

Ducted **airHome**

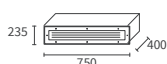
Da 1,8kW a 7,0kW (R32), compatibile solo con multisplit



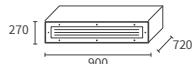
IDEALE PER LE NUOVE COSTRUZIONI

Questo sistema è coperto da un'approvazione tecnica che ne consente l'installazione in edifici nuovi con hygro B CMV.

Unità interne



RAD-DJ18QHAE
RAD-DJ25QHAE
RAD-DJ35QHAE



RAD-DJ50QHAE
RAD-DJ60QHAE
RAD-DJ70QHAE

Controlli e accessori compatibili

Comandi ad infrarossi



Comando infrarossi
Mod.: SPX-RKD800



Gateway airCloud Go
Mod.: SPX-WFG03

Altri accessori

Kit contatti infrarossi singolo
Mod.: SPX-WDC2

Cavo di segnalazione guasti + stato funzionamento
Mod.: SPX-WDC8

Comandi a filo, H-Link & GTB



Comando a filo
airPoint Room H700
Mod.: SPX-URFG

Cavo di prolunga da 5 m per Comando
cablato (2 prolunghie al massimo per ogni
Comando)
Mod.: SPX-WKT5M



Centralizzatore segnale
Mod.: SPX-DST1



Gateway 1-1 Modbus
Mod.: AZAI6WSCHT2



Gateway 1-1 KNX
Mod.: AZAI6KNXHT2

Unità interne	Unità	RAD-DJ18QHAE	RAD-DJ25QHAE	RAD-DJ35QHAE	RAD-DJ50QHAE	RAD-DJ60QHAE	RAD-DJ70QHAE
Potenza nominale Raffr. (min - max)	kW	1,80 (0,90 - 2,50)	2,50 (0,90 - 3,00)	3,50 (0,90 - 4,00)	5,00 (1,20 - 5,80)	6,00 (1,20 - 6,50)	7,0 (1,50-8,00)
Potenza nominale Risc. (min - max)	kW	2,50 (0,90 - 3,20)	3,50 (0,90 - 5,50)	4,80 (0,90 - 6,60)	6,00 (1,20 - 6,80)	7,00 (1,20 - 8,00)	8,0 (1,50-8,50)
Pressione sonora Raffr. (SL/L/M/H) ⁽¹⁾	dB(A)	29 / 31 / 34 / NC / 36	30 / 33 / 37 / NC / 41		29 / 32 / 35 / 37 / 39		
Pressione sonora en Risc. (SL/L/M/H) ⁽¹⁾	dB(A)	27 / 30 / 33 / NC / 37	30 / 34 / 38 / NC / 42		29 / 32 / 35 / 38 / 40		
Potenza sonora	dB(A)	57			55	57	
Portata dell'aria Raffr. (SL/L/M/H)	m³/h	330 / 390 / 450 / NC / 510			350 / 540 / 800 / 970 / 1140		
Pressione statica (pv / mv / gv)	Pa	- / - / 70			50 / 100 / 150		
Deumidificazione	l/h	1,4		1,6	2,8		4,8
Dimensioni (A x L x P)	mm	235 x 750 x 400			270 x 900 x 720		
Diametro scarico della condensa (ext)	mm				16		
Pompa di condensa	-				SI		
Diametro tubazioni (Liq / gas)	pollici	1/4 - 3/8				1/4 - 1/2	1/4 - 5/8
Peso netto	kg	16				35	
Alimentazione	V				220 - 230V		
Comando	-				Non fornito (SPX-RKD800 / SPX-URFG)		

⁽¹⁾ Le misure di pressione sonora sono state effettuate a una distanza di 1 metro dall'Unità in campo libero (vedi catalogo tecnico).