

# Pakiet z pompą ciepła split VWL 125/5AS + VWL127/5IS + VRC 700

Kod Hydrauliko: 162260 Kod Vaillant: 0010025691



**UWAGA:** Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.

## Dane techniczne:

- Napięcie nominalne **230V**
- Wymiary **95 cm / 45 cm / 110 cm**
- Moc elektryczna [kW] **pobór 4.76kW**
- Moc grzewcza [kW] **11.9kW**
- Czynnik chłodniczy **R410a**
- Waga **120.00**
- Napięcie nominalne **230V**
- Wymiary **95 cm / 45 cm / 110 cm**
- Moc elektryczna [kW] **pobór 4.76kW**
- Moc grzewcza [kW] **11.9kW**
- Czynnik chłodniczy **R410a**
- Waga **120.00**

W przypadku nowych domów lub remontowanych, dzięki naszej nowej pompie ciepła powietrze / woda aroTHERM Split można zaoszczędzić do 75% kosztów energii i ograniczyć o 30% emisję szkodliwych substancji. Pompy ciepła wykorzystują energię zgmagazynowaną w powietrzu do stworzenia komfortowych warunków w domu: ciepła w zimie, przyjemnego chłodu latem i ciepłej wody przez cały rok.

Technologia Split- co to dla mnie oznacza ?

Opracowana w Niemczech i wyprodukowana w UE. Podobnie jak nasz aroTHERM monoblok, który udowodnił swoją wartość, technologia aroTHERM Split oferuje dużą wydajność w wielu zakresach pracy. Wysoka jakość produkcji

gwarantuje, że długo będziesz cieszyć się zaletami ogrzewania i chłodzenia.

Ciche działanie – aroTHERM Split to jedna z najcichszych pomp ciepła powietrze / woda na rynku (tylko 32 dB(A) dla urządzenia aroTHERM VWL 55/5 AS w dległości 3 metrów), idealna do stosowania w gęsto zabudowanych obszarach mieszkalnych. W odległości zaledwie kilku metrów emisja hałasu zmniejsza się do poziomu pracy komputera. Jednostka wewnętrzna najczęściej znajduje się w piwnicy/garażu i jest podobnie głośna jak nowoczesna lodówka. Przekonaj się jak cicha jest nasza pompa wchodząc do SoundBox.

Elastyczna i szybka instalacja – dzięki nowej technologii jednostki zewnętrzne i wewnętrzne mogą znajdować się w odległości do 25 metrów od siebie. W ten sposób z pewnością znajdziesz idealne miejsce dla swojej pompy ciepła.

Wydajność pracy czyli oszczędność – dzięki aroTHERM Split otrzymujesz najnowocześniejszą technologię za przystępną cenę. Wszystko zaczyna się od instalacji, która odbywa się w krótkim czasie, przy niewielkim wysiłku. Koszty eksploatacyjne są bardzo niskie, a w przyszłości możesz wydać zaoszczędzone pieniądze na przyjemności.

Design na światowy poziomie – pompa ciepła aroTHERM Split została wyróżniona Red Dot Design Award 2018 – jedną z najważniejszych na świecie nagród, przyznawanych w dziedzinie projektowania. Nagrodę tę Vaillant otrzymał za – opracowany z myślą o użytkowniku – przejrzysty i nowoczesny projekt pompy ciepła, w której wysoka jakość, funkcjonalność i niezwykła łatwość obsługi, łączą się ze współczesnym pojmowaniem projektowania oraz wzornictwa przemysłowego

#### Ogrzewanie, ciepła woda i chłodzenie

Rozwiązanie aroTHERM Split składa się z dwóch jednostek połączonych ze sobą. Jednostka zewnętrzna może zostać zainstalowana na ścianie domu lub na ziemi w ogrodzie. Jeśli zapotrzebowanie na ciepłą wodę jest większe lub jeśli chcesz zastosować system solarny, wybierz wiszącą stację hydrauliczną w połączeniu z wolnostojącym zasobnikiem. Alternatywnie dzięki wyborze jednostki wewnętrznej (centrali grzewczej)- uniTOWER, która zajmuje tylko tyle miejsca co lodówka, oszczędzasz cenną przestrzeń życiową. W uniTOWER znajdziesz zintegrowany zasobnik c.w.u do przechowywania ciepłej wody, która wystarczy na normalne wymagania czteroosobowej rodziny. Wszystkie powietrzne pompy aroTHERM Split mają możliwość chłodzenia aktywnego, co zapewnia komfort cieplny w upalne dni.

#### Jeszcze bardziej wydajna w systemie

aroTHERM Split to prawdziwy gracz zespołowy i doskonale współpracuje z innymi komponentami Vaillant. Od systemów fotowoltaicznych i wentylacji z odzyskiem ciepła, aż po solarne ogrzewanie wody. Odkryj nasze rozwiązania systemowe, aby uzyskać jeszcze bardziej efektywne ogrzewanie – w tym wygodne sterowanie systemem grzewczym za pomocą systemowego regulatora multiMATIC VRC 700 i aplikacji mobilnej.



**UWAGA:** Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.



**UWAGA:** Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.