

serie



Climatizzatori Dual Split "MILLENNIUM" DC Inverter

I climatizzatori Dual Inverter Fantini Cosmi Industrie uniscono i plus della versione Mono Inverter a quelli della versione Dual. Quindi oltre a rappresentare la soluzione ideale per climatizzare due locali diversi ottimizzando i costi di installazione, consentono un notevole risparmio energetico, pari al 30% circa su 8 ore di funzionamento continuativo e minimizzano l'oscillazione di temperatura a soli $\pm 0.5^\circ \text{C}$ rispetto a quella impostata contro i circa $\pm 2^\circ \text{C}$ dei tradizionali condizionatori ON-OFF.

Abbinano eleganza e design al risparmio energetico. Tutti i modelli sono in classe A.



refrigerante
R410A
ecologico



DC INVERTER



Selezione velocità ventola



Defrost



Funzione Deumidificatore



Sistema filtrante



Funzione notte



Telecomando con display LCD



Timer



Autodiagnosi



Facilità di collegamento



Microprocessore



Sistema fonoassorbente compressore e/o vano alloggio



Riavvio automatico



Ventola



Turbo



Autopulitura



Bassa tensione di spunto



Controllo luminosità display



Blocco tasti

MODELLO

Unità Interna	XF9YA
Unità Interna	XF12YA
Unità Esterna	XF21Y2

ALIMENTAZIONE

Ph-V-Hz	1Ph - 230V - 50Hz
---------	-------------------

RAFFRESCAMENTO

Potenza in raffreddamento (hi/mi/lo)	W	6200 / 5000 / 2050
Potenza assorbita in raffreddamento (hi/mi/lo)	W	2550 / 1350 / 500
Potenza raffreddamento (hi/mi/lo)	BTU	21200 / 17000 / 6800
EER		3,21
Classe energetica in raffreddamento		A

RISCALDAMENTO

Potenza in riscaldamento (hi/mi/lo)	W	6650 / 5600 / 2500
Potenza assorbita in riscaldamento (hi/mi/lo)	W	2700 / 1540 / 580
Potenza riscaldamento (hi/mi/lo)	BTU	22700 / 19100 / 5100
COP		3,63
Classe energetica in riscaldamento		A

COMPRESSORE

Tipo di compressore		ROTATIVO
Marca compressore		SANYO
Potenza assorbita compressore	W	1000

UNITÀ INTERNA

Portata d'aria unità interna (shi/hi/mi/lo)	m³/h	500	500
Rumorosità unità interna (hi/mi/lo)	dB(A)	34 / 31 / 28	34 / 32 / 30
Pressione sonora (hi/mi/lo)	dB(A)	44 / 41 / 38	44 / 42 / 40
Dimensioni unità interna	mm	790 x 265 x 170	845 x 275 x 180
Dimensioni imballo unità interna	mm	870 x 248 x 355	915 x 255 x 355
Peso netto unità interna	Kg	9	10
Peso lordo unità interna	Kg	12	13

UNITÀ ESTERNA

Rumorosità unità esterna	dB(A)	56 / 53 / 50
Pressione sonora	dB(A)	66 / 63 / 60
Dimensioni unità esterna	mm	899 x 556 x 378
Dimensioni imballo unità esterna	mm	948 x 420 x 645
Peso netto unità esterna	Kg	43
Peso lordo unità esterna	Kg	48

REFRIGERANTE

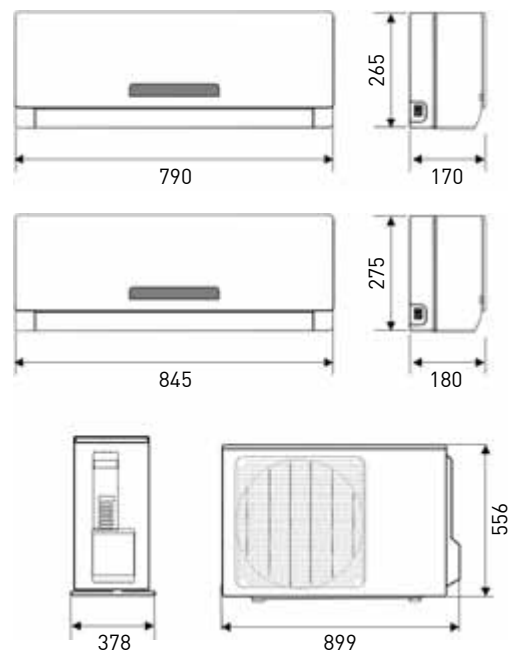
Gas refrigerante		R410A
Carica di refrigerante	g	1400
Valvola di servizio liquido		1/4" 1/4"
Valvola di servizio gas		3/8" 3/8"
Massima lunghezza linee frigorifere	m	20
Massimo dislivello	m	5 5
Distanza massima con carica standard	m	5 5
Intervallo di funzionamento freddo	°C	-5° ≤ T ≤ +43°
Intervallo di funzionamento caldo	°C	-10° ≤ T ≤ +24°

Climatizzatore Dual Split
DC Inverter a parete
9000 BTU + 12000 BTU

XF9YA

XF12YA

XF21Y2



COLLEGAMENTI ELETTRICI

alimentazione da unità
esterna

