



Dati Tecnici		Unità interna	SND-09HRSB2-ID	SND-12HRSB2-ID	SND-18HRSB2-ID	SND-24HRSB2-ID
		Unità esterna	SND-09HRSB2-OD	SND-12HRSB2-OD	SND-18HRSB2-OD	SND-24HRSB2-OD
Alimentazione elettrica			220~240V-1-50Hz	220~240V-1-50Hz	220~240V-1-50Hz	220~240V-1-50Hz
Capacità energetica	Raffreddamento		2700 (600-3800) W	3500 (800-4100) W	5300 (1300-5900) W	7300 (1800-7400) W
	Riscaldamento		3000 (800-4200) W	3800 (1000-4200) W	5600 (1300-6000) W	7300 (1800-8000) W
Assorbimenti elettrici	Corrente Nominale (Raffreddamento)		3.80 (0.70-7.80) A	5.60 (0.70-7.80) A	7.50 (2.20-9.30) A	10.00 (1.00-12.00) A
	Corrente Nominale (Riscaldamento)		4.10 (1.50-8.00) A	4.90 (1.50-8.00) A	7.00 (2.00-8.00) A	9.50 (1.00-11.00) A
	Potenza Nominale (Raffreddamento)		800 (100-1600) W	1180 (100-1600) W	1580 (290-2100) W	2200 (230-2760) W
	Potenza Nominale (Riscaldamento)		850 (300-1600) W	1100 (300-1600) W	1550 (250-1800) W	2200 (230-2530) W
	Assorbimento massimo Corrente		9.5A	9.5A	12A	16A
	Assorbimento massimo Potenza		1900 W	1900 W	2400 W	3400 W
Performance energetica	SEER Raffreddamento		6.20	6.19	7.00	6.53
	Classe di Efficienza Energetica		A++	A++	A++	A++
	SCOP Riscaldamento (Europa Centrale)		4.00	4.03	4.19	4.09
	Classe di Efficienza Energetica		A+	A+	A+	A+
	SCOP Riscaldamento (Sud Europa)		5.10	5.20	5.30	5.27
	Classe di Efficienza Energetica		A+++	A+++	A+++	A+++
Circuito refrigerante	Max. Pressione di mandata		4.30 MPa	4.30 MPa	4.30 MPa	4.30 MPa
	Max. Pressione di ritorno		2.50 MPa	2.50 MPa	2.50 MPa	2.50 MPa
	Gas Refrigerante		R32	R32	R32	R32
	Q.tà Gas Refrigerante		560 g	560 g	1030 g	1300 g
Portata d'aria U.I. (Min-Med-Max-Turbo)			400/500/550/600 m ³ /h	400/500/550/600 m ³ /h	550/650/730/850 m ³ /h	870/1010/1150/1300 m ³ /h
Pressione sonora	Unità Interna (Min-Med-Max-Turbo)		20/28/44/46 dB(A)	20/36/44/46 dB(A)	22/39/47/49 dB(A)	24/39/48/50 dB(A)
	Unità Esterna		53 dB(A)	53 dB(A)	56 dB(A)	57 dB(A)
Potenza sonora	Unità Interna		53 dB(A)	53 dB(A)	57 dB(A)	63 dB(A)
	Unità Esterna		61 dB(A)	62 dB(A)	62 dB(A)	66 dB(A)
Peso Netto	Unità Interna		8.5 Kg	8.5 Kg	11.5 Kg	14 Kg
	Unità Esterna		22.5 Kg	22.5 Kg	28 Kg	39 Kg
Tubazioni	Liquido mm (inch)		6.35 (1/4")	6.35 (1/4")	6.35 (1/4")	6.35 (1/4")
	Gas mm (inch)		9.53 (3/8")	9.53 (3/8")	12.7 (1/2")	15.88 (5/8")
	Massima lunghezza tubazioni (m)		20	20	25	25
	Quota massima (m)		10	10	15	15
Dimensioni	Unità Interna mm		792x201x292	792x201x292	940x224x316	1121x231x329
	Unità Esterna mm		705x279x530	705x279x530	785x300x555	900x350x700