

Link do produktu: <https://dolnezrodlo.pl/pompa-ciepła-bosch-compress-6000-lwm-onoff-z-wbudowanym-zasobnikiem-cwu-185l-p-292.html>



Pompa ciepła BOSCH Compress 6000 LWM ON/OFF z wbudowanym zasobnikiem c.w.u. 185l

Cena brutto	62 062,11 zł
Cena netto	50 457,00 zł
Dostępność	Na zamówienie

Opis produktu

Gruntowa pompa ciepła BOSCH Compress 6000 LWM z wbudowanym zasobnikiem c.w.u. 185l

- Dostępne 3 moce: od 6 kW do 10 kW

Nr katalogowy	Wariant produktu	Moc grzewcza kW
8734100602	LWM 6	5,5
8734100603	LWM 8	7,5
8734100604	LWM 10	9,9

- Klasa energetyczna od A++ do A+++
- Wersja LWM: wbudowany zasobnik c.w.u. 185l
- Stała moc grzewcza - technologia ON/OFF od 6 do 17 kW
- Wysokie sprawczości -> do COP = 4,6 (B0/W35 wg EN 14511)
- Temperatura zasilania do 62°C
- Wbudowane pompy elektroniczne dolnego i górnego źródła ciepła
- Zastosowanie czynnika chłodniczego R 410A
- Wbudowane urządzenie łagodnego rozruchu (oprócz modelu 6 kW)
- Czujnik kolejności faz i zaniku faz
- Zabezpieczenia nadprądowe (bezpieczniki)
- Elektroniczna kontrola różnicy temperatur zasilania i powrotu z pompy ciepła
- Wielofunkcyjny regulator pogodowy SEC 10-1 - sterowanie dwoma obiegami grzewczymi w standardzie
- Wbudowany stopniowy dogrzewacz elektryczny 3/6/9 kW
- Wbudowany zawór trójdrogowy c.o./c.w.u.
- W komplecie 2 zawory z filtrami dolnego źródła i c.o.
- Bardzo cicha praca do 34 dB(A)
- Na wyposażeniu urządzenia czujnik temp. zewnętrznej + czujnik temp. bufora/instalacji grzewczej
- Dostępna funkcja współpracy z kotłem przy zastosowaniu modułu SEM-1 (akcesoria)

Kompaktowa pompa ciepła

Compress 6000 LWM mieści wszystkie istotne komponenty systemu włącznie ze 185 l podgrzewaczem ciepłej wody. Dzięki temu jest optymalnym rozwiązaniem dla 3-4 osobowych gospodarstw domowych, pozwala nie tylko zaoszczędzić miejsce, ale również sporo energii. Dzięki nowym sprężarkom i pompom obiegowym o najwyższej sprawności jest jeszcze bardziej efektywna.

Wysoka efektywność

Nowe sprężarki i zoptymalizowany obieg chłodniczy zapewniają wysokie wartości współczynnika COP sięgające do 4,5. Ponadto, gruntowa pompa ciepła Compress 6000 LWM z systemem DPC (Dynamiczne Sterowanie Pompą) kontrolującym różnicę temperatury na obiegu wtórnym, zapewnia optymalny przepływ wody grzewczej, a tym samym zwiększa wydajność urządzenia.

Łatwa obsługa

Wbudowany sterownik SEC 10-1 zapewnia łatwą obsługę – zwłaszcza, gdy do pompy ciepła podłączymy nowy pokojowy regulator z wyświetlaczem LCD. Łatwa obsługa regulatora dzięki systemowi obróć/kliknij. Dodatkowo do obsługi pompy ciepła, można wykorzystać bezpłatną aplikację na smartfona.

Duży komfort

Sterowanie pogodowe temperaturą na zasilaniu dla sprawnego działania systemu i stałego komfortu cieplnego.

Oszczędność miejsca

Połączenie sterownika SEC 10-1, pomp obiegowych i zbiornika ciepłej wody o pojemności 185 l w jednym urządzeniu to duża oszczędność miejsca.

Cicha praca

Dzięki niskiemu poziomowi hałasu sprężarek, izolacji drgań, elastycznym połączeniom i izolacji akustycznej praca gruntuwej pompy ciepła Compress 6000 LWM jest niezwykle cicha.

Produkt posiada dodatkowe opcje:

Wybierz wariant produktu: LWM 6 z wbudowanym zasobnikiem c.w.u. 185l , LWM 8 z wbudowanym zasobnikiem c.w.u. 185l , LWM 10 z wbudowanym zasobnikiem c.w.u. 185l