

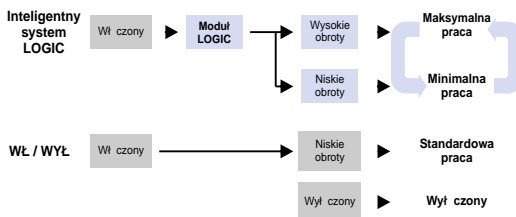


Inteligentny system sterowania LOGIC- płynna regulacja

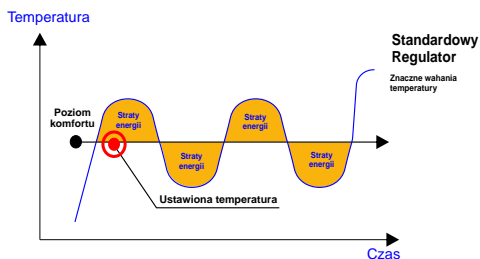
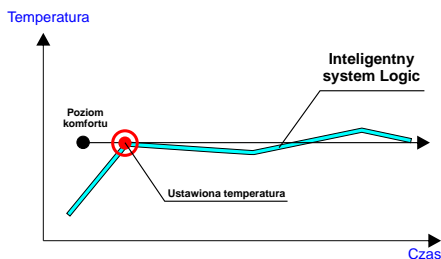
Technologia LOGIC firmy Electronics pozwala obniżyć zużycie paliwa do 30% względem tradycyjnych rozwiązań innych producentów.

Co to jest LOGIC?

Innowacyjna technologia LOGIC firmy Electronics optymalizuje zużycie paliwa, zapewniając jednocześnie nie doskonały komfort użytkownika. Rozwiązanie to umożliwia utrzymanie stabilnej temperatury wewnątrz budynku, bez przerw pracy urządzeń. Poprzez płynną regulację mocy, brak przeregulowania oraz odpowiednie spalanie paliwa (dopalenie tlenków) system w dużej mierze redukuje emisję szkodliwych substancji do atmosfery oraz ogranicza zużycie paliwa, co w rezultacie przekłada się na wydłużenie pracy kotła na jednym zasypie.



Stabilność / Stała komfortowa temperatura



Inteligentny system sterowania LOGIC

Kocioł z regulatorem wyposażonym w system LOGIC już chwilę po rozpaleniu osiąga najniższą wydajność i dostosowuje się do zmian temperatury. Oznacza to mniejsze wahania temperatury i zapewnia właściwy komfort, którego osiągnięcie jest kwestią kilkunastu minut.

Standardowy Regulator

Kocioł z regulatorem wyposażonym w standardowy regulator typu włącz/wyłącz, włącz/ciepło i wyłącz/ciepło nadmucha za każdym razem, gdy w kotłowni zostanie osiągnięta lub zmieniona nastawiona temperatura. Każde dorazowe uruchomienie wentylatora w kotłowni pochłania dużą ilość energii, a temperatura w budynku podlega ciężkim znacznym wahaniom.

Do 30% oszczędności w paliwie

Po uzyskaniu zadanej temperatury kocioł z regulatorem wyposażonym w inteligentny system sterowania, automatycznie dopasowuje się do aktualnie panujących warunków pracy. Rozwiązanie to zapewnia ciągłą pracę wentylatora. Dzięki takiemu rozwiązaniu zużycie paliwa może się obniżyć nawet do 30%.

