

Sterownik do palników pelletowych - ecoMAX 850 P2 - funkcje:

- kontrola procesu spalania
- sterowanie pracą mechanizmu ruchomego rusztu oraz czyszczenia palnika
- obsługa pompy CO i CWU
- sterowanie siłownikiem zaworu mieszającego
- możliwość ustawiania obniżen nocnych kotła, CWU oraz obiegów mieszających
- możliwość sterowania pogodowego
- współpraca z panelem pokojowym ecoSTER
- możliwość podłączenia modułu internetowego ecoNET pozwalającego na zdalny dostęp do sterownika
- możliwość rozbudowy o dodatkowe dwa moduły sterujące pracą bufora oraz 4 zaworami mieszającymi
- czytelny wyświetlacz
- intuicyjna i prosta obsługa

Szafa sterująca - ZAB-07 Rewers RR i ZAB-12 RR - funkcje:

- kontrola procesu spalania AZSB z głowicami żeliwnymi z jednym podajnikiem paliwa
- funkcja zapobiegająca blokowaniu się podajnika paliwa (zmiana kierunku obrotów ślimaka podającego)
- sterowanie pracą mechanizmu ruchomego rusztu oraz czyszczenia głowic żeliwnych
- obsługa pompy CO i CWU
- sterowanie siłownikiem zaworu mieszającego
- sterowanie systemem usuwania popiołu
- możliwość ustawiania obniżen nocnych kotła, CWU oraz obiegów mieszających
- możliwość sterowania pogodowego
- współpraca z panelem pokojowym ecoSTER
- możliwość podłączenia modułu internetowego ecoNET pozwalającego na zdalny dostęp do szafy
- sterowanie pracą drugiego zaworu mieszającego
- obsługa bufora
- obsługa pompy cyrkulacyjnej CWU
- czytelny wyświetlacz
- intuicyjna i prosta obsługa
- napięcie zasilające 3x400V dla ZAB-07 Rewers RR i 230V dla ZAB-12 RR

Szafa sterująca - ZAB-07 Rewers i ZAB-12 - funkcje:

- kontrola procesu spalania AZSB z głowicami ceramicznymi z jednym podajnikiem paliwa
- funkcja zapobiegająca blokowaniu się podajnika paliwa (zmiana kierunku obrotów ślimaka podającego)
- obsługa pompy CO i CWU
- sterowanie siłownikiem zaworu mieszającego
- sterowanie systemem usuwania popiołu
- możliwość ustawiania obniżen nocnych kotła, CWU oraz obiegów mieszających
- możliwość sterowania pogodowego
- współpraca z panelem pokojowym ecoSTER
- możliwość podłączenia modułu internetowego ecoNET pozwalającego na zdalny dostęp do szafy
- czytelny wyświetlacz
- intuicyjna i prosta obsługa
- napięcie zasilające 3x400V dla ZAB-07 Rewers i 230V dla ZAB-12

Szafa sterująca - ZAB-14 - funkcje:

- kontrola procesu spalania AZSB z głowicami żeliwnymi i ceramicznymi z dwoma podajnikami paliwa
- sterowanie pracą mechanizmu ruchomego rusztu oraz czyszczenia głowic żeliwnych
- sterowanie pracą zapalarki (głowice żeliwne)
- obsługa pompy CO i CWU
- sterowanie siłownikiem zaworu mieszającego
- sterowanie systemem usuwania popiołu
- możliwość ustawiania obniżen nocnych kotła, CWU oraz obiegów mieszających
- możliwość sterowania pogodowego
- wyjście sygnalizacji alarmów lub załączenia kotła rezerwowego
- współpraca z panelem pokojowym ecoSTER
- możliwość podłączenia modułu internetowego ecoNET pozwalającego na zdalny dostęp do szafy
- sterowanie pracą drugiego zaworu mieszającego
- obsługa bufora
- obsługa pompy cyrkulacyjnej CWU
- możliwość rozbudowy o dodatkowy jeden moduł sterujący pracą zaworami mieszającymi
- czujnik temperatury spalin
- czujnik pojemnościowy (kontrola poziomu paliwa w podajniku celkowym)
- czujnik poziomu paliwa w palenisku (głowice ceramiczne)
- czytelny wyświetlacz
- intuicyjna i prosta obsługa
- napięcie zasilające 3x400V