

Produktdatenblatt gem. Verordnung (EU) 812/2013 für Warmwasserbereiter, Anhang IV Nr. 1



Name Lieferant			Glen Dimplex Deutschland GmbH
Modell			DHW 400+
Lastprofil Warmwasserbereitung			XXL
Klasse f. Warmwasserbereitungs-Energieeffizienz bei durchschnittlichen Klimaverhältnissen			A+
Warmwasserbereitungs-Energieeffizienz bei durchschnittlichen Klimaverhältnissen bzw. Innenluft	ηwн	%	132
Jährlicher Stromverbrauch für die Warmwasserbereitung bei durchschnittlichen Klimaverhältnissen bzw. Innenluft	AEC	kWh	1636
Weitere Lastprofile			-
Weitere Lastprofile	ηωн	%	-
Weitere Lastprofile	AEC	kWh	-
Temperatureinstellung Regler beim Inverkehrbringen		°C	45
Schallleistungspegel Innenraum	L _{WA} , indoor	dB(A)	59
Ausschließlicher Betrieb in Schwachlastzeiten möglich			
Beim Zusammenbau, Installation oder Wartung zu treffenden Vorkehrungen			s. Montage- u. Gebrauchsanweisung
Angaben gelten nur bei aktivierter smart Regelung			-
Warmwasserbereitungs-Energieeffizienz bei kälteren Klimaverhältnissen	ηwн, colder	%	132
Warmwasserbereitungs-Energieeffizienz bei wärmeren Klimaverhältnissen	η _{HW, warmer}	%	132
Jährlicher Stromverbrauch für die Warmwasserbereitung bei kälteren Klimaverhältnissen	AEC _{colder}	kWH	1636
Jährlicher Energieverbrauch als Endenergie (Strom) bei wärmeren Klimaverhältnissen	AEC _{warmer}	kWh	1636
Schallleistungspegel im Freien	L _{WA, outdoor}	dB(A)	-