

KARTA PRODUKTU

zgodnie z Rozporządzeniem Komisji (UE) Nr 811/2013

Nazwa i adres dostawcy urządzenia:

DEFRO R. Dziubela spółka komandytowa
26-067 Strawczyn, Ruda Strawczyńska 103A

Parametry urządzenia

Identyfikator modelu dostawcy			DHP PREMIUM 8	DHP PREMIUM 12	DHP PREMIUM 16
Klasa sezonowej efektywności energetycznej ogrzewania pomieszczeń			A++	A++	A++
Znamionowa moc cieplna	klimat umiarkowany	W35	8 kW	12 kW	16 kW
		W55	8 kW	9 kW	16 kW
Znamionowa moc cieplna ogrzewacza dodatkowego		W35	4 kW	4,6 kW	6 kW
		W55	4 kW	6 kW	6 kW
Sezonowa efektywność energetyczna ogrzewania pomieszczeń		W35	159 %	153 %	161 %
		W55	126 %	125 %	126 %
Roczne zużycie energii		W35	4079 kWh	6191 kWh	8068 kWh
		W55	5110 kWh	5815 kWh	10249 kWh
Znamionowa moc cieplna	klimat chłodny	W35	7 kW	10 kW	12 kW
		W55	7 kW	9 kW	12 kW
Sezonowa efektywność energetyczna ogrzewania pomieszczeń		W35	153 %	142 %	148 %
		W55	125 %	124 %	128 %
Roczne zużycie energii		W35	4410 kWh	6817 kWh	7840 kWh
		W55	5405 kWh	6992 kWh	9025 kWh
Znamionowa moc cieplna	klimat ciepły	W35	10 kW	15 kW	19 kW
		W55	10 kW	14 kW	19 kW
Sezonowa efektywność energetyczna ogrzewania pomieszczeń		W35	193 %	189 %	197 %
		W55	157 %	171 %	171 %
Roczne zużycie energii		W35	2730 kWh	4165 kWh	5064 kWh
		W55	3339 kWh	4301 kWh	5847 kWh
Poziom mocy akustycznej w pomieszczeniu / na zewnątrz		L _{WA}	- / 59 dB	- / 60 dB	- / 70 dB
Szczególne środki ostrożności, jakie stosuje się podczas montażu, instalacji i konserwacji			Przed dokonywaniem jakichkolwiek czynności należy zapoznać się ze wskazówkami i ostrzeżeniami zawartymi w instrukcji obsługi		

W35- ogrzewanie niskotemperaturowe; W- temp. wody na wyjściu z pompy ciepła
W55- ogrzewanie średnotemperaturowe; W- temp. wody na wyjściu z pompy ciepła