



AS20S2SN2FA
 AS25S2SN2FA
 AS35S2SN2FA
 AS42S2SN2FA
 AS50S2SN2FA
 AS71S2SN2FA



UNITÀ INTERNA	Modello		AS20S2SN2FA	AS25S2SN2FA	AS35S2SN2FA	AS42S2SN2FA	AS50S2SN2FA	AS71S2SN2FA
	Codice commerciale		2501300S2	2501301S2	2501302S2	2501304S2	2501305S2	2501306S2
Dati prestazionali								
Potenza resa RAFF	nom (min-max)	kW	2,0	2,6	3,6	4,2	5,2	7,0
Potenza resa RISC	nom (min-max)	kW	2,3	3,6	4,5	5,0	6,0	8,1
Pdesign RAFF	capacità (35°)	kW	/	2,6	3,6	/	5,2	7,0
Pdesign RISC	capacità (-10°)	kW	/	2,5	3,2	/	4,9	5,6
Alimentazione		V-Ph-Hz	230-1-50	230-1-50	230-1-50	230-1-50	230-1-50	230-1-50
Volume aria trattato		m³/h	600	600	650	700	900	1200
Unità interna								
Potenza sonora		dB	54	54	56	56	57	60
Pressione sonora		dB(A)	35/30/25/20	35/30/25/20	38/33/29/22	38/33/29/22	41/37/33/28	47/43/37/30
Dimensioni	L x P x H	mm	855x200x280	855x200x280	855x200x280	900x210x310	997x230x322	1115x243x336
Peso netto		kg	10	10	11,5	11,5	13	16
Dati idraulici								
Tubazione liquido Ø		mm	6,35	6,35	6,35	6,35	6,35	9,52 (necessita di adattatore)
Tubazione gas Ø		mm	9,52	9,52	9,52	9,52	12,7	15,88 (necessita di adattatore)