



ENERG
енергия · ενέργεια

Y IJA
IE IA

SNU 5 SLi + WST-W (GB)

STIEBEL ELTRON

 XXS



487
kWh/annum

2017

812/2013

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

		SNU 5 SLi + WST-W (GB)
		236699
Hersteller		STIEBEL ELTRON
Lastprofil		XXS
Energieeffizienzklasse (A+ -> F)		A
Energetischer Wirkungsgrad	%	38
Jährlicher Stromverbrauch	kWh/Jahr	487
Temperaturstellungen des Temperaturreglers ab Werk		-
Schallleistungspegel Lwa		-
Möglichkeit des ausschließlichen Betriebs zu Schwachlastzeiten		-
smart-Faktor		-
Wöchentlicher Stromverbrauch mit Smart		-
Wöchentlicher Stromverbrauch ohne Smart		-
Speichervolumen v		-
Mischwassermenge 40 °C		-
Täglicher Stromverbrauch	kWh	2.3