

# Klimatyzatory przysufitowo-przypodłogowe **CONVERTIBLE**



AC60FS1ERA(S)



YR-HD



Sterowanie Wi-Fi (opcja)



Grzanie przy -15°C



Tryb Quiet



Funkcja osuszania



6-stopniowa regulacja wentylatora



MODEL	Jednostka wewnętrzna	AC60FS1ERA(S)		
	Jednostka zewnętrzna	1U60S1ERB(S)		
Wartość nominalna	Wydajność	Chłodzenie	Btu/h (nom.) 52900	
			kW nom. (min.-max.) 15.5(4.0-16)	
	Pobór mocy	Grzanie	Btu/h (nom.) 56300	
			kW nom. (min.-max.) 16.5(4.0-18.0)	
	EER/COP	Chłodzenie	kW nom. (min.-max.) 5.13(2.0-6.5)	
	Grzanie	kW nom. (min.-max.) 4.83(2.0-6.5)		
Wartość sezonowa	SEER/SCOP		3.02/3.42	
	Klasa energetyczna (chłodzenie/grzanie)		/	
	Roczne zużycie energii (chłodzenie)	kW	/	
	Roczne zużycie energii (grzanie)	kW	/	
<b>Jednostka wewnętrzna</b>				
Parametry elektryczne	Zasilanie	f/V/Hz	1/220-230/50/60	
Osiągi	Przepływ powietrza (H/M/L)	m <sup>3</sup> /h	2000/1800/1400	
	Poziom mocy akustycznej (H/M/L)	dB(A)	66	
	Poziom ciśnienia akustycznego (H/M/L)	dB(A)	49/47/45	
Montaż	Wymiary bez opakowania (szer.x gł.x wys.)	mm	1580/700/240	
	Wymiary z opakowaniem (szer.x gł.x wys.)	mm	1710/790/315	
	Waga netto/brutto	kg	54/61	
	Sterownik	standard		YR-HD
		opcja		Proszę się odnieść do tabeli sterowników katalogu
<b>Jednostka zewnętrzna</b>				
Parametry elektryczne	Zasilanie	f/V/Hz	3/380-400/50/60	
Osiągi	Przepływ powietrza (H)	m <sup>3</sup> /h	6500	
	Poziom mocy akustycznej	dB(A)	74	
	Poziom ciśnienia akustycznego	dB(A)	61	
Montaż	Wymiary bez opakowania (szer.x gł.x wys.)	mm	948/340/1250	
	Wymiary z opakowaniem (szer.x gł.x wys.)	mm	1095/410/1400	
	Waga netto/brutto	kg	96/106	
	Typ sprężarki		Podwójna rotacyjna	
	Czynnik chłodniczy		R410A	
	GWP		2088	
	Średnica przewodu cieczowego	mm	9.52	
	Średnica przewodu gazowego	mm	19.05	
	Całkowita długość rurociągu (max)	m	50	
	Maksymalna różnica poziomów	m	30	
	Napełnienie czynnikiem	kg	3.3	
Całkowita dł. rurociągu bez napełniania czynnika	m	20		
Ilość dodatkowego czynnika na metr rurociągu	g/m	45		
Warunki robocze	Chłodzenie (min. - max.)	°C	-25-46	
	Temperatura pracy z grzałką sprężarki	°C	-25-46	
	Grzanie (min.-max.)	°C	-15-24	