



180° DC inverter

- AP48KS1ERA
- AP48DS1ERA
- AP60KS1ERA



NEW



YR-HD01

48K

48K\*

60K



YCZ-A003  
optional (esclude telecomando)



1U48LS1ERA monofase  
1U48LS1ERB trifase



1U60IS1ERB trifase

Modello	UI		AP48KS1ERA	AP48KS1ERA	AP48DS1ERA*	AP48DS1ERA*	AP60KS1ERA
	UE		1U48LS1ERA	1U48LS1ERB	1U48LS1ERA	1U48LS1ERB	1U60IS1ERB
Codice commerciale	UI		25015592L	25015592L	25015590L	25015590L	25015594L
	UE		25023090L	25023091L	25023090L	25023091L	25023094L
<b>Dati prestazionali</b>							
Potenza resa	RAFF.	W	12500 (6000-14500)	12500 (6000-14500)	12500 (6000-14500)	12500 (6000-14500)	15500 (4000-16500)
	RISC.	W	13000 (6000-16500)	13000 (6000-16500)	13000 (6000-16500)	13000 (6000-16500)	16500 (4000-18000)
Potenza assorbita	RAFF.	W	3840 (2000-6000)	3900 (2000-6000)	3840 (2000-6000)	3900 (2000-6000)	5130 (2000-6500)
	RISC.	W	3810 (2000-6000)	3810 (2000-6000)	3810 (2000-6000)	3810 (2000-6000)	4830 (2000-6500)
Corrente assorbita max	RAFF.	A	10	10	10	10	10,5
	RISC.	A	10	10	10	10	10,5
Alimentazione UI		V-Ph-Hz	230-1-50	230-1-50	230-1-50	230-1-50	230-1-50
Alimentazione UE		V-Ph-Hz	230-1-50	380-3-50	230-1-50	380-3-50	380-3-50
EER (Classe energetica)			3,25 (A)	3,21 (A)	3,25 (A)	3,21 (A)	3,02 (B)
COP (Classe energetica)			3,41 (B)	3,21 (C)	3,41 (B)	3,21 (C)	3,21 (C)
Volume aria trattato		m³/h	1750/1500/1350	1750/1500/1350	1750/1500/1350	1750/1500/1350	1750/1500/1350
Deumidificazione		l/h	5,1	5,1	5,1	5,1	5,2
<b>Dati idraulici</b>							
Carica refrigerante		kg	-	2,85	-	2,85	3,3
Tubazione liquido Ø		mm	9,52	9,52	9,52	9,52	9,52
Tubazione gas Ø		mm	19,05	19,05	19,05	19,05	19,05
Lunghezza tubazioni standard		m	5	5	5	5	5
Lunghezza tubazioni max		m	50	20	50	20	50
Carica aggiuntiva ref. oltre lungh. std.		gr/m	45	45	45	45	45
Dislivello max UI - UE		m	30	40	30	40	30
<b>Unita interna</b>							
Dimensioni (L x P x H)		mm	600x350x1850	600x350x1850	530x380x1820	530x380x1820	600x350x1850
Peso netto		kg	59	59	55	55	59
Rumorosità		dB(A)	51/48/44	51/48/44	48/44/40	48/44/40	51/48/44
<b>Unita esterna</b>							
Dimensioni (L x P x H)		mm	1008x410x830	1008x447x830	1008x447x830	1008x447x830	948x340x1250
Peso netto		kg	82	82	82	82	96
Rumorosità		dB(A)	59	59	59	59	60
Tipo compressore			Rotary	Rotary	Rotary	Rotary	Rotary