



**ENERG**  
енергия · ενέργεια



**Tatramat** EO 10 klasik



**515**  
kWh/annum

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

		<b>EO 10 klasik</b>
		233220
Hersteller		Tatramat
Lastprofil		XXS
Energieeffizienzklasse		A
Energetischer Wirkungsgrad	%	36.00
Jährlicher Stromverbrauch	kWh	515
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	10.00
Mischwassermenge 40 °C	l	15,3
Täglicher Stromverbrauch	kWh	2.419