

Przyjemny chłód w letnie dni

Klimatyzacja w domu to doskonały sposób, aby upalne letnie dni nie były zbyt uciążliwe i nie pozbawiały nas energii. Warto jednak pamiętać, aby urządzenie było odpowiednio dobrane do potrzeb użytkowników. Obecnie, nowoczesne jednostki klimatyzacyjne, takie jak Panasonic Etherea, są nie tylko bardzo wydajne, ale mogą też automatycznie regulować temperaturę w zależności od tego, czy w pomieszczeniu przebywają domownicy oraz od ich aktywności.



Seria klimatyzatorów domowych Panasonic Etherea obejmuje 8 jednostek o wydajności nominalnej od 2,2 do 8 kW. Urządzenia te zużywają mniej energii od tradycyjnych klimatyzatorów, dzięki zastosowaniu technologii inwerterowej, która sprawia również, że są o wiele cichsze. Ponadto charakteryzują się wysokimi sezonowymi współczynnikami efektywności grzewczej (SCOP do 4,80) oraz chłodniczej (SEER do 7,60), co w obu przypadkach zapewnia im klasę energetyczną A+++. Jednostki mogą także pracować w trybie ogrzewania i efektywnie działać przez cały rok, nawet gdy temperatury na zewnątrz osiągną -15 stopni Celsjusza.

W celu redukcji kosztów utrzymania jednostki klimatyzacyjnej oraz poprawy komfortu użytkowników, modele Etherea są wyposażone w system Econavi, wykorzystujący czujniki ruchu oraz nasłonecznienia. Dzięki nim urządzenie ocenia liczbę osób przeby-

wających w pomieszczeniu, ich aktywność oraz dokładną lokalizację i na tej podstawie reguluje swoją pracę oraz kierunek nadmuchu powietrza. Analizuje też zmiany w stopniu nasłonecznienia i dostosowuje wydajność klimatyzatora do faktycznego zapotrzebowania na ogrzewanie lub chłodzenie. Dodatkowo, z myślą o zwiększeniu oszczędności, istnieje możliwość sterowania jednostką Etherea za pomocą aplikacji IntesisHome. To oznacza, że użytkownik, przy użyciu smartfona, tabletu czy komputera z dostępem do Internetu, może włączyć lub wyłączyć urządzenie, ustawić tryb pracy oraz temperaturę praktycznie z dowolnego miejsca.

Linia Panasonic Etherea spełni również oczekiwania osób, którym zależy na czystości powietrza w pomieszczeniu, jak i alergików. Każdy model posiada system oczyszczania powietrza Nanoe-G, który eliminuje aż 99 proc. rozproszonych w powie-

trzu szkodliwych wirusów, bakterii i zarodników pleśni. Dodatkowo nanocząsteczki wychwytyją szkodliwe mikroorganizmy osadzone na powierzchniach – np. mebli czy tkanin, a także te znajdujące się wewnątrz filtra. Dzięki temu powietrze w mieszkaniu jest czystsze i świeższe.

Jednostki klimatyzacyjne Panasonic Etherea, za sprawą wyposażenia w inteligentne technologie, dostosowują się do rytmu dnia domowników, zapewniają komfort termiczny oraz czyste powietrze. Co więcej, użytkownicy mają pełną kontrolę nad zużyciem energii, dzięki czemu mogą zoptymalizować pracę jednostek, co z kolei przełoży się na oszczędności w budżecie.



Panasonic

www.aircon.panasonic.pl