

**Karta danych produktu: Konwencjonalny podgrzewacz ciepłej wody użytkowej zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 812/2013 | 814/2013 / (S.I. 2019 nr 539 / program 2)**

		<b>PSH 50 SA</b>
		231412
Producent		STIEBEL ELTRON
Profil poboru CWU		M
Klasa efektywności energetycznej (A+ -> F)		C
Sprawność energetyczna	%	37
Roczne zużycie energii elektrycznej	kWh/jahr	1386
Fabryczne nastawy temperatury regulatora temperatury		-
Poziom mocy akustycznej Lwa		-
Możliwość wyłącznej eksploatacji poza godzinami szczytu		-
Współczynnik smart		-
Tygodniowe zużycie energii elektrycznej z funkcją Smart		-
Tygodniowe zużycie energii elektrycznej bez funkcji Smart		-
Pojemność zasobnika v		-
Ilość wody zmieszanej 40 °C	Liter	99
Dzienne zużycie energii elektrycznej	kWh	6.5