



2,5kW



3,5kW



5,0kW



YR-HQ di serie



Silenziosità



Eco Sensor



Wi-Fi



3D



Facile installazione

UNITÀ INTERNA		Modello	AS25JBHRA-W	AS35JBHRA-W	AS50JDHRA-W
UNITÀ ESTERNA		Modello	1U25MEJFRA	1U35MEJFRA	1U50REJFRA
		Codice commerciale	2501301Q3	2501302Q3	2501305Q3
		Codice commerciale	2502301Q3	2502302Q3	2502305Q3
<b>Dati prestazionali</b>					
Potenza resa RAFF.	nom (min-max)	kW	2,6 (1,0-3,5)	3,5 (1,2-4,3)	5,2 (1,4-6,0)
Potenza resa RISC.	nom (min-max)	kW	3,2 (1,1-5,4)	4,2 (1,3-5,8)	4,2 (1,3-5,8)
Potenza resa RISC. -7°C	nom (min-max)	kW	2,35	2,95	2,95
Potenza assorbita RAFF.	nom (min-max)	kW	0,65 (0,3-1,2)	0,87 (0,37-1,3)	0,87 (0,37-1,3)
Potenza assorbita RISC.	nom (min-max)	kW	0,80 (0,48-1,6)	1,05 (0,55-1,8)	1,05 (0,55-1,8)
Classe energetica	EER	w/w	4,5	4,4	3,7
	COP	w/w	5,0	4,0	4,0
Pdesign RAFF.	35°C	kW	2,6	3,5	5,2
Pdesign RISC.	(-10°C)	kW	2,6	2,65	4,6
Classe energetica	SEER		8,7 (A+++)	8,7 (A+++)	7,5 (A++)
	SCOP		5,1 (A+++)	5,1 (A+++)	4,6 (A++)
Consumo annuo di energia RAFF.		kWh/a	107	144	144
Consumo annuo di energia RISC.		kWh/a	716	973	973
<b>Unità Interna</b>					
Alimentazione		Ph/V/Hz	1/220-240/50	1/220-240/50	1/220-240/50
Volume aria trattato	H / M / L	m³/h	700	750	900
Deumidificazione		l/h	1,2	1,6	2
Potenza sonora alta RAFF.		dB	54	56	57
Potenza sonora alta RISC.		dB	54	56	57
Pressione sonora RAFF.		dB(A)	34/29/25/15	35/30/26/16	41/37/33/28
Pressione sonora RISC.		dB(A)	34/29/25/15	35/30/26/16	41/37/33/28
Dimensioni nette	L x P x H	mm	923x215x320	923x215x320	1050x235x350
Peso netto		kg	11	11	14,9
<b>Unità Esterna</b>					
Alimentazione		Ph/V/Hz	1/220-240/50	1/220-240/50	1/220-240/50
Potenza sonora	H	dB	61	62	63
Pressione sonora	H	dB(A)	45	46	48
Corrente assorbita		A	7,1	8	8
Dimensioni netta	L x P x H	mm	800x280x550	800x280x551	890x353x697
Peso netto		kg	31,5	31,5	51
Tipo compressore					
Marca compressore			Panasonic	Panasonic	Mitsubishi
<b>Dati Idraulici</b>					
Refrigerante			R32	R32	R32
Tubazione liquido Ø	Ø	mm	6,35	6,35	6,35
Tubazione gas Ø	Ø	mm	9,52	9,52	12,7
Lunghezza tubazioni std senza carica refrigerante		m	7	7	10
Lunghezza tubazioni max		m	15	15	15
Dislivello max UI - UE		m	10	10	10
Carica refrigerante in fabbrica		kg	0,90	0,90	0,95
Tonnellate equivalenti di CO²		kg/tCO²EQ	0,60	0,60	0,64
Carica aggiuntiva ref. oltre lungh. std.		g/m	20	20	20
Limiti di funzionamento RAFF.	min-max	°C	21+35°C (in) / -10+43°C (out)		
Limiti di funzionamento RISC.	min-max	°C	10+27°C (in) / -15+24°C (out)		

## DATI IN ATTESA DI CONFERMA

I dati riportati su questo stampato sono puramente indicativi in quanto possono subire variazioni, pertanto si raccomanda agli acquirenti di controllarne l'esattezza con il fornitore prima di firmare il relativo ordine o documento di acquisto.