

ecoNET
kontrola on-line

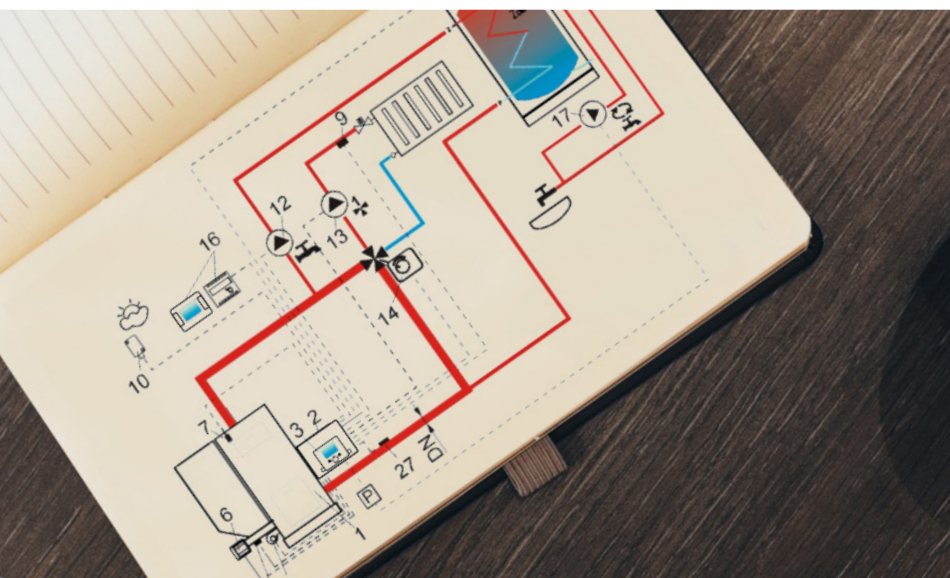


ecoMAX 910

Regulator w kompletnej zabudowie z nową płytą elektroniczną o większej liczbie wyjść przeznaczony do kotłów z podajnikiem retortowym.

ecoMAX 910 automatycznie utrzymuje zadaną temperaturę kotła kontrolując proces spalania paliwa sterując podajnikiem oraz mocą wysterowania wentylatora. Dodatkowo automatycznie utrzymuje zadaną temperaturę zasobnika ciepłej wody użytkowej jak również kilku niezależnych mieszaczowych obiegów grzewczych, temperatura których może być korygowana w oparciu o wskazania czujnika pogodowego i termostatu pokojowego ecoSTER.

Możliwość współpracy z termostatami pokojowymi, oddzielnymi dla każdego obiegu grzewczego, sprzyja utrzymywaniu temperatury komfortu w ogrzewanych pomieszczeniach. Regulator włącza w razie potrzeby kocioł rezerwowy. Moduł internetowy ecoNET 300 daje możliwość zdalnej kontroli nad urządzeniem.



PROSTY MONTAŻ

DZIĘKI NOWEJ ZABUDOWIE MOŻLIWOŚĆ PROSTEGO PODŁĄCZENIA REGULATORA.

ecoSTER TOUCH



NA ecoSTER 200/ecoSTER TOUCH SĄ WYŚWIETLANE ALARMY WRAZ Z SYGNALIZACJĄ DŹWIĘKOWĄ.

ecoSTER TOUCH



- ▶ INTUICYJNA I PROSTA OBSŁUGA
- ▶ ZABUDOWA UŁATWIAJĄCA PROSTY MONTAŻ
- ▶ UNIKALNY DESIGN
- ▶ SYSTEM REGULACJI TOUCH & PLAY
- ▶ ATRAKCYJNY WYŚWIETLACZ Z REGULACJĄ POZYCJI, NA KTÓRYM WYŚWIETLANE SĄ INFORMACJE W POSTACI CZYTELNYCH IKON
- ▶ KOMFORT POPRZEZ WSPÓŁPRACĘ Z ZDALNYM STEROWANIEM ecoSTER 200 ORAZ ecoSTER TOUCH
- ▶ PEŁNA KONTROLA I ZDALNE STEROWANIE on-line



Kocioł



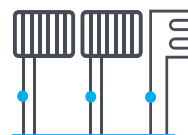
CWU



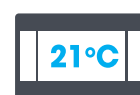
Czujnik pogodowy



ecoNET



Obiegi grzewcze



ecoTOUCH panel

KORZYŚCI:

- Możliwość aktualizacji oprogramowania z użyciem karty microSD
- Możliwość aktualizacji oprogramowanie kablem miniUSB
- Konfigurowalne wyjście H (Alarmy, Kocioł rezerwowy, Pompa przevalowa, Pompa cyrkulacyjna)
- Rozbudowa o moduły dodatkowe B i C (B -dwa obiegi grzewcze, C –jeden obieg grzewczy)
- Tryb Auto Lato
- Profesjonalne krzywe grzewcze dla kotła i obiegow mieszczowych
- Praca z rusztem
- Poziom Paliwa
- Detekcja zadziałania STB na wyświetlaczu
- Adaptacyjne sterowanie mieszczami
- Współpraca z buforem*

*Opcja dostępna w module B