

Nazwa dostawcy / typoszereg			Atlantic / Alféa									
Model			Extensa Duo A.I. 3 R32		Extensa Duo A.I. 5 R32		Extensa Duo A.I. 6 R32		Extensa Duo A.I. 8 R32		Extensa Duo A.I. 10 R32	
Numer referencyjny			526 158		526 159		526 160		526 161		526 162	
Parametry deklarowane dla zastosowań w temperaturach			35°C	55°C	35°C	55°C	35°C	55°C	35°C	55°C	35°C	55°C
<b>Ogrzewanie pomieszczeń (klimat umiarkowany)</b>												
Klasa sezonowej efektywności energetycznej	-	-	A+++	A+	A+++	A++	A+++	A++	A+++	A++	A+++	A++
Znamionowa moc cieplna	$P_{rated}$	kW	4	4	5	5	6	5	7	6	9	8
Sezonowa efektywność energetyczna	$\eta_s$	%	175	119	175	125	175	125	177	128	178	130
Sezonowa efektywność energetyczna z czujnikiem temperatury zewnętrznej <sup>(1)</sup>	$\eta_s$	%	177	121	177	127	177	127	179	130	180	132
Sezonowa efektywność energetyczna z czujnikiem temperatury w pomieszczeniu <sup>(1)</sup>	$\eta_s$	%	179	123	179	129	179	129	181	132	182	134
Roczne zużycie energii	$Q_{he}$	kWh	2040	2715	2322	3035	2594	3411	2982	3903	3875	5083
<b>Ogrzewanie wody (klimat umiarkowany)</b>												
Deklarowany profil obciążeń	-	-	L		L		L		L		L	
Klasa efektywności energetycznej	-	-	A+		A+		A+		A+		A+	
Sezonowa efektywność energetyczna	$\eta_{wh}$	%	130		130		130		130		130	
Roczne zużycie energii	AEC	kWh	793		793		793		793		793	
Dzienne zużycie energii elektrycznej	$Q_{elec}$	kWh	3,75		3,75		3,75		3,75		3,75	
<b>Ogrzewanie pomieszczeń (klimat ciepły)</b>												
Znamionowa moc cieplna	$P_{rated}$	kW	4	4	6	5	6	5	6	6	8	8
Sezonowa efektywność energetyczna	$\eta_s$	%	226	148	236	157	230	156	228	159	235	162
Roczne zużycie energii	$Q_{he}$	kWh	930	1313	1253	1772	1351	1809	1294	1911	1795	2632
<b>Ogrzewanie wody (klimat ciepły)</b>												
Deklarowany profil obciążeń	-	-	L		L		L		L		L	
Sezonowa efektywność energetyczna	$\eta_{wh}$	%	130		130		130		130		130	
Roczne zużycie energii	AEC	kWh	793		793		793		793		793	
Dzienne zużycie energii elektrycznej	$Q_{elec}$	kWh	3,75		3,75		3,75		3,75		3,75	
<b>Dane akustyczne</b>												
Poziom mocy akustycznej w pomieszczeniu	$L_{WA}$	dB (A)	40		40		40		40		40	
Poziom mocy akustycznej na zewnątrz	$L_{WA}$	dB (A)	57		57		57		60		62	
Szczegółne 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.											

<sup>(1)</sup> 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.