

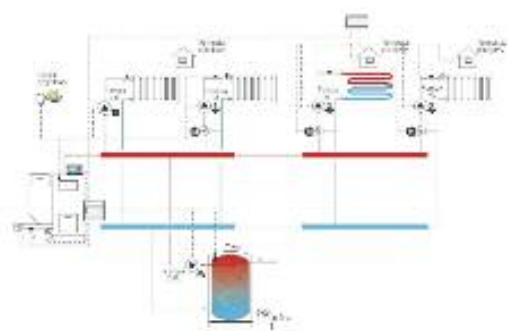
dulacyjna praca palnika, adaptacyjne sterowanie mieszaczami, współpraca z buforem, przedziały czasowe, czujnik spalin lub fotokomórka, system TOUCH & PLAY, czyszczenie palnika, kotła, usuwanie popiołu, dwa podajniki.

● ecoSOL - regulatory do układów solarnych.

Możliwość wyboru wielu układów solarnych, płynna regulacja



obu pomp, obliczanie i wizualizacja uzysku ciepła, funkcja przeciwwam-



rozeniowa, schładzanie nocne, inteligentny alarm, harmonogramy pracy, system TOUCH & PLAY.

● ecoMAX R/T - pogodowe regulatory do kotłów retortowych i tłokowych.

Regulacja pogodowa na bazie krzywych grzewczych, funkcja Dobre Spalanie = INDIVIDUAL FUZZY LOGIC (praca wg zdjętej charakterystyki cieplno-emisyjnej), wiele obiegów grzewczych, adaptacyjne sterowanie mieszaczami, współpraca z panelem domowym ecoSter, technika BUS - modułowa rozbudowa, 3-letnia pamięć stanów

pracy kotła, współpraca z kotłem rezerwowym, przedziały czasowe, system TOUCH & PLAY, system SMS-owego powiadomienia o alarmach, funkcja ochrony powrotu kotła.

● ecoMAX W/D - regulatory do kotłów węglowych i na zgazowanie drewna.

Intuicyjny system obsługi, trzy algorytmy pracy: tradycyjny, PID płynna regulacja wg temperatury zadanej, 2 x PID płynna regulacja wg temperatury zadanej i temperatury spalin, możliwość modułowej rozbudowy.

Każdy z regulatorów to ciekawy produkt wyróżniający się na rynku – jakością, innowacyjnością, intuicyjną obsługą - dlatego warto szukać regulatorów Plum u wiodących producentów, dla których te wartości są najważniejsze.



Roman Murawski