



TechniTerm oferuje w swoim asortymencie kolektory słoneczne, kotły gazowe kondensacyjne, pompy ciepła, systemy wentylacji mechanicznej, kotły olejowe

Techni Term

VITOSOL 200-F 2/4,6 m²

~~16 874.37 zł~~ 13 499.50 zł, (zawiera 23 % VAT)

Taniej o : 20.00%

(SK02415)VITOSOL 200-F w zestawie z podgrzewaczem c.w.u. 300 litrów

Zestaw z panelami kolektorami słonecznymi VITOSOL 200-F i podgrzewaczem ciepłej wody użytkowej VITOCCELL 100-U (srebrny) o pojemności 300 litrów

Zestaw pakietowy z dwoma kolektorami słonecznymi do wspomagania ogrzewania ciepłej wody użytkowej (c.w.u.) dla rodziny 3-,4-ro osobowej.

Podgrzewacz c.w.u. z zabudowanymi grupami pompowymi Solar-Divicon i regulatorem solarnym.

Wyposażony w dwa wymienniki ciepła (dwie wężownice grzewcze), umożliwia ogrzewanie ciepłej wody przez kolektory i inne źródła ciepła np. kocioł, gazowy, olejowy czy na paliwo stałe.

Najwyżej jako paneli kolektor słoneczny o ponadprzeciętnych uzyskach ciepła (wyższych od niektórych kolektorów prężnościowych). Przeznaczony jest do pionowego montażu na dachach pochyłych, zabudowy bezpośrednio w postaci dachu oraz do montażu wolnostojącego na dachach płaskich lub na powierzchni terenu.

Dopracowana w szczególności konstrukcja Vitosol 200-F, oparta na ponad 30-letnim doświadczeniem firmy Viessmann w produkcji kolektorów słonecznych, zapewnia wysokie i niezmiennie uzyski ciepła oraz trwałość kolektora przez minimum 20 lat.

Zakres dostawy

2 x Vitosol 200-F o łącznej powierzchni absorbera 4,6 m²

biwalentny podgrzewacz wody użytkowej Vitocell 100-U o pojemności 300 litrów

solarne naczynie wzbiorcze 25 litrów

przewodność złączka zaciskowa z odpowietrznikiem

przewody przyłączeniowe
zestaw tulei zanurzeniowej
rury czyste
czynnik grzewczy Tyfocor 25 litrów
zestaw montażowy kolektorów
Zakres dostawy podgrzewacza Vitocell 100-U
pompa obiegowa do instalacji solarnej 3-stopniowa - Solar 25-60 typ PS 10
2 termometry
2 zawory kulowe z zaworem zwrotnym
przepływomierz
manometr
zawór bezpieczeństwa 6 bar
armatura do napełniania
odpowietrznik
regulator solarny
czujnik temperatury wody w podgrzewaczu
czujnik temperatury cieczy w kolektorze
Dane techniczne pojedynczego kolektora Typ Vitosol 200-F: SV2
Powierzchnia brutto (m²): 2,51
Powierzchnia absorbera (m²): 2,30
Powierzchnia czynna (m²): 2,32
Szerokość (mm): 1056
Wysokość (mm): 2380
Głębokość (mm): 90
Ciężar (kg): 52
Dane techniczne podgrzewacza Pojemność podgrzewacza (l): 300
Długość (mm): 631
Szerokość (mm): 890
Wysokość (mm): 1705
Ciężar (kg): 195
Certyfikaty i nagrody
ISO 9001, ISO14001, Deklaracja Zgodności z PN-EN/12975, Świadectwo Jakości Instytutu ISFH w Emmerthal (Niemcy), Certyfikat Solar KEYMARK, CE, Białki Anioł, EU Standard
"Produkt Przyjazny Dla Mojego Domu", "BARDZO DOBRY" w teście Fundacji Warentest;
"Klucze do Nowoczesności" dla firmy Viessmann za kolektory słoneczne
Viessmann: "Złoty Laur Konsumenta" 2006, 2007 i 2008 "I miejsce w kategorii
"Urządzenia i systemy grzewcze"; Firma Przyjazna Klientowi 2007, 2008 i 2009; Budowlana
Firma Roku 2007; Business Superbrand 2007
Nagrody i

[Informacja o sprzedawcy](#)

Recenzje klientów: Nikt jeszcze nie recenzował tego produktu.
Aby dodać recenzję, zaloguj się.