

Karta produktu

Pompa ciepła EVI DC Inverter PEH13

Informacje o produkcie (zgodnie z Rozporządzeniem UE Nr 811/2013)

Nazwa dostawcy lub znak towarowy	Pro Energy Sp. z o.o.		
Identyfikator modelu dostawcy	PEH13		
Klasa sezonowej efektywności energetycznej ogrzewania pomieszczeń (klimat umiarkowany)	W35 / W55 A+++ / A++		
Znamionowa moc cieplna	Prated	9,8 / 10	kW
Znamionowa moc cieplna ogrzewacza dodatkowego	-	-	kW
Sezonowa efektywność energetyczna ogrzewania pomieszczeń (klimat umiarkowany)	η_s	186 / 136	%
Roczne zużycie energii (klimat umiarkowany)	Qhe	4295 / 5959	kWh
Poziom mocy akustycznej w pomieszczeniu	L _{WA}	0	dB
Poziom mocy akustycznej na zewnątrz	L _{WA}	55	dB

Szczególne środki ostrożności, jakie stosuje się podczas montażu, instalacji i konserwacji.

Przed jakimkolwiek montażem, instalacją lub konserwacją należy starannie przeczytać instrukcje obsługi, montażu oraz postępować według wskazań tam zawartych.

Znamionowa moc cieplna	klimat chłodny	Prated	9 / 9	kW
	klimat ciepły	Prated	12 / 12	kW
Sezonowa efektywność energetyczna ogrzewania	klimat chłodny	η_s	138 / 113	%
	klimat ciepły	η_s	203 / 149	%
Roczne zużycie energii	klimat chłodny	Qhe	6070 / 8437	kWh
	klimat ciepły	Qhe	2165 / 3009	kWh

Dane kontaktowe

Pro Energy Sp. z o.o.
 ul. Główna 8, 46-100 Woskowice Małe