



Michał ZALEWSKI
– Kierownik Sekcji Szkoleń,
KLIMA-THERM

Nowe modele VRF J

Dynamiczne zmiany na rynku czynników chłodniczych zachodzące m.in. w kierunku zmniejszenia ładunku czynnika w układach klimatyzacyjnych spowodowały rozwój serii VRF J. Nowymi modelami są agregaty VRF J III L o dużych mocach - aż do 50 kW. Seria J III L jest serią typu stand alone, gdzie system pracuje tylko na jednym agregacie bez możliwości blokowania urządzeń po trzy, jak to ma miejsce w serii AIRSTAGE V. Agregaty serii J III L są jednostkami z poziomym przepływem powietrza, dwuwentylatorowymi, o małej emisji CO₂. W ten sposób seria AIRSTAGE J ma zakres wydajności do 12 do 50 kW.

Dodatkowo AIRSTAGE VRF FUJITSU wzbogacono o nowatorską jednostkę wewnętrzną. Marka FUJITSU jest pionierem



w rozwoju jednostek wewnętrznych z nawiewem 3D. Nowy model w tym zakresie to podstropowa jednostka AUXS z dodatkowymi obrotowymi głowicami nawiewnymi. Dzięki tym głowicom jednostki te szczególnie skutecznie cyrkulują powietrze w klimatyzowanych przestrzeniach. W tym sezonie opracowano 2 modele o mocach 5,6 oraz 7,1 kW.