

FLEXIS Plus

Klimatyzatory ścienne

Silver Shine

hOn - aplikacja
do sterowania Wi-Fi



Steryliczacja
UV-C



56°C Steri
Clean



Self
Hygiene



Czujnik ECO



Self Clean



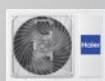
WiFi
Sterowanie
Wi-Fi (standard)



Bardzo cicha
praca



Tryb Turbo
Cooling



J. zewnętrzna



Sterownik
beprzewodowy YR-HQ
(standard)



Moduł Wi-Fi
- hOn
(standard)

Klimatyzatory ściennie FLEXIS Plus

Model		J. wew.	AS25S2SF1FA-S	AS35S2SF1FA-S
		J. zew.	1U25S2SM1FA	1U35S2SM1FA
Wydajność nom. (min.-maks.)	Chłodzenie	kW	2.6 (0.8-3.2)	3.5 (1.0-4.0)
	Grzanie		3.2 (0.8-4.2)	4.2 (1.3-5.8)
Pobór mocy nom. (min.-maks.)	Chłodzenie	kW	0.65 (0.2-1.5)	0.88 (0.3-1.5)
	Grzanie		0.8 (0.3-1.6)	1.1 (0.5-1.6)
SEER/EER		-	8.5/4.0	8.5/4.0
SCOP/COP		-	4.6/4.0	4.6/3.81
Klasa energetyczna	Chłodzenie	-	A+++	A+++
	Grzanie (średni/ciepły/zimny klimat)	-	A++/A+++/-	A++/A+++/-
Roczne zużycie energii	Chłodzenie	kWh/r	107	144
	Grzanie		731	854
Zasilanie	f/V/Hz	-	1/230/50	1/230/50
	Pozycja	-	jednostka zewnętrzna	
Jednostka wewnętrzna				
Wymiary szer./gl./wys.	Netto	mm	856/197/300	856/197/300
	Brutto		952/283/389	952/283/389
Waga	Netto/brutto	kg	9.5/12	9.5/12
Poziom mocy akustycznej maks.	Chłodzenie	dB(A)	53	55
	Grzanie		53	55
Poziom ciśnienia akustycznego	Chłodzenie (wys./śred./nis./cichy)	dB(A)	38/32/25/16	39/33/26/17
	Grzanie (wys./śred./nis./cichy)		38/32/25/19	39/33/26/20
Przepływ powietrza maks.		m ³ /h	600	650
Sterownik	Bezprzewodowy	Standard	YR-HQ	
	Przewodowy	Opcja	YR-E17A / HW-BA116ABK / HW-BA101ABT - (niezbędny moduł WK-B)	
Jednostka zewnętrzna				
Wymiary szer./gl./wys.	netto	mm	800/275/553	800/275/553
	brutto		908/405/625	908/405/625
Waga	netto/brutto	kg	29/31.5	31.5/34
Poziom mocy akustycznej maks.		dB(A)	59	61
Poziom ciśnienia akustycznego maks.		dB(A)	47	48
Przepływ powietrza maks.		m ³ /h	1900	2000
Czynnik chłodniczy	Typ	GWP	R32 (675)	R32 (675)
	Ilość - nabicie	kg	0,65	0,94
Sprężarka		-	Panasonic	HIGHLY
Przewody czynnika chłodniczego	Średnica przewodu cieczowego	mm	6,35	6,35
	Średnica przewodu gazowego		9,52	9,52
	Maks. długość przewodów / różnica wysokości	m	20/10	20/10
	Maks. długość przewodów bez dodatkowego doładowania		7	7
	Ilość dodatkowego czynnika na metr rurociągów	g/m	20	20
Warunki robocze min.-maks.	Chłodzenie	°C	-20-43	-20-43
	Grzanie		-20-24	-20-24

