

## Datenblatt gem. EU/812/2013 f. Warmwasserbereiter, Anhang IV Nr. 1



Name Lieferant			Dimplex
Modell			LWP 200E
Lastprofil Warmwasserbereitung			L
Klasse f. Warmwasserbereitungs-Energieeffizienz bei durchschnittlichen Klimaverhältnissen			А
Warmwasserbereitungs-Energieeffizienz bei durchschnittlichen Klimaverhältnissen bzw. Innenluft	$\eta_{WH}$	%	94
Jährlicher Stromverbrauch für die Warmwasserbereitung bei durchschnittlichen Klimaverhältnissen bzw. Innenluft	AEC	kWh	1087
Weitere Lastprofile			-
Weitere Lastprofile	$\eta_{WH}$	%	-
Weitere Lastprofile	AEC	kWh	-
Temperatureinstellung Regler beim Inverkehrbringen		°C	45
Schallleistungspegel Innenraum	L <sub>WA, indoor</sub>	dB(A)	54
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	η <sub>WH, colder</sub>	%	94
Warmwasserbereitungs-Energieeffizienz bei wärmeren Klimaverhältnissen	η <sub>HW, warmer</sub>	%	94
Jährlicher Stromverbrauch für die Warmwasserbereitung bei kälteren Klimaverhältnissen	AEC <sub>colder</sub>	kWH	1087
Jährlicher Energieverbrauch als Endenergie (Strom) bei wärmeren Klimaverhältnissen	AEC <sub>warmer</sub>	kWh	1087
Schallleistungspegel im Freien	L <sub>WA, outdoor</sub>	dB(A)	-

Ä 10486 09.09.15 Lax 451904.31.01 -