



ECO HOT WATER

Powietrzna pompa ciepła do ogrzewania
cieplej wody użytkowej



Dane techniczne

Model	EE 300 ES
Zasilanie	230V/1Ph/50Hz
Stopieńochrony	IPX1
Moc grzewcza (*)	1,65 kW
Średnie zużycie energii przez pompę ciepła(*)	0,5 kW
Moc grzałki	1,5 kW
MAX moc zasilania	2,1 kW
MAX natężenie	9,55A
Rodzaj czynnika	R134a
Pojemność zbiornika	300
Ciśnienie wody	7 bar
Maksymalne ciśnienie wody	10 bar
Temperatura wody na wyjściu	55 °C
Temperatura maksymalna wody	60 °C
Przyłącza wejścia/wyjścia wody/systemu solarnego	3/4"
Natężenie dźwięku	49 dB(A)
Waga netto	88 kg
Ilość sprężarek	1
Typ sprężarki	Spiralna
Przepływ powietrza	240 m ³ /h
Ciśnienie powietrza statycznego	20 Pa
Temperatura pracy (otoczenia)	5 °C - 35 °C

(*) Dane przy uwzględnieniu następujących warunków:
 Temperatura otoczenia 20 °C, temperatura wody na wejściu 15 °C i temperatura w zbiorniku 55 °C
 (zgodnie z normą EN 255-3).

Pompa ciepła Eco Hot Water jest oparta na zbiorniku ze stali nierdzewnej **INOX (Aisi 304)**.

Czynnik R134a, anoda antykorozyjna magnezowa, wentylator, obudowa w kolorze białym i pokrywa górna wykonana z materiału termoformowalnego w kolorze czarnym z przyłączami powietrza „wejścia i wyjścia” o średnicy 150 dla opcjonalnego podłączenia systemu rozpraszania powietrza.

Eco Hot Water zawiera w sobie łatwy w obsłudze panel kontrolny pozwalający na włączanie i wyłączanie jednostki, nastawę zegara w systemie 24-godzinnym, regulację temperatury wody, włączanie grzałki elektrycznej w trybie antybakteryjnym, itp.



Chcesz tanio przygotować ciepłą wodę ?

Eco Hot Water to urządzenie, które pracuje niezależnie od warunków atmosferycznych, które sprawi, że zapomnisz o problemie przygotowania ciepłej wody dla swojej rodziny.

Myślałeś o kolektorach słonecznych? - zapomnij o nich!

Innowacyjna technologia Eco Hot Water daje nam stały dostęp do Ciepłej Wody Użytkowej.



Szybki i łatwy montaż

Instalacja pompy ciepła jest łatwa i szybka, czy to w pomieszczeniach mieszkalnych czy w budynkach komercyjnych (bary, kempingi, zakłady fryzjerskie, urzędy, centra biznesowe, etc.)

