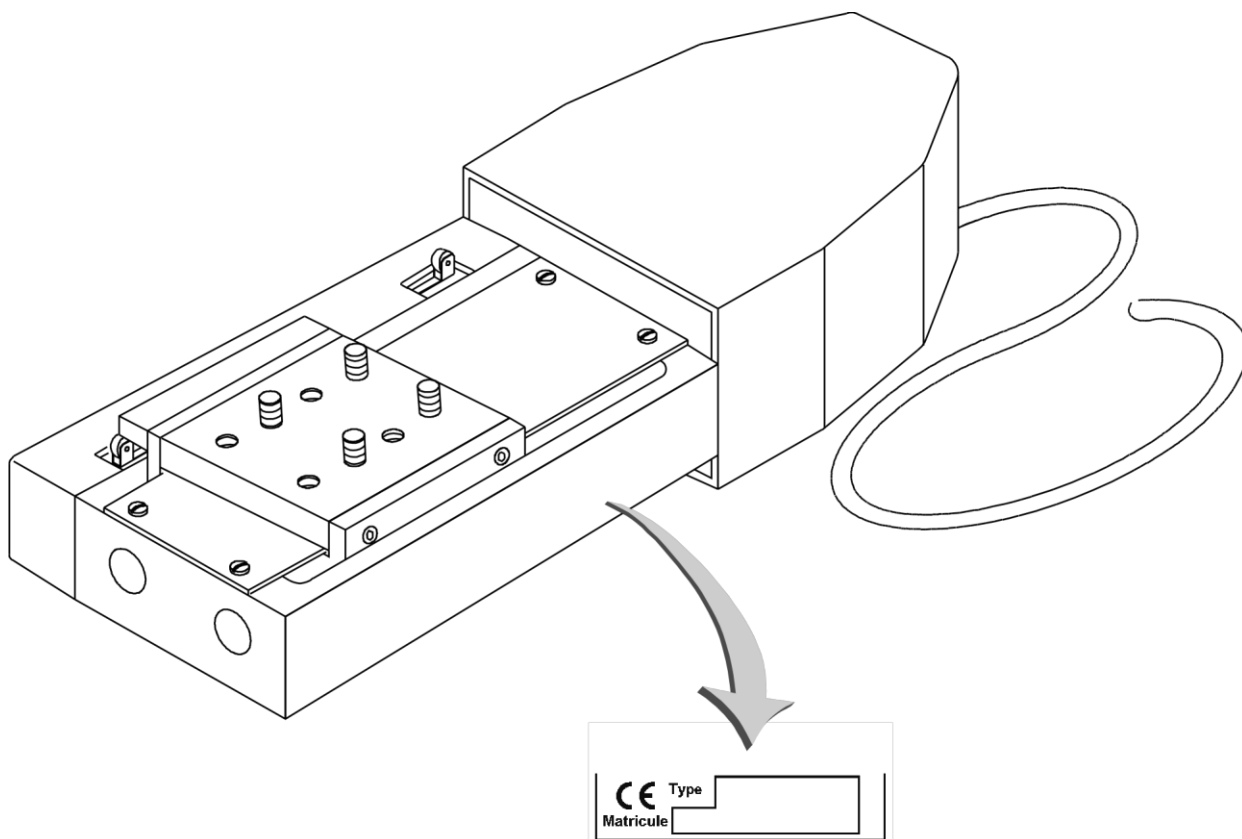
A - IDENTYFIKACJA

Należy wprowadzić numer wyposażenia we wskazanym okienku.

Poniższa informacja ułatwi nam identyfikację urządzenia.

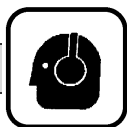


1	Kod producenta	4	Rok produkcji
2	Kod roku produkcji	5	Nr referencyjny
3	Nr seryjny		



B - INSTRUKCJE BEZPIECZENSTWA

Odnosnie ogólnych przepisów bezpieczeństwa, proszę zapoznać się ze specjalnym podręcznikiem dołączonym do niniejszego urządzenia.



HALAS

Proszę zapoznać się ze specjalnym podręcznikiem dołączonym do niniejszego urządzenia.

SZCZEGÓŁOWA INSTRUKCJA BEZPIECZEŃSTWA

- Prowadnicę palnika przytwierdzić do sztywnej podpory za pomocą śrub M6 oddalonych od siebie o 40mm.
- Żadna przeszkoda nie może zakłócać ruchu prowadnicy, ani ruchu elementów do niej przytwierdzonych.
- Przestrzegać zalecanych obciążeń jezdni .
- Ładunki muszą być mocno przytwierdzone do jezdni.

C - ZALEWNIKCENIA DLA UZYTA

1 - OPIS

Prowadnica przytwierdzona jest do maszyny śrubami M6 oddalonymi od siebie o 40mm.

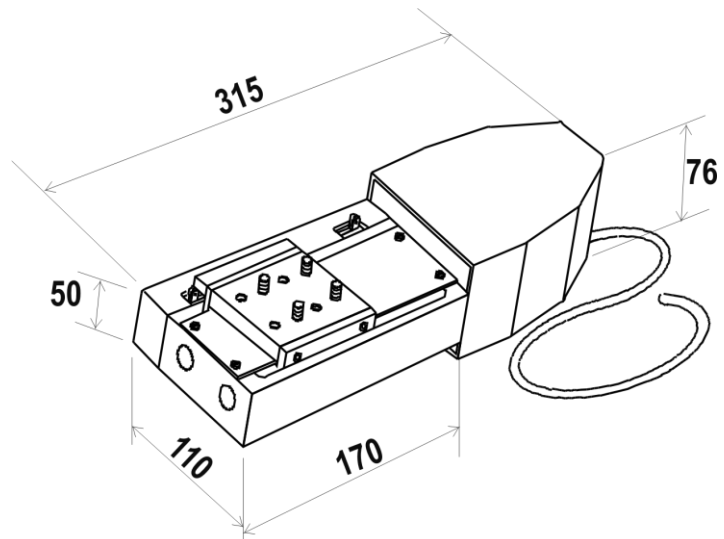
Skład instalacji :

- Część mechaniczna wykonana z aluminium wraz z przekładnią.

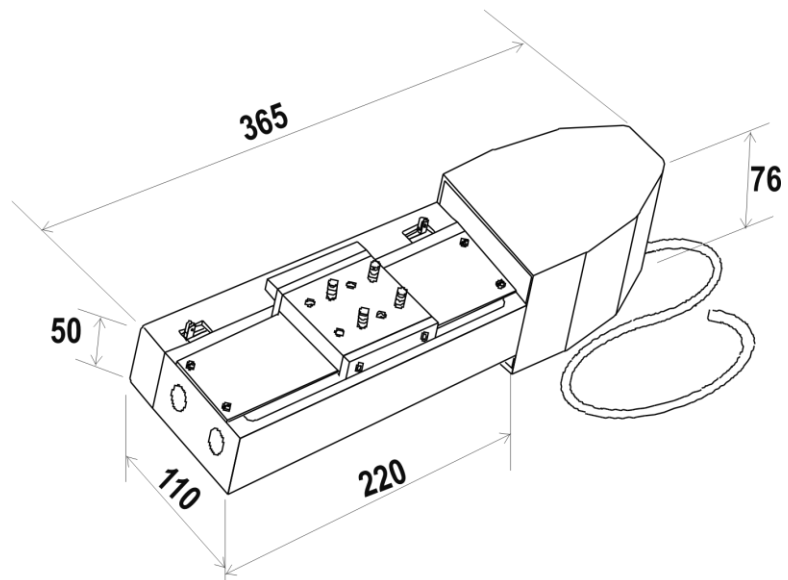
Waga (jednia) 50 : 3 Kg

Waga (jednia) 100 : 3,150 Kg

SLIDEMATIC S50E



SLIDEMATIC S100E



2 - DANE TECHNICZNE

Zasilanie, jedna faza

Jeźdźnia 50 24 VDC / 0.50 A

Jeźdźnia 100 24 VDC / 0.50 A

Przemieszczenie jeźdźni

- Droga = 50 i 100 mm

- Max prędkość = 5 cm/min

Połączenie elektryczne kablem 2m

Obciążenie

Max. obciążenie

: 5 kg

Max. moment = 0,175 mdaN

Obciążenie mocowane :

- 4 otwory M6 =

40x40 mm

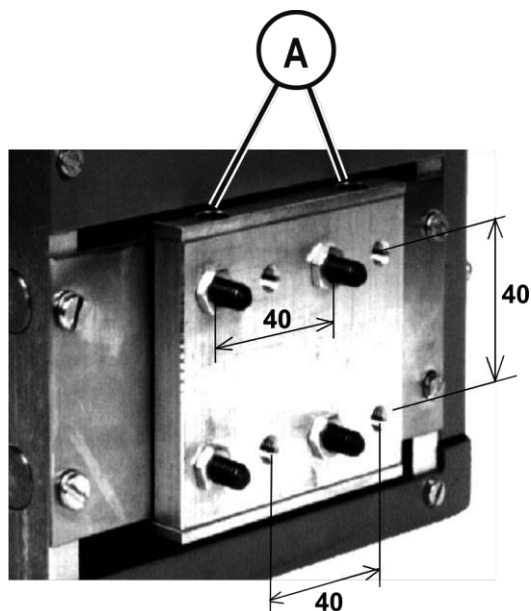
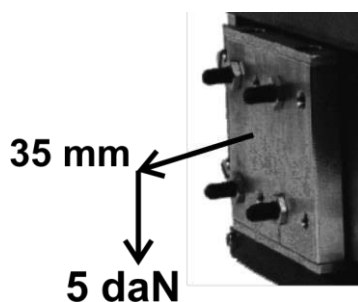
- 4 otwory Ø7 =

40x40 mm

(4 śruby M6x16 w zestawie)

W celu przytwierdzenia obciążenia, odkręcić 4 śruby (a),
zdemontować płytę wspornika.

Ładunek musi przemieszczać się poziomo.

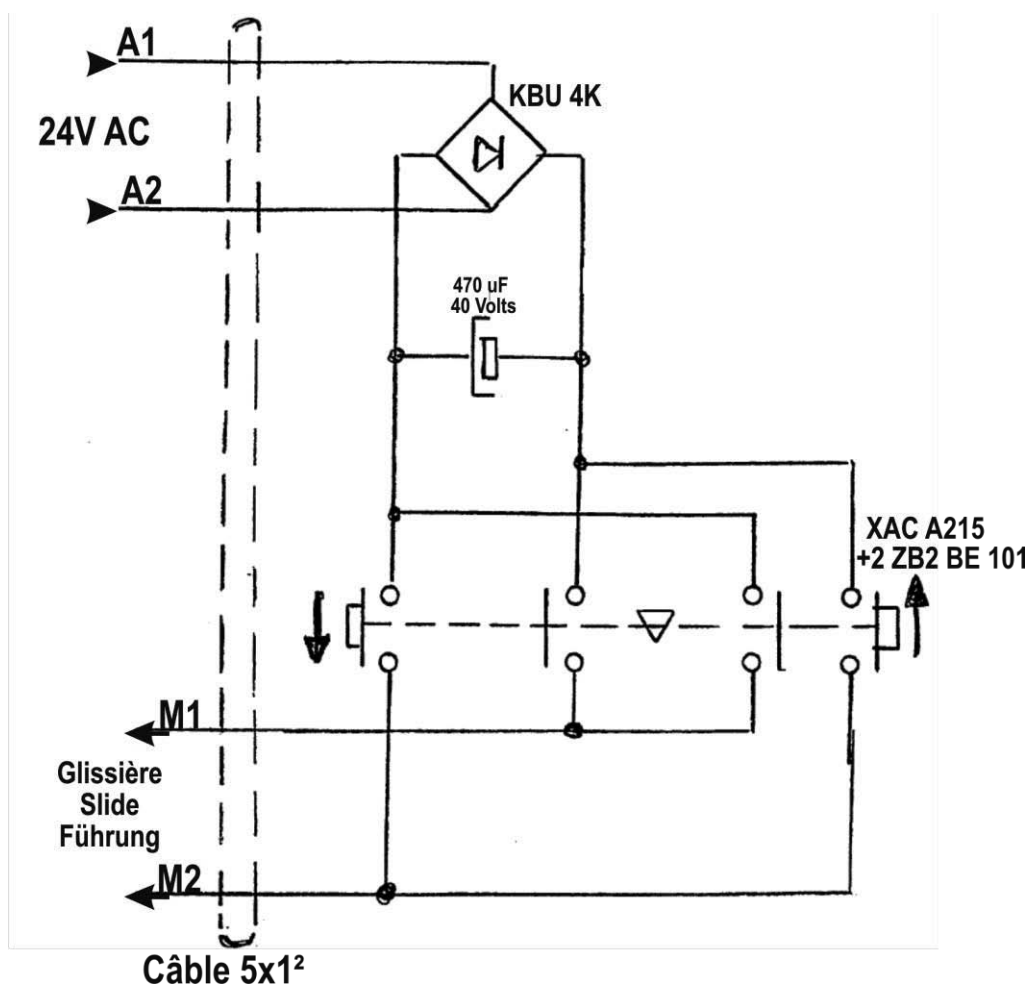


3 - OPCJA W000315418

Zdalne sterowanie pozwala na zdalny ruch
(kierunek + lub -) jezdnią

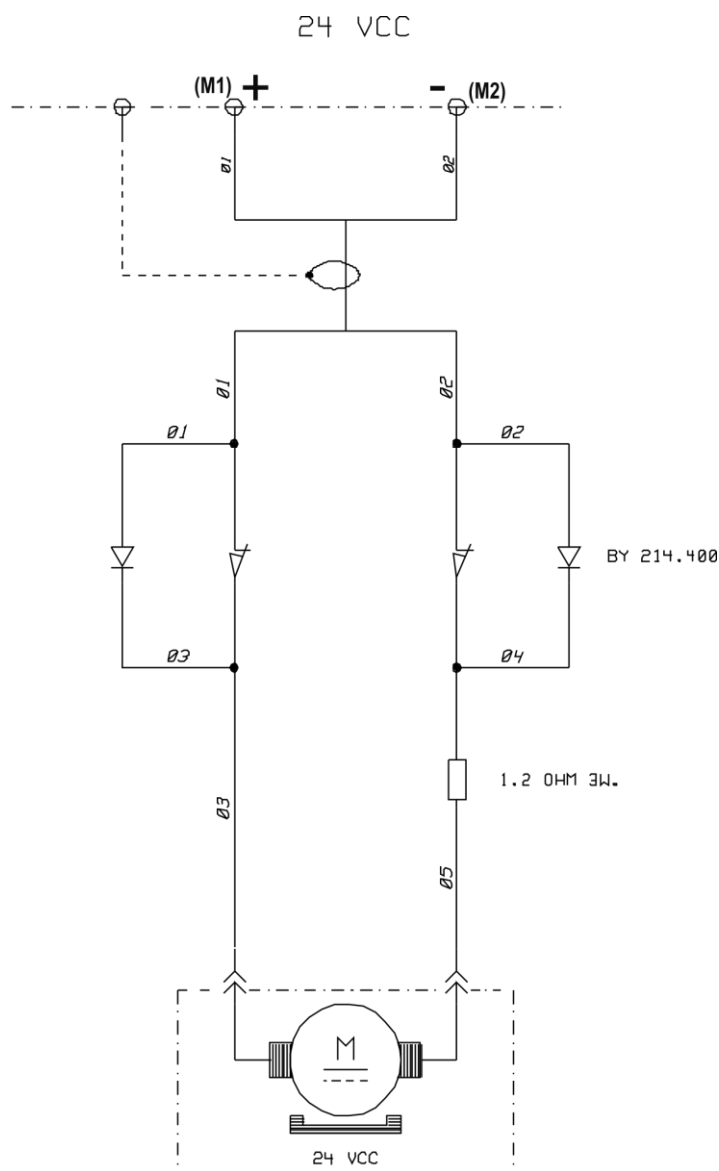


SCHEMAT ELEKTRYCZNY ZDALNEGO STEROWANIA



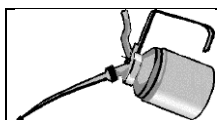
D - ÚDRŽBA A OPRAVY

1 - SCHEMAT ELEKTRYCZNY



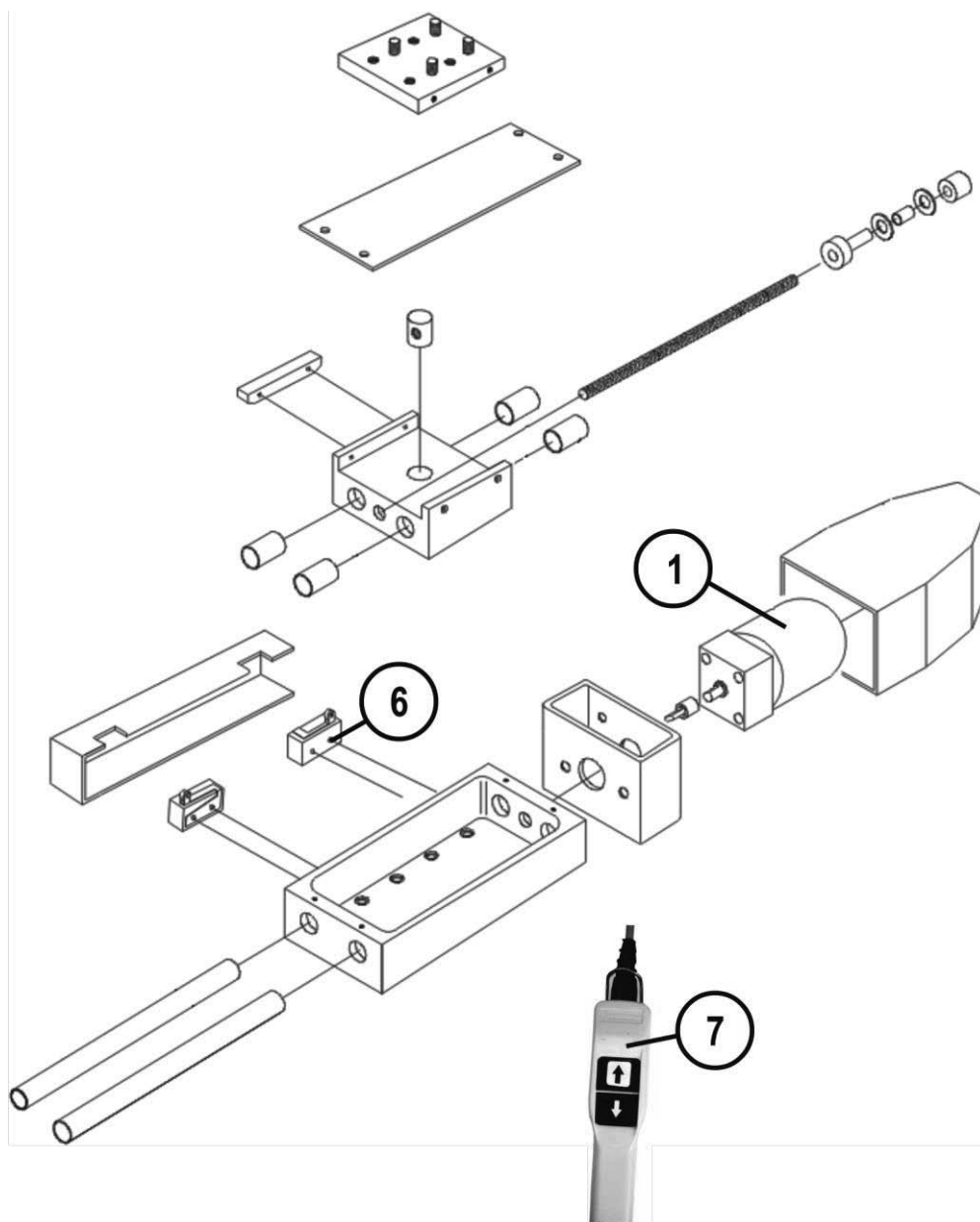
2 - KONSERWACJA

- W celu prawidłowego funkcjonowania maszyny, konieczne jest spełnienie czynności konserwacyjnych.



Lubricate the screw regularly and clean the guiding columns

3 - CZĘŚCI ZAMIENNE



✓	Dostępne
✗	Dostępność ograniczona
	Dostępne na zamówienie

Elem.	Ref.	Magazyn	Zamów.	Opis
1	W000365992	✗		Motoreduktor
6	W000352100	✓		Mikrowyłącznik (2 części)
7	W000315418	✗		Zdalnie sterowana jezdnia

➤ .Przy zamówieniu części należy podać żądaną ilość oraz numer urządzenia w poniższej tabeli.



TYP:
Numer:

