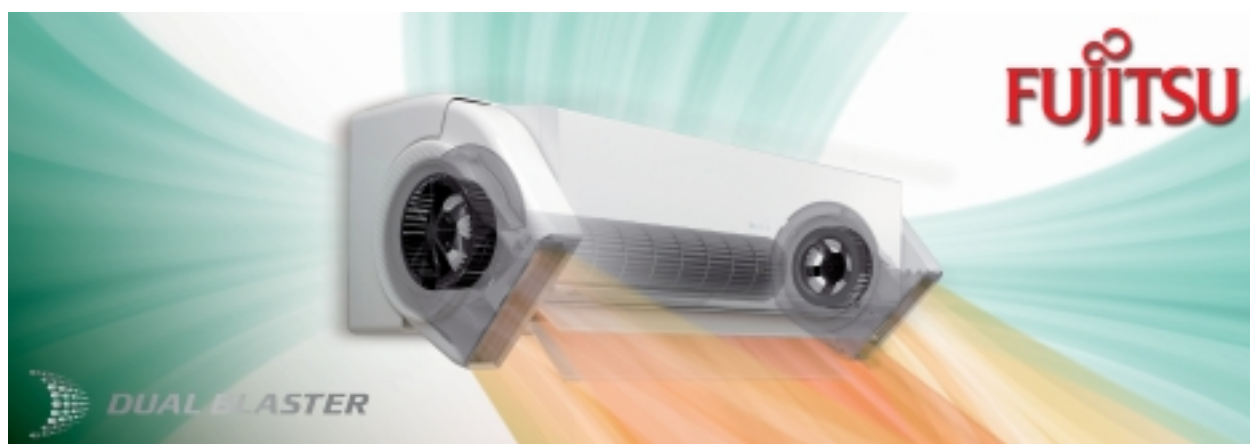


Japoński producent systemów klimatyzacji komfortu zapowiada nowości w swojej ofercie, której odsłona nastąpi w sezonie 2015. Zmiany w portfolio FUJITSU to przede wszystkim wyższe wskaźniki efektywności urządzeń, nowy design, a także dostosowanie nowych produktów do wymagań prawnych.

FUJITSU dopasowując swój asortyment do potrzeb rynku rozwija zarówno serię produktów typu SPLIT, jak i centralne systemy ze zmiennym przepływem czynnika chłodniczego VRF AIRSTAGE.

Wśród systemów typu SPLIT udoskonalona będzie linia NOCRIA z możliwością grzania do  $-25^{\circ}\text{C}$  w najwyższej klasie efektywności energetycznej. Dodatkowe wentylatory boczne DUAL BLASTER zapewnią optymalną cyrkulację powietrza w pomieszczeniu, zapobiegając bezpośredniemu nawiewowi na użytkownika zimnego, bądź ciepłego powietrza w zależności od trybu pracy urządzenia. Będą to modele z najwyższym pakietem opcji, wyposażone w czujnik obecności oraz system automatycznego czyszczenia filtra.



W nowej ofercie FUJITSU pojawią się pierwsze modele ściennie serii LT, LU, LM oraz LL przygotowujące urządzenia do wymagań związanych z ustawą F-gazową i wykorzystujące czynnik R32. Ciekawą propozycją będą modele ściennie przystosowane do obsługi pomieszczeń serwerów. Z kolei wszystkie nowe jednostki kanałowe zostaną wyposażone w nowoczesne wymienniki „lambda” (klasa efektywności A++) i wbudowane pompy skroplin.

Natomiast w asortymencie modeli kasetonowych FUJITSU pojawi się całkowicie nowa jednostka charakteryzującą się nawiewem obwodowym, niezależną regulacją łopatek oraz czujnikiem obecności. Dla tego modelu wskaźnik SEER osiągnie wartość 7,3 dla urządzenia 10 kW, co jest jednym z najwyższych wskaźników efektywności dla kaset na rynku.

