

MULTI

Unità Interne SOFFITTO e PAVIMENTO



R 32



INVERTER



Wi-Fi
OPTIONAL



Standard



Optional



Modello	Unità interna		SFM-12CFU-AU1	SFM-18CFU-AU1
Capacità	Raffrescamento	Btu/h	12285(5800-12625)	18080(8530-19107)
		kW	3.60(1.70-3.70)	5.3(2.50-5.6)
	Riscaldamento	Btu/h	13306(6930-15080)	19790(10340-24000)
		kW	3.9(2.03-4.42)	5.8(3.03-7.03)
Dati elettrici	Alimentazione	V~,Hz,Ph	220~240,50,1	220~240,50,1
	Assorbimento in raffrescamento	W	80 (20-125)	80 (20-125)
	Assorbimento in riscaldamento	W	80 (20-125)	80 (20-125)
Motore Ventola	Potenza	W	40	40
	Velocità (Alta/Media/Bassa)	r/min	1250/1050/950	1300/1100/1000
Performance	Portata d'aria	m ³ /h	750/600/500	850/700/600
	Pressione sonora	dB(A)	39/36/30	45/42/40
	Potenza sonora	dB(A)	55	59
Dimensioni	Dimensioni nette (L*P*H)	mm	929×660×205	929×660×205
	Dimensioni imballo (L*P*H)	mm	1010×720×290	1010×720×290
Peso	Netto	kg	26	26
	Lordo	kg	31	31
Refrigerante			R32	R32
Diametro tubi	Lato liquido	mm(inch)	6.35(1/4)	6.35(1/4)
	Lato gas	mm(inch)	12.7(1/2)	12.7(1/2)
	Drenaggio	mm	20	20

Note: SENDO si riserva il diritto di cambiare i dati tecnici in tabella senza preavviso.