

## Unità Interne CASSETTE



Standard



Optional

Pompa condensa  
integrata

Modello	Unità interna		SFM-09CU-AU1	SFM-12CU-AU1	SFM-18CU-AU1
Capacità	Raffrescamento	Btu/h	9560(5120-12115)	12285(5800-12625)	17060(8530-19107)
		kW	2.80(1.50-3.55)	3.60(1.70-3.70)	5.0(2.50-5.6)
	Riscaldamento	Btu/h	10240(5460-13000)	13306(6930-15080)	19107(10340-24000)
		kW	3.0(1.60-3.81)	3.9(2.03-4.42)	5.6(3.03-7.03)
Dati elettrici	Alimentazione	V-,Hz,Ph	220~240,50, 1	220~240,50, 1	220~240,50, 1
	Assorbimento in raffrescamento	W	70(17.5-109)	70(17.5-109)	70(17.5-109)
	Assorbimento in riscaldamento	W	70(17.5-109)	70(17.5-109)	70(17.5-109)
Motore Ventola	Potenza	W	30	30	30
	Velocità (Alta/Media/Bassa)	r/min	810/750/660	810/750/660	810/750/660
Performance	Portata d'aria	m <sup>3</sup> /h	700/600/530	700/600/530	700/600/530
	Pressione sonora	dB(A)	45/41/35	45/41/35	45/41/35
	Potenza sonora	dB(A)	56	56	56
Dimensioni	Dimensioni nette (LxPxH)	mm	570x570x260	570x570x260	570x570x260
	Dimensioni imballo (LxPxH)	mm	655x655x295	655x655x295	655x655x295
	Dimensioni nette Pannello (LxPxH)	mm	650x650x55	650x650x55	650x650x55
	Dimensioni imballo Pannello (LxPxH)	mm	710x710x80	710x710x80	710x710x80
Peso	Netto	kg	18	18	18
	Lordo	kg	21	21	21
	Netto Pannello	kg	2,2	2,2	2,2
	Lordo Pannello	kg	3,7	3,7	3,7
Refrigerante			R32	R32	R32
Diametro tubi	Lato liquido	mm(inch)	6,35 (1/4)	6,35(1/4)	6,35(1/4)
	Lato gas	mm(inch)	12,7 (1/2)	12,7(1/2)	12,7(1/2)
	Drenaggio	mm	20	20	20

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

