



Datenblatt gem. EU/811/2013 f. Raumheizgeräte, Anhang IV Nr.1



Name Lieferant			Dimplex	
Modell			SIH 9TE	
			Nieder-temperatur	Mittel-temperatur
Klasse f. jahreszeitbedingte Raumheizungs-Energieeffizienz bei durchschnittlichen Klimaverhältnissen			A++	A++
Wärmenennleistung bei durchschnittlichen Klimaverhältnissen	P <sub>rated</sub>	kW	9	9
Wärmenennleistung Zusatzheizgerät bei durchschnittlichen Klimaverhältnissen	P <sub>sup</sub>	kW	0,00	0,00
Jahreszeitbedingte Raumheizungs-Energieeffizienz bei durchschnittlichen Klimaverhältnissen	η <sub>s</sub>	%	181	130
Jährlicher Energieverbrauch als Endenergie (Strom) bei durchschnittlichen Klimaverhältnissen	Q <sub>HE</sub>	kWh	3886	5114
Schallleistungspegel Innenraum	L <sub>WA, indoor</sub>	dB(A)	55	
Beim Zusammenbau, Installation oder Wartung zu treffenden Vorkehrungen			siehe Montage- und Gebrauchsanweisung	
Wärmenennleistung bei kälteren Klimaverhältnissen	P <sub>rated, colder</sub>	kW	9	9
Wärmenennleistung Zusatzheizgerät bei kälteren Klimaverhältnissen	P <sub>sup, colder</sub>	kW	0,51	0,51
Wärmenennleistung bei wärmeren Klimaverhältnissen	P <sub>rated, warmer</sub>	kW	9	9
Wärmenennleistung Zusatzheizgerät bei wärmeren Klimaverhältnissen	P <sub>sup, warmer</sub>	kW	0,00	0,00
Jahreszeitbedingte Raumheizungs-Energieeffizienz bei kälteren Klimaverhältnissen	η <sub>s, colder</sub>	%	189	135
Jahreszeitbedingte Raumheizungs-Energieeffizienz bei wärmeren Klimaverhältnissen	η <sub>s, warmer</sub>	%	181	130
Jährlicher Energieverbrauch als Endenergie (Strom) bei kälteren Klimaverhältnissen	Q <sub>HE, colder</sub>	kWh	4721	6247
Jährlicher Energieverbrauch als Endenergie (Strom) bei wärmeren Klimaverhältnissen	Q <sub>HE, warmer</sub>	kWh	2519	3314
Schallleistungspegel im Freien	L <sub>WA, outdoor</sub>	dB(A)	-	

Datenblatt gem. EU/811/2013 f. Temperaturregelung Anhang IV Nr. 3

Modell		Integriert
Klasse des Temperaturreglers		III
Beitrag zur jahreszeitbedingten Raumheizungsenergieeffizienz	%	1,5