

Produktgruppe: BWW-1 (55°C)

Name oder Warenzeichen des Lieferanten			Wolf GmbH	Wolf GmbH	Wolf GmbH	Wolf GmbH
Modellkennung des Lieferanten			BWW-1-07	BWW-1-11	BWW-1-13	BWW-1-15
Klasse für die jahreszeitbedingte Raumheizungs-Energieeffizienz		A+++ → D	A++	A++	A++	A++
Wärmenennleistung bei durchschnittlichen Klimaverhältnissen	$P_{\text{rated}}$	kW	6	9	12	14
Jahreszeitbedingte Raumheizungs-Energieeffizienz bei durchschnittlichen Klimaverhältnissen	$\eta_s$	%	129	135	134	136
Jährlicher Energieverbrauch bei durchschnittlichen Klimaverhältnissen	$Q_{\text{HE}}$	kWh	3620	5203	6988	8014
Schallleistungspegel in Innenräumen	$L_{\text{WA}}$	dB	41	42	42	43
Alle beim Zusammenbau, der Installation oder Wartung zu treffende besondere Vorkehrungen			Siehe Montageanleitung	Siehe Montageanleitung	Siehe Montageanleitung	Siehe Montageanleitung
Wärmenennleistung bei kälteren Klimaverhältnissen	$P_{\text{rated}}$	kW	8	12	15	17
Wärmenennleistung bei wärmeren Klimaverhältnissen	$P_{\text{rated}}$	kW	7	11	14	16
Jahreszeitbedingte Raumheizungs-Energieeffizienz bei kälteren Klimaverhältnissen	$\eta_s$	%	133	129	131	134
Jahreszeitbedingte Raumheizungs-Energieeffizienz bei wärmeren Klimaverhältnissen	$\eta_s$	%	140	136	142	144
Jährlicher Energieverbrauch bei kälteren Klimaverhältnissen	$Q_{\text{HE}}$	kWh	5594	8611	10652	11828
Jährlicher Energieverbrauch bei wärmeren Klimaverhältnissen	$Q_{\text{HE}}$	kWh	2529	3329	4972	5624
Schallleistungspegel im Freien	$L_{\text{WA}}$	dB				

Name oder Warenzeichen des Lieferanten			Wolf GmbH
Modellkennung des Lieferanten			BWW-1-21
Klasse für die jahreszeitbedingte Raumheizungs-Energieeffizienz		A+++ → D	A++
Wärmenennleistung bei durchschnittlichen Klimaverhältnissen	$P_{\text{rated}}$	kW	17
Jahreszeitbedingte Raumheizungs-Energieeffizienz bei durchschnittlichen Klimaverhältnissen	$\eta_s$	%	134
Jährlicher Energieverbrauch bei durchschnittlichen Klimaverhältnissen	$Q_{\text{HE}}$	kWh	9905
Schallleistungspegel in Innenräumen	$L_{\text{WA}}$	dB	43
Alle beim Zusammenbau, der Installation oder Wartung zu treffende besondere Vorkehrungen			Siehe Montageanleitung
Wärmenennleistung bei kälteren Klimaverhältnissen	$P_{\text{rated}}$	kW	22
Wärmenennleistung bei wärmeren Klimaverhältnissen	$P_{\text{rated}}$	kW	20
Jahreszeitbedingte Raumheizungs-Energieeffizienz bei kälteren Klimaverhältnissen	$\eta_s$	%	137
Jahreszeitbedingte Raumheizungs-Energieeffizienz bei wärmeren Klimaverhältnissen	$\eta_s$	%	139
Jährlicher Energieverbrauch bei kälteren Klimaverhältnissen	$Q_{\text{HE}}$	kWh	14975
Jährlicher Energieverbrauch bei wärmeren Klimaverhältnissen	$Q_{\text{HE}}$	kWh	7260
Schallleistungspegel im Freien	$L_{\text{WA}}$	dB	