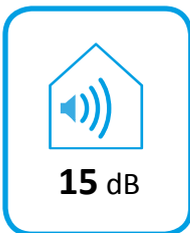




ENERG
енергия · ενέργεια



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)

		EO 10 klasik
		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