

# Pompa ciepła do ogrzewania i chłodzenia

## - najlepsza jakość w najlepszej cenie



**P**owietrzne pompy ciepła w ostatnich latach zdobyły duże zaufanie wśród inwestorów. Zdecydowane podwyższenie komfortu ogrzewania, spadek kosztów inwestycyjnych i możliwość chłodzenia daje argument do przynajmniej zastanowienia się nad zastosowaniem powietrznej pompy ciepła w nowobudowanym lub modernizowanym domu.

### OSZCZĘDNOŚCI W OGRZEWANIU

Pompy ciepła HEWALEX PCCO SPLIT charakteryzują się jednymi z najwyższych współczynników efektywności COP – koszty ogrzewania w porównaniu do gazu ziemnego mogą być niższe nawet o 30–50%. Minimalna temperatura pracy do -25°C pozwala naszej pompie ciepła być je-

dynym urządzeniem grzewczym w warunkach polskiej zimy.

### POTWIERDZONA JAKOŚĆ

Jako pierwszy w Polsce HEWALEX otrzymał na powietrzną pompę ciepła PCCO SPLIT 13kW znak jakości EHPA Q, który potwierdza efektywność urządzenia. Dodatkowo, znak zobowiązuje nas do utrzymania standardów serwisu, dostępności części zamiennych oraz jakości obsługi.

### SERIA KAMELEON

Na życzenie klienta jednostka zewnętrzna może być pomalowana w każdym kolorze z palety RAL. Dzięki temu kolor jednostki może być dopasowany do koloru elewacji budynku lub też może z nią kontrastować.

### ZDALNE STEROWANIE PRZEZ EKONTROL.PL

Usługa stanowi standardowe wyposażenie urządzenia. Pozwala na zdalną nastawę parametrów, podgląd stanów pracy oraz odbieranie alarmów. Archiwizowane dane pozwalają wykonywać statystyki i optymalizować pracę pompy ciepła, by maksymalnie zwiększyć wykorzystanie energii odnawialnej.

### 5-LETNIA GWARANCJA W STANDARDZIE

Pompy HEWALEX są objęte 5-letnią ochroną gwarancyjną, co znacząco odbiega od

warunków oferowanych przez innych producentów. Daje to gwarancję dla klienta, że urządzenie przez długi czas będzie ogrzewało jego dom w najtańszy sposób.

### KOMPONENTY UZNANYCH PRODUCENTÓW

Pompy ciepła PCCO SPLIT 13kW są produkowane w oparciu o komponenty uznanych producentów takich jak Panasonic, Wilo, SWEP, Weidmüller, czy Carel. Staranny montaż i testy pracy prowadzone są w naszym zakładzie produkcyjnym. System EKONTROL dla zdalnego nadzoru pracy pompy ciepła przez Internet, daje wykonawcy oraz użytkownikowi możliwość wsparcia technicznego ze strony firmy Hewalex podczas uruchomienia i eksploatacji urządzenia. ●



# HEWALEX

ENERGIA ZE SŁOŃCA

Kolektory słoneczne – Pompy ciepła  
infolinia 801 000 810  
www.hewalex.pl