



ENERG Y IJA
енергия · ενέργεια IE IA

STIEBEL ELTRON SNU 5 SLi + WST-W



487
kWh/annum

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

		SNU 5 SLi + WST-W
		221122
Hersteller		STIEBEL ELTRON
Lastprofil		XXS
Energieeffizienzklasse		A
Energetischer Wirkungsgrad	%	38
Jährlicher Stromverbrauch	kWh	487
Temperatureinstellung ab Werk	°C	55
Schalleistungspegel	dB(A)	15
Möglichkeit des ausschließlichen Betriebs zu Schwachlastzeiten		-
Besondere Hinweise zur Effizienzmessung		keine
Smart-Funktion		-
Speichervolumen V	l	5
Mischwassermenge 40 °C	l	10
Täglicher Stromverbrauch	kWh	2.250