

Pompy ciepła SIW 6-11TES

z rekuperacją decentralną DL 50 w cenie pompy ciepła!



Doskonały klimat i mniejsze koszty

Współczesne budynki posiadają coraz doskonalszą izolację cieplną, dlatego do ich ogrzewania potrzeba mniej energii. Ale to, co jest korzystne pod kątem finansowym może źle wpływać na klimat w pomieszczeniach. Doskonałym sposobem na jego poprawę może być zainstalowanie systemu rekuperacji. Pomaga ona utrzymać w budynku komfortowe warunki oraz zmniejsza koszty ogrzewania budynku.



Maksymalny efekt, przy minimalnych nakładach

Rekuperacja decentralna Dimplex DL 50 wykorzystuje do pracy jednostki przystosowane do bezpośredniego montażu w ścianie zewnętrznej budynku. System nie potrzebuje systemu kanałów powietrznych, a wszystkie komponenty potrzebne do funkcjonowania zamknięte są w niewielkiej obudowie. Zestaw zapewnia wymianę powietrza w pomieszczeniach o powierzchni do ok. 45 m² i wyposażony jest w filtry chroniące przed czynnikami szkodliwymi dla zdrowia. Zintegrowany system odzysku ciepła z krzyżowo-przeciwprądowym wymiennikiem ciepła potrafi odzyskać aż do 90% ciepła z usuwanego powietrza.



Większa oszczędność: SIW 6-11TES + DL 50

SIW 6-11TES to gruntowe kompaktowe pompy ciepła ze zintegrowanym zasobnikiem c.w.u. Zapewniają wysoką temperaturę zasilania i wydajność, która może uchodzić za wzór w swojej klasie. Cechują się bogatym wyposażeniem standardowym – posiadają wbudowane komponenty instalacji grzewczej oraz podzespoły do podłączenia źródła ciepła. Do wyposażenia standardowego należą m.in.: grzałka elektryczna (2/4/6 kW), elektronicznie sterowane pompy obiegowe obiegu grzewczego / ciepłej wody użytkowej oraz zawór przelewowy. Automatyka WPM Econ5Plus umożliwia m.in. obsługę za pomocą tabletu lub smartfona.

W naszej ofercie specjalnej, wszystkie pompy ciepła Dimplex serii SIW 6-11TES dostępne są z rekuperacją decentralną DL 50WE2/50R w cenie pompy ciepła!

Dimplex

Po prostu
wyższa
wydajność



Pompy ciepła SIW 6-11TES

z rekuperacją decentralną DL 50 w cenie pompy ciepła!



SIW 6-11TES – kompaktowe gruntowe pompy ciepła z zasobnikiem c.w.u.

Model	SIW 6TES	SIW 8TES	SIW 11TES
Efektywność / klasa efektywności energetycznej (temp. zasil. 35°C)	189% A⁺⁺	199% A⁺⁺	201% A⁺⁺
Efektywność / klasa efektywności energetycznej (temp. zasil. 55°C)	130% A⁺⁺	127% A⁺⁺	147% A⁺⁺
Maksymalna temperatura zasilania	62°C	62°C	62°C
Dolna / górna granica zastosowania Źródła ciepła (ogrzewanie)	-5 / +25°C	-5 / +25°C	-5 / +25°C
Moc grzewcza / COP przy B0/W35*	5,9 kW / 4,7	7,8 kW / 4,8	10,5 kW / 5,0
Znamionowy pobór mocy wg EN 14511 przy B0/W35	1,26 kW	1,61 kW	2,12 kW
Poziom mocy akustycznej urządzenia wg EN 12102	42 dB (A)	42 dB (A)	43 dB (A)
Wymiary (szer. x wys. x gł.)**	590 x 2000 x 734 mm	590 x 2000 x 734 mm	590 x 2000 x 734 mm
Masa całkowita urządzenia	265 kg	280 kg	287 kg
Pojemność zintegrowanego zbiornika c.w.u.	170 l	170 l	170 l
Króćce przyłączeniowe górnego i dolnego źródła ciepła	GZ 1¼"	GZ 1¼"	GZ 1¼"

DL 50WE2 – centrala wentylacyjna z odzyskiem ciepła [jednostka wewnętrzna]***

Model	DL 50WE2
Zakres zastosowania	do ok. 45 m ² (pojedyncze pomieszczenie)
Strumień objętości powietrza	15/30/45/55 m ³ /h
Pobór mocy	4 / 10/ 17/ 25 W
Maksymalny stopień odzysku ciepła / wytwarzania ciepła (DIBt)	do 90% / do 84%
Zakres pracy (temperatury zewnętrzne)/ (temperatury pomieszczenia)	od -20 do +35°C / od +15 do +35°C
Wymiary (szer. x wys. gł.)	340 x 340 x 320 mm
Masa	3,7 kg
Klasa filtra (wywiewny/nawiewny)	F7/G4

* EN 14511

** Należy uwzględnić dodatkowe miejsce do przyłączenia rur, obsługi i konserwacji

*** Do prawidłowej pracy systemu rekuperacji decentralnej niezbędna jest instalacja jednostki zewnętrznej i wewnętrznej (promocją objęty jest zestaw: DL 50WE2 + DL 50R)

Po prostu odwiedź naszą stronę internetową:
www.dimplex.pl

Glen Dimplex Polska Sp. z o.o.

ul. Strzeszyńska 33, 60-479 Poznań · tel. 61 842 58 05 · fax: 61 842 58 06
office@dimplex.pl · www.dimplex.pl