



## Klimatyzatory typu SPLIT BASIC ASW-H12A4

Specyfikacja techniczna grupy Basic:

### BASIC ASW-H12A4/FAR1DI-EU

Model	Jednostka wewnętrzna	ASW-H12A4/FAR1DI-EU		
	Jednostka zewnętrzna	AS-H12A4/FAR1DI-EU		
Wydajność	Chłodzenie	Btu/h	12000	
		kW	3,5	
	Ogrzewanie	Btu/h	12000	
		kW	3,5	
Dane elektryczne	Zasilanie	V~, Hz, Ph	220~240V, 50Hz-1	
	Pobór mocy chłodzenie	kW	1,09	
	Pobór mocy ogrzewanie	kW	0,97	
Parametry	SEER	W/W	6,1	
	SCOP	W/W	4,0	
	Roczne zużycie energii (C/O)	kW	201/945	
	EER	W/W	3,2	
	COP	W/W	3,6	
	Przepływ powietrza (Hi/Mid/Low)	m <sup>3</sup> /h	550	
	MAX Ciśnienie akustyczne	dB(A)	22/37/42	
	MAX Moc akustyczna W/Z	dB(A)	51/59	
Wymiary (WxDxH)	Netto	mm	750*285*200 720*540*261	
		Brutto	mm	820*347*277 850*370*621
Rozstaw otworów mocowania agregatu	szerokość / głębokość	mm	539 x 287	
Waga	Netto	kg	8,5/27,5	
		Brutto	kg	10,5/31
Rury chłodnicze	ciecz	cale	1/4"	
	Gaz	cale	3/8"	
	Max. Długość	mb	15	
	Max. Różnica wysokości	m	7	
Zasilanie	do jednostki wewnętrznej	mm <sup>2</sup>	3x1,5	
Sterowanie		mm <sup>2</sup>	4x1,5	
Max. Prąd		A	9,5	
Czynnik chłodniczy	Typ		R410a	
	Ilość	g	780	
Zakres pracy (temp. Zewnętrzna)	chłodzenie	Min-max	-7-48 °C	
	Ogrzewanie	Min-max	-20-32 °C	
Najczęściej montowane w pomieszczeniach o powierzchni			m <sup>2</sup>	15-20

Klimatyzatory pokojowe typu Split z serii BASIC to najnowsza odsłona urządzeń inwerterowych spełniających rygorystyczne normy europejskie. Urządzenia cechują się nowoczesnym i uniwersalnym wzornictwem, wpasowując się niemal w każde pomieszczenie. Wyposażone standardowo w sterowniki bezprzewodowe. Przemysłana konstrukcja jednostki wewnętrznej pozwala na obniżenie głośności pracy urządzenia do rewelacyjnego poziomu 20 dB.

Jedną z najniższych na rynku szerokość jednostki wewnętrznej, pozwala na montowanie jednostek wewnętrznych na bardzo wąskich ściankach.

Optymalizacja kanału prowadzącego powietrze i zastosowanie turbiny o dużej średnicy z silnikiem bezszczotkowym, spowodowała obniżenie głośności jednostki wentylacyjnej do 20 dB.



Auto-Restart



Self-Cleaning



Sleep Mode



Anti-Fungus Function



Anti-Cold-Air  
(Heat Pump Only)



Self-diagnosis  
Function



Powerful  
Dehumidification



Super EMC  
performance



Anti-Rust Cabinet



Quick Cooling/Heating



Timer



Hydrophilic  
Aluminium Fin