

Nazwa dostawcy / typoszereg			Atlantic / Alfea									
Model			Extensa M 5		Extensa M 6		Extensa M 8		Extensa M 11			
Numer referencyjny			526 945		526 946		526 947		526 948			
Parametry deklarowane dla zastosowań w temperaturach			35°C	55°C	35°C	55°C	35°C	55°C	35°C	55°C		
Ogrzewanie pomieszczeń (klimat umiarkowany)												
Klasa sezonowej efektywności energetycznej			-	-	A+++	A++	A+++	A++	A+++	A++		
Znamionowa moc cieplna			P_{rated}	kW	5	4	6	6	9	9	10	10
Sezonowa efektywność energetyczna			η_s	%	184	125	189	133	195	139	195	141
Sezonowa efektywność energetyczna z czujnikiem temperatury zewnętrznej ⁽¹⁾			η_s	%	186	127	191	135	197	141	197	143
Sezonowa efektywność energetyczna z czujnikiem temperatury w pomieszczeniu ⁽¹⁾			η_s	%	188	129	193	137	199	143	199	145
Roczne zużycie energii			Q_{he}	kWh	2083	2853	2503	3355	3764	5078	4269	5658
Ogrzewanie pomieszczeń (klimat ciepły)												
Znamionowa moc cieplna			P_{rated}	kW	5	5	6	6	9	8	11	9
Sezonowa efektywność energetyczna			η_s	%	224	152	245	161	245	171	242	174
Roczne zużycie energii			Q_{he}	kWh	1246	1659	1316	1889	1984	2462	2317	2783
Dane akustyczne												
Poziom mocy akustycznej w pomieszczeniu			L_{WA}	dB (A)	40		40		40		40	
Poziom mocy akustycznej na zewnątrz			L_{WA}	dB (A)	52		52		56		57	
Szczególne środki ostrożności jakie stosuje się podczas montażu, instalacji i konserwacji			Przed dokonaniem jakichkolwiek czynności należy zapoznać się z instrukcją obsługi, montażu oraz postępować zgodnie z zawartymi tam wskazaniem.									
⁽¹⁾ Szczegóły obliczeń są dostępne w arkuszu danych zestawu. Czujnik temperatury w pomieszczeniu odnosi się do: czujników, termostatów i pilotów zdalnego sterowania, które są lub nie są zawarte w zestawach.												