

2 motors and 3 motors error code meaning
Kody błędów dla stelaży 2-silnikowych i 3-silnikowych

Code Kod	Fault Błąd	Solution Rozwiązanie
SC0	self-test failure,standby current anomalies <i>błąd autotestu, anomalie prądu w trybie czuwania</i>	power-on again, if be failure, replace the driving board <i>włącz ponownie, jeśli ponownie wystąpi awaria, wymień płytę sterującą</i>
SC1	self-test failure,main power supply anomalies <i>awaria autotestu, anomalie głównego zasilania</i>	power-on again, if be failure, replace the power board <i>włącz ponownie, jeśli ponownie wystąpi awaria, wymień płytę zasilającą</i>
SC2	self-test failure,memory anomalies <i>błąd autotestu, anomalie pamięci</i>	power-on again, if be failure, replace the driving board <i>włącz ponownie, jeśli ponownie wystąpi awaria, wymień płytę sterującą</i>
SC3	self-test failure,sensor anomalies <i>błąd autotestu, anomalie czujnika</i>	power-on again, if be failure, replace the driving board <i>włącz ponownie, jeśli ponownie wystąpi awaria, wymień płytę sterującą</i>
R-2	desktop tilt alarm <i>alarm przechylenia blatu</i>	after opposite direction moving 5 seconds, stop it, then display the actual height of top <i>po 5 sekundach ruchu w przeciwnym kierunku stelaż zatrzyma się, a alarm zostanie anulowany</i>
R-3	sync failue <i>błąd synchronizacji</i>	reset operation <i>wykonaj operację resetowania</i>
HOT	overheating protection <i>zabezpieczenie przed przegrzaniem</i>	after overheating alarm 18minutes, be self-recovery <i>po alarmie przegrzania, po 18 minutach, nastąpi powrót do normalnej pracy</i>
R-5	communication failure <i>błąd komunikacji</i>	communication failure between the controller and actuator,check if the connection is ok between them <i>awaria komunikacji między sterownikiem a silnikiem, sprawdź, czy połączenie między nimi jest prawidłowe</i>
R-6	voltage anomalies <i>anomalie napięcia</i>	self-recovery <i>problem rozwiąże się sam</i>
RST	reset incomplete <i>reset niekompletny</i>	continue reset <i>kontynuuj resetowanie</i>
EX0	short circuit if drive circuit <i>zwarcie w obwodzie napędu</i>	power-on again , if be failure , replace the driving board <i>włącz ponownie, jeśli wystąpi awaria, wymień płytę sterującą</i>
EX1	overload <i>przeciążenie</i>	reduce the loading,alarm will be cancelled after 20 seconds <i>zmniejsz obciążenie, alarm zostanie anulowany po 20 sekundach</i>
EX2	motor's cable out of connection <i>kabel silnika nie jest podłączony</i>	check if the motor's wire be connected well <i>sprawdź, czy przewód silnika jest dobrze podłączony</i>
EX3	running direction anomalies <i>anomalie kierunku jazdy</i>	check if the order of motor's wire and hall's wire are correct <i>sprawdź czy kolejność przewodu silnika i przewodu czujnika halla jest prawidłowa</i>
EX4	collision protection alarm <i>alarm antykolizyjny</i>	after opposite direction moving 5 seconds, stop it, then the alarm will be cancelled <i>po 5 sekundach ruchu w przeciwnym kierunku stelaż zatrzyma się, a alarm zostanie anulowany</i>
EX5	motor blocking alarm <i>alarm blokowania silnika</i>	check if the driving mechanism of moving leg be stuck <i>sprawdź, czy nie zaciął się mechanizm napędu</i>
EX6	motor wire is not connected <i>przewód silnika nie jest podłączony</i>	check if the motor's wire be connected to actuator <i>sprawdź, czy przewód silnika jest podłączony do sterownika</i>
EX7	mechanical fault <i>usterka mechaniczna</i>	check if the structure of lifting leg or motor turbine be broken down <i>sprawdzić, czy noga lub silnik nie są uszkodzone</i>
"X"	stand for the number of leg <i>„X” oznacza numer nogi</i>	

single motor error code meaning
Kody błędów dla stelaży 1-silnikowych

Code Kod	Fault Błąd	Solution Rozwiązanie
HOT	over heating protection <i>zabezpieczenie przed przegrzaniem</i>	after overheating alarm 18minutes, be self-recovery <i>po alarmie przegrzania, po 18 minutach, nastąpi powrót do normalnej pracy</i>
ER1	communication failure <i>błąd komunikacji</i>	check if the connection between the motor and controller be ok <i>sprawdź, czy połączenie między silnikiem a sterownikiem jest prawidłowe</i>
RST	some temporary problem <i>błąd tymczasowy</i>	reset the frame <i>zresetuj stelaż</i>