

Produktgruppe: BWL-1S(B) (55°C)

Name oder Warenzeichen des Lieferanten			Wolf GmbH	Wolf GmbH	Wolf GmbH	Wolf GmbH
Name			BWL-1S-05/230V	BWL-1S-07/230V	BWL-1S-10/400V	BWL-1S-14/400V
Klasse für die jahreszeitbedingte Raumheizungs-Energieeffizienz			A+	A++	A++	A++
Wärmenennleistung bei durchschnittlichen Klimaverhältnissen	P_{rated}	kW	5	6	11	13
Jahreszeitbedingte Raumheizungs-Energieeffizienz bei durchschnittlichen Klimaverhältnissen	η_s	%	115	133	130	131
Jährlicher Energieverbrauch bei durchschnittlichen Klimaverhältnissen	Q_{HE}		3703	2690	4569	5437
Schallleistungspegel in Innenräumen	L_{WA}	dB	27	42	42	44
Alle beim Zusammenbau, der Installation oder Wartung zu treffende besondere Vorkehrungen			Siehe Montageanleitung	Siehe Montageanleitung	Siehe Montageanleitung	Siehe Montageanleitung
Wärmenennleistung bei kälteren Klimaverhältnissen	P_{rated}	kW	4	7	12	11
Wärmenennleistung bei wärmeren Klimaverhältnissen	P_{rated}	kW	6	7	9	11
Jahreszeitbedingte Raumheizungs-Energieeffizienz bei kälteren Klimaverhältnissen	η_s	%	81	105	105	112
Jahreszeitbedingte Raumheizungs-Energieeffizienz bei wärmeren Klimaverhältnissen	η_s	%	151	143	174	158
Jährlicher Energieverbrauch bei kälteren Klimaverhältnissen	Q_{HE}		4446	5213	9125	7439
Jährlicher Energieverbrauch bei wärmeren Klimaverhältnissen	Q_{HE}		1906	2717	2862	3765
Schallleistungspegel im Freien	L_{WA}	dB	59	61	61	63

Name oder Warenzeichen des Lieferanten			Wolf GmbH	Wolf GmbH	Wolf GmbH	Wolf GmbH
Name			BWL-1S-16/400V	BWL-1SB-05/230V	BWL-1SB-07/230V	BWL-1SB-10/230V
Klasse für die jahreszeitbedingte Raumheizungs-Energieeffizienz			A++	A+	A++	A+
Wärmenennleistung bei durchschnittlichen Klimaverhältnissen	P_{rated}	kW	15	5	6	10
Jahreszeitbedingte Raumheizungs-Energieeffizienz bei durchschnittlichen Klimaverhältnissen	η_s	%	125	115	133	111
Jährlicher Energieverbrauch bei durchschnittlichen Klimaverhältnissen	Q_{HE}		9210	3703	2690	4711
Schalleistungspegel in Innenräumen	L_{WA}	dB	44	27	42	42
Alle beim Zusammenbau, der Installation oder Wartung zu treffende besondere Vorkehrungen			Siehe Montageanleitung	Siehe Montageanleitung	Siehe Montageanleitung	Siehe Montageanleitung
Wärmenennleistung bei kälteren Klimaverhältnissen	P_{rated}	kW	14	4	7	
Wärmenennleistung bei wärmeren Klimaverhältnissen	P_{rated}	kW	10	6	7	10
Jahreszeitbedingte Raumheizungs-Energieeffizienz bei kälteren Klimaverhältnissen	η_s	%	104	81	105	
Jahreszeitbedingte Raumheizungs-Energieeffizienz bei wärmeren Klimaverhältnissen	η_s	%	153	151	143	135
Jährlicher Energieverbrauch bei kälteren Klimaverhältnissen	Q_{HE}		9032	4446	5313	
Jährlicher Energieverbrauch bei wärmeren Klimaverhältnissen	Q_{HE}		3924	1906	2717	3904
Schalleistungspegel im Freien	L_{WA}	dB	64	59	61	63

Name oder Warenzeichen des Lieferanten			Wolf GmbH	Wolf GmbH	Wolf GmbH	Wolf GmbH
Name			BWL-1SB-10/400V	BWL-1SB-14/230V	BWL-1SB-14/400V	BWL-1SB-16/400V
Klasse für die jahreszeitbedingte Raumheizungs-Energieeffizienz			A++	A+	A++	A++
Wärmenennleistung bei durchschnittlichen Klimaverhältnissen	P_{rated}	kW	11	11	13	15
Jahreszeitbedingte Raumheizungs-Energieeffizienz bei durchschnittlichen Klimaverhältnissen	η_s	%	130	111	131	125
Jährlicher Energieverbrauch bei durchschnittlichen Klimaverhältnissen	Q_{HE}		4569	5619	5437	9210
Schalleistungspegel in Innenräumen	L_{WA}	dB	42	44	44	44
Alle beim Zusammenbau, der Installation oder Wartung zu treffende besondere Vorkehrungen			Siehe Montageanleitung	Siehe Montageanleitung	Siehe Montageanleitung	Siehe Montageanleitung
Wärmenennleistung bei kälteren Klimaverhältnissen	P_{rated}	kW	12		11	14
Wärmenennleistung bei wärmeren Klimaverhältnissen	P_{rated}	kW	9	13	11	10
Jahreszeitbedingte Raumheizungs-Energieeffizienz bei kälteren Klimaverhältnissen	η_s	%	105		112	104
Jahreszeitbedingte Raumheizungs-Energieeffizienz bei wärmeren Klimaverhältnissen	η_s	%	174	135	158	153
Jährlicher Energieverbrauch bei kälteren Klimaverhältnissen	Q_{HE}		9125		7439	9032
Jährlicher Energieverbrauch bei wärmeren Klimaverhältnissen	Q_{HE}		2862	5083	3765	3924
Schalleistungspegel im Freien	L_{WA}	dB	61	63	63	64