

Karta produktu według wymogów (UE) nr 811/2013



Grupa produk- BWL-1S(B) (35°C)
tów:

Nazwa dostawcy lub jego znak towarowy			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
Klasa sezonowej efektywności energetycznej ogrzewania pomieszczeń		A+++ → D	A++	A+++	A+++	A+++
Znamionowa moc cieplna w warunkach klimatu umiarkowanego	P_{rated}	kW	6	7	10	12
Sezonowa efektywność energetyczna ogrzewania pomieszczeń w warunkach klimatu umiarkowanego	η_s	%	168	180	195	178
Roczne zużycie energii w warunkach klimatu umiarkowanego	Q_{HE}	kWh	2 847	2 068	2 997	3 969
Poziom mocy akustycznej w pomieszczeniu	L_{WA}	dB	27	42	42	44
Wszystkie szczególne środki ostrożności, jakie stosuje się podczas montażu, instalowaniu lub konserwacji			Patrz instrukcja montażu	Patrz instrukcja montażu	Patrz instrukcja montażu	Patrz instrukcja montażu
Znamionowa moc cieplna w warunkach klimatu chłodnego	P_{rated}	kW	6	7	11	11
Znamionowa moc cieplna w warunkach klimatu ciepłego	P_{rated}	kW	6	7	10	12
Sezonowa efektywność energetyczna ogrzewania pomieszczeń w warunkach klimatu chłodnego	η_s	%	138	139	142	136
Sezonowa efektywność energetyczna ogrzewania pomieszczeń w warunkach klimatu ciepłego	η_s	%	232	239	252	216
Roczne zużycie energii w warunkach klimatu chłodnego	Q_{HE}	kWh	3 981	4 287	6 120	6 848
Roczne zużycie energii w warunkach klimatu ciepłego	Q_{HE}	kWh	1 345	1 687	2 119	2 956
Poziom mocy akustycznej na zewnątrz	L_{WA}	dB	59	61	61	63

Karta produktu według wymogów (UE) nr 811/2013



Grupa produk- BWL-1S(B) (55°C)
tów:

Nazwa dostawcy lub jego znak towarowy			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
Klasa sezonowej efektywności energetycznej ogrzewania pomieszczeń		A+++ → D	A+	A++	A++	A++
Znamionowa moc cieplna w warunkach klimatu umiarkowanego	P_{rated}	kW	5	6	11	13
Sezonowa efektywność energetyczna ogrzewania pomieszczeń w warunkach klimatu umiarkowanego	η_s	%	115	133	130	131
Roczne zużycie energii w warunkach klimatu umiarkowanego	Q_{HE}	kWh	3703	2690	4569	5437
Poziom mocy akustycznej w pomieszczeniu	L_{WA}	dB	27	42	42	44
Wszystkie szczególne środki ostrożności, jakie stosuje się podczas montażu, instalowaniu lub konserwacji			Patrz instrukcja montażu	Patrz instrukcja montażu	Patrz instrukcja montażu	Patrz instrukcja montażu
Znamionowa moc cieplna w warunkach klimatu chłodnego	P_{rated}	kW	4	7	12	11
Znamionowa moc cieplna w warunkach klimatu ciepłego	P_{rated}	kW	6	7	9	11
Sezonowa efektywność energetyczna ogrzewania pomieszczeń w warunkach klimatu chłodnego	η_s	%	81	105	105	112
Sezonowa efektywność energetyczna ogrzewania pomieszczeń w warunkach klimatu ciepłego	η_s	%	151	143	174	158
Roczne zużycie energii w warunkach klimatu chłodnego	Q_{HE}	kWh	4446	5213	9125	7439
Roczne zużycie energii w warunkach klimatu ciepłego	Q_{HE}	kWh	1906	2717	2862	3765
Poziom mocy akustycznej na zewnątrz	L_{WA}	dB	59	61	61	63