

Nazwa dostawcy / typoszereg	Atlantic / Alféa					
Model	Excellia HP Duo A.I. TRI 15		Excellia HP Duo A.I. TRI 17			
Numer referencyjny	526 662		526 663			
Parametry deklarowane dla zastosowań w temperaturach	35°C	55°C	35°C	55°C		
<b>Ogrzewanie pomieszczeń (klimat umiarkowany)</b>						
Klasa sezonowej efektywności energetycznej	-	-	A++	A++	A++	A++
Znamionowa moc cieplna	$P_{rated}$	kW	17	16	18	17
Sezonowa efektywność energetyczna	$\eta_s$	%	164	130	161	130
Sezonowa efektywność energetyczna z czujnikiem temperatury zewnętrznej <sup>(1)</sup>	$\eta_s$	%	166	132	163	132
Sezonowa efektywność energetyczna z czujnikiem temperatury w pomieszczeniu <sup>(1)</sup>	$\eta_s$	%	168	134	165	134
Roczne zużycie energii	$Q_{he}$	kWh	8606	9915	9059	10232
<b>Ogrzewanie wody (klimat umiarkowany)</b>						
Deklarowany profil obciążeń	-	-	L			
Klasa efektywności energetycznej	-	-	A			
Sezonowa efektywność energetyczna	$\eta_{wh}$	%	109			
Roczne zużycie energii	AEC	kWh	941			
Dzienne zużycie energii elektrycznej	$Q_{elec}$	kWh	4,6			
<b>Ogrzewanie pomieszczeń (klimat ciepły)</b>						
Znamionowa moc cieplna	$P_{rated}$	kW	15	11	16	12
Sezonowa efektywność energetyczna	$\eta_s$	%	179	135	176	135
Roczne zużycie energii	$Q_{he}$	kWh	4520	4421	4872	4613
<b>Ogrzewanie wody (klimat ciepły)</b>						
Deklarowany profil obciążeń	-	-	L			
Sezonowa efektywność energetyczna	$\eta_{wh}$	%	124			
Roczne zużycie energii	AEC	kWh	829			
Dzienne zużycie energii elektrycznej	$Q_{elec}$	kWh	4,0			
<b>Dane akustyczne</b>						
Poziom mocy akustycznej w pomieszczeniu	$L_{WA}$	dB (A)	45		45	
Poziom mocy akustycznej na zewnątrz	$L_{WA}$	dB (A)	67		67	
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 wskazaniami.					

<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.