

Informacje o produkcie (zgodnie z Rozporządzeniem UE Nr 813/2013)

Model(-e):Prima S3F 12GT
 Pompa ciepła powietrze/woda:tak
 Pompa ciepła woda/woda:nie
 Pompa ciepła solanka/woda:nie
 Niskotemperaturowa pompa ciepła:nie
 Wyposażona w dodatkowy ogrzewacz:tak
 Wielofunkcyjny ogrzewacz z pompą ciepła:nie

Parametr	Symbol	Wartość (W35 / W55)		J.m.	Parametr	Symbol	Wartość (W35 / W55)		J.m.
		12GT					12GT		
Znamionowa moc cieplna	Prated	12/12		kW	Sezonowa efektywność energetyczna ogrzewania pomieszczeń	ns	189 / 135		%
Deklarowana wydajność grzewcza przy częściowym obciążeniu w temperaturze pomieszczenia 20 °C i temperaturze zewnętrznej Tj					Deklarowany wskaźnik efektywności lub wskaźnik zużycia energii pierwotnej przy częściowym obciążeniu w temperaturze pomieszczenia 20 °C i temperaturze zewnętrznej Tj				
Tj = - 7 °C	Pdh	10,6 / 10,2		kW	Tj = - 7 °C	COPd	2,88 / 2,01		-
Tj = + 2 °C	Pdh	6,7 / 6,5		kW	Tj = + 2 °C	COPd	4,65 / 3,44		-
Tj = + 7 °C	Pdh	4,4 / 4,4		kW	Tj = + 7 °C	COPd	6,62 / 4,59		-
Tj = + 12 °C	Pdh	3,7 / 3,3		kW	Tj = + 12 °C	COPd	8,47 / 6,05		-
Tj = temperatura dwuwartościowa	Pdh	10,6 / 10,2		kW	Tj = temperatura dwuwartościowa	COPd	2,88 / 2,01		-
Tj = graniczna temperatura robocza	Pdh	10,8 / 9,1		kW	Tj = graniczna temperatura robocza	COPd	2,77 / 1,79		-
Temperatura dwuwartościowa	Tbiv	-7		°C	Graniczna temperatura robocza	TOL	-10		°C
Współczynnik strat	Cdh	0,9		-	Graniczna temperatura robocza dla podgrzewania wody	WTOL	65		°C

Parametr	Symbol	Wartość 12GT	J.m.	Parametr	Symbol	Wartość (W35 / W55) 12GT	J.m.
Pobór mocy w trybach innych niż aktywny				Ogrzewacz dodatkowy			
Tryb wyłączenia	POFF	0,020	kW	Znamionowa moc cieplna	Psup	1,3 / 2,5	kW
Tryb wyłączonego termostatu	PTO	0,026	kW	Rodzaj pobieranej energii		prąd elektryczny	
Tryb czuwania	PSB	0,020	kW				
Tryb włączonej grzałki karteru	PCK	-	kW				
Pozostałe parametry				znamionowe natężenie przepływu powietrza			
Regulacja wydajności		Inwerter		-		4060	m ³ /h
Poziom mocy akustycznej w pomieszczeniu / na zewnątrz	L _{WA}	43 / 64	dB				
Dane kontaktowe		Galmet, ul. Raciborska 36, 48-100 Głubczyce, 77 40 34 500					