Produktdatenblatt nach Verordnung (EU) Nr. 812/2013



Produktgruppe: FHS

	r	_	т		
Name oder Warenzeichen des Lieferanten			Wolf GmbH	Wolf GmbH	Wolf GmbH
Modellkennung des Lieferanten			FHS-180-S- 230V-e2-M2	FHS-280-S- 230V-e2-M2	FHS-280-HE- 230V-e2-M2
Klasse für die Warmwasserbereitungsenergie- effizienz		A+ → F	A+	A+	A+
Lastprofil			L	XL	XL
Warmwasserbereitungs-Energieeffizienz bei durchschnittlichen Klimaverhältnissen	η_{wh}	%	129	151	151
Jährlicher Stromverbrauch bei durchschnittli- chen Klimaverhältnissen	AEC	kWh	793	1112	1112
Temperatureinstellungen des Temperaturreglers des Warmwasserbereiters beim Inverkehrbrin- gen durch den Lieferanten			WW-Soll = 55°C	WW-Soll = 55°C	WW-Soll = 55°C
Schallleistungspegel in Innenräumen	L _{WA}	dB	59	58	58
Betrieb zu Schwachlastzeiten möglich			nein	nein	nein
Alle beim Zusammenbau, der Installation oder Wartung zu treffende besondere Vorkehrungen			Siehe Monta- geanleitung	Siehe Monta- geanleitung	Siehe Monta- geanleitung
Warmwasserbereitungs-Energieeffizienz bei kälteren Klimaverhältnissen	η _{wh}	%	129	151	151
Warmwasserbereitungs-Energieeffizienz bei wärmeren Klimaverhältnissen	η _{wh}	%	129	151	151
Jährlicher Stromverbrauch bei kälteren Klimaverhältnissen	AEC	kWh	793	1112	1112
Jährlicher Stromverbrauch bei wärmeren Klimaverhältnissen	AEC	kWh	793	1112	1112
Warmhalteverlust	S	W	6	25	25
Täglich elektrischer Energieverbrauch	Qelec	kWh	3,65	5,2	5,2