

Dlaczego pompa ciepła aroTHERM VWL?

Bo to prosty sposób na ogrzewanie i chłodzenie.



Pompa ciepła powietrze-woda aroTHERM VWL

- niskie koszty użytkowania dzięki wysokiemu COP (do 4,8 dla VWL 85/2A 230[V] przy A7W35 wg EN 14511)
- szeroki zakres temperatur pracy: od -20°C do 46°C
- funkcja redukcji głośności zwiększająca komfort mieszkańców i sąsiadów
- triVAL - inteligentny system zarządzania włączaniem źródeł ciepła w zależności od ceny energii elektrycznej
- funkcja aktywnego chłodzenia (latem grzeje, w zimie chłodzi)
- regulator systemowy calorMATIC 470/4 z możliwością sterowania również innymi urządzeniami (rekuperator, kocioł, układ słoneczny)
- zastosowanie do nowych i modernizowanych budynków

Aby dowiedzieć się więcej zadzwoń na infolinię: 801 804 444
lub wejdź na www.vaillant.pl