

CR7912

Opis	Symbol	Wartość	Jednostka
Rated capacity for cooling / Znamionowa wydajność chłodnicza	$P_{\text{rated For cooling}}$ (chłodnicza)	2,60	kW
Rated capacity for heating / Znamionowa wydajność grzewcza	$P_{\text{rated For heating}}$ (dla ogrzewania)	—	kW
Rated power input for cooling / Znamionowy pobór mocy na potrzeby chłodzenia	P_{EER}	0,97	kW
Rated power input for heating / Znamionowy pobór mocy na potrzeby ogrzewania	P_{COP}	—	kW
Rated Energy efficiency ratio / Znamionowy wskaźnik efektywności energetycznej	EER_d	2,70	—
Rated Coefficient of performance / Znamionowy wskaźnik efektywności	COP_d	—	—
Power consumption in thermostat-off mode / Pobór mocy w trybie wyłączonego termostatu	P_{TO}	—	W
Power consumption in standby mode / Pobór mocy w trybie czuwania	P_{SB}	0,45	W
Electricity consumption of single/double duct appliances (indicate for cooling and heating separately) / Zużycie energii elektrycznej klimatyzatorów jedno-/dwukanałowych (podać oddzielnie dla chłodzenia i ogrzewania)	DD:QDD SD:QSD	----- SD: 0,991	DD: kWh/a SD: kWh/h
Sound power level / Poziom mocy akustycznej	LWA	60,70	dB(A)
Global warming potential / Współczynnik ocieplenia globalnego	GWP	3,00	kgCO ₂ eq kg równoważników CO ₂
Contact details for obtaining more information / Dodatkowych informacji udzielają	Adler Europe Group, ul. Ordona 2A 01-237 Warsaw; info@adler.com.pl		