



ENERG
енергия · ενέργεια



SHO AC 1000 12 kW

STIEBEL ELTRON



15 dB

4409
kWh/annum

2017

812/2013

Produktdatenblatt: Konventioneller Warmwasserbereiter nach Verordnung (EU) Nr. 812/2013 | 814/2013 / (S.I. 2019 Nr. 539 / Programm 2)

		SHO AC 1000 12 kW
		001415
Hersteller		STIEBEL ELTRON
Lastprofil		XL
Energieeffizienzklasse (A+ -> F)		C
Energetischer Wirkungsgrad	%	38
Jährlicher Stromverbrauch	kWh/Jahr	4409
Temperatureinstellungen des Temperaturreglers ab Werk	Grad C	60
Schalleistungspegel Lwa	dB	15
Möglichkeit des ausschließlichen Betriebs zu Schwachlastzeiten		-
Besondere Vorkehrungen		keine
smart-Faktor		-
Besondere Hinweise zur Effizienzmessung		keine
Wöchentlicher Stromverbrauch mit Smart		-
Wöchentlicher Stromverbrauch ohne Smart	kWh	142.6
Speichervolumen v	Liter	1000
Mischwassermenge 40 °C	Liter	1533
Täglicher Stromverbrauch	kWh	20.4