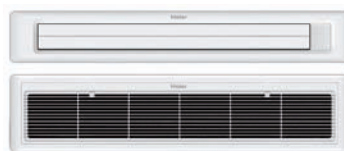


**You Tube** Guarda il video canale Haier Condizionatori

KIT PANNELLO OPTIONAL



IL KIT COMPRENDE:  
Griglia espulsione aria dotata di alette verticali e orizzontali motorizzate effetto 3D

Griglia ripresa aria dotata di filtro

AD09SS1ERA(N)    AD18SS1ERA(N)  
AD12SS1ERA(N)    AD24SS1ERA(N)



UNITÀ INTERNA		Modello	AD09SS1ERA(N)	AD12SS1ERA(N)	AD18SS1ERA(N)	AD24SS1ERA(N)
		Codice commerciale	2504651AL	2504652AL	2504655AL	2504656AL
<b>Dati prestazionali</b>						
Potenza resa RAFF	nom (min-max)	kW	2,7	3,5 (0,9-4,5)	5 (1,8-6)	7,1 (2-7,6)
Potenza resa RISC	nom (min-max)	kW	2,8	4 (1-4,8)	5,5 (2-6,2)	7,1 (3-8,3)
Pdesign RAFF	capacità (35°)	kW	/	3,5	5	7,1
Pdesign RISC	capacità (-10°)	kW	/	3	5,5	5,6
Alimentazione		V-Ph-Hz	230-1-50	230-1-50	230-1-50	230-1-50
Volume aria trattato		m³/h	530/460/390	600/480/420	900/750/600	1000/850/750
<b>Unità interna</b>						
Pressione statica		Pa	0/10/20/30	0/10/20/30	0/10/20/30	0/10/20/30
Potenza sonora		dB	50	52	55	59
Pressione sonora		dB(A)	33/29/21	35/30/22	36/30/26	39/32/29
Dimensioni	L x P x H	mm	850x420x185	850x420x185	1170x420x185	1170x420x185
Peso netto		kg	16	16	22	24
<b>Pannello</b>		Modello	<b>P1B-890IA</b>	<b>P1B-890IA</b>	<b>P1B-1210IA</b>	<b>P1B-1210IA</b>
		Codice commerciale	25054510L	25054510L	25054515L	25054515L
Dimensioni pannello	L x P x H	mm	890x190x100	890x190x100	1210x190x100	1210x190x100
Peso netto pannello		kg	4	4	5	5
<b>Dati idraulici</b>						
Tubazione liquido Ø		mm	6,35	6,35	6,35	9,52
Tubazione gas Ø		mm	9,52	9,52	12,7	15,88

COMBINAZIONI	9K	12K	15K	18K	24K
1:2	✓	✓			
1:3	✓	✓			
1:4	✓	✓	✓	✓	✓
1:5	✓	✓	✓	✓	✓

I VALORI in tabella sono puramente indicativi, consultare le tabelle combinazioni.