

Thermosilesia zapowiada premię nowej serii pomp ciepła Rotenso, które mają być odpowiedzią na oczekiwania wymagających klientów. Rotenso Airmi Split i Monoblok, poza doskonałymi parametrami, wyróżniają się designem jednostek zewnętrznych występujących w trzech kolorach. Złamana biel, szarość, grafit to kolory współgrające z aktualnymi trendami w budownictwie. Występujące w mocach od 4 do 16 kW.



Rotenso Airmi Split i Monoblock charakteryzują się najwyższą klasę efektywności energetycznej A+++ . Urządzenia są przystosowane do pracy w ekstremalnie niskich temperaturach zewnętrznych do -25°C , dzięki czemu mogą być samodzielnym źródłem ciepła. Jednostki umożliwiają przygotowanie wody grzewczej nawet o temperaturze 65°C , co pozwala na zasilanie instalacji centralnego ogrzewania również z tradycyjnymi grzejnikami.

Parametr COP w przypadku pomp Airmi monoblok wynosi 5,25, a split 4,89 co oznacza, że urządzenia wytwarzają około pięciokrotnie więcej energii grzewczej w stosunku do pobranej energii elektrycznej. Podwyższony poziom efektywności energetycznej, unikalna konstrukcja łopatek wentylatora oraz dwurotacyjna sprężarka DC, zapewniają wysoką wydajność Rotenso Airmi przy minimalnej głośności.

Wszystkie urządzenia dostępne będą od wiosny.

www.thermosilesia.pl/pl/producer-products/rotenso,23353