

Ogrzewacz	ProCon GWB ...	
Nazwa dostawcy	Firma MHG Heiztechnik GmbH	
Oznaczenie modelu	ProCon GWB 75 H/HE	ProCon GWB 75 H/HE Kaskade
Klasa sezonowej efektywności energetycznej ogrzewania pomieszczeń	A	
Moc cieplna P_{rated}	68 kW	
Sezonowa efektywność energetyczna ogrzewania pomieszczeń η_s	92%	
Roczne zużycie energii Q_{HE}	---	
Poziom mocy akustycznej L_{WA}	62 dB	
Regulator temperatury		
Nazwa dostawcy	Siemens Building Technologies	
Oznaczenie modelu	LMU 64	RVS 43
Klasa regulatora temperatury	II	
Wkład w wydajność energetyczną ogrzewania pomieszczeń	2%	
Klasa regulatora temperatury z urządzeniem do ogrzewania pomieszczeń QAA ... (Wyposażenie)	VI	
Wkład w wydajność energetyczną urządzenia do ogrzewania pomieszczeń QAA ... (Wyposażenie)	4%	
Klasa regulatora temperatury z 3 urządzeniami do ogrzewania pomieszczeń QAA ... (Wyposażenie)	---	VIII
Wkład w wydajność energetyczną 3 urządzeń do ogrzewania pomieszczeń QAA ... (Wyposażenie)	---	5%
Zestaw urządzenia do ogrzewania pomieszczeń i regulator temperatury		
Sezonowa efektywność energetyczna ogrzewania pomieszczeń η_s	94%	
Klasa sezonowej efektywności energetycznej ogrzewania pomieszczeń	A	
Sezonowa wydajność grzewcza z termostatem pokojowym QAA ... (Wyposażenie)	96%	
Klasa sezonowej wydajności energetycznej z termostatem pokojowym QAA ... (Wyposażenie)	A	
Sezonowa wydajność grzewcza z 3 termostatami pokojowymi QAA ... (Wyposażenie)	---	97%
Klasa sezonowej wydajności energetycznej z 3 termostatami pokojowymi QAA ... (Wyposażenie)	---	A