

serie

**X****C**

# Climatizzatori Pavimento/Soffitto

I climatizzatori pavimento-soffitto Fantini Cosmi Industrie vantano un'estrema versatilità di installazione: possono essere applicati indifferentemente al soffitto o al pavimento, garantendo in entrambi i casi un ingombro ridotto e una presenza discreta, grazie alle dimensioni supersottili e al design sobrio. Inoltre, la ricca varietà di potenze disponibili li rende adatti alla climatizzazione di tutti i locali di medie o grandi dimensioni.

La tecnologia DC INVERTER rappresenta la punta di diamante della famiglia FanAir in fatto di efficienza energetica, di efficacia e di funzionamento.

Infatti si avvalgono di un compressore a velocità di rotazione variabile anziché costante, riuscendo così a dosare esattamente la potenza erogata in funzione del cambiamento della temperatura ambiente. Il risparmio energetico che ne deriva è pari al 30% circa su 8 ore di funzionamento continuativo.

Inoltre, variando automaticamente l'erogazione di freddo o caldo, permettono di minimizzare le oscillazioni 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.

refrigerante  
**R410A**  
ecologico



**DC INVERTER**



Selezione velocità ventola



Defrost



Funzione Deumidificatore



Sistema filtrante



Funzione notte



Telecomando con display LCD



Timer



Autodiagnosi



Riavvio automatico



Facilità di collegamento



Microprocessore



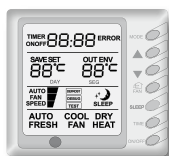
Sistema fonoassorbente



Ventola



Comando a muro settimanale (optional)  
X-CONTROL 2



## MODELLO

Unità Interna	XC24YPS
Unità Esterna	XC24Y

## ALIMENTAZIONE

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

## RAFFRESCAMENTO

Potenza in raffrescamento	W	7000
Potenza assorbita in raffrescamento	W	2430
Potenza raffrescamento	BTU	23880
Assorbimento in raffrescamento	A	17,5
EER		2,88
Classe energetica in raffrescamento		C

## RISCALDAMENTO

Potenza in riscaldamento	W	8000
Potenza assorbita in riscaldamento	W	2200
Potenza riscaldamento	BTU	27300
Assorbimento in riscaldamento	A	18,7
COP		3,64
Classe energetica in riscaldamento		A

## COMPRESSORE

Tipo di compressore	ROTATIVO
Marca compressore	SANYO

## UNITÀ INTERNA

Portata d'aria unità interna (hi/mi/lo)	m <sup>3</sup> /h	1360 / 1280 / 1240
Rumorosità unità interna (hi/mi/lo)	dB(A)	50 / 48 / 46
Dimensioni unità interna	mm	1300 x 188 x 600
Dimensioni imballo unità interna	mm	1414 x 248 x 724
Peso netto unità interna	Kg	32
Peso lordo unità interna	Kg	36

## UNITÀ ESTERNA

Rumorosità unità esterna	dB(A)	59
Dimensioni unità esterna	mm	913 x 680 x 378
Dimensioni imballo unità esterna	mm	994 x 750 x 428
Peso netto unità esterna	Kg	51
Peso lordo unità esterna	Kg	55

## REFRIGERANTE

Gas refrigerante		R410A
Carica di refrigerante	g	1800
Valvola di servizio liquido		3/8"
Valvola di servizio gas		5/8"
Massima lunghezza linee frigorifere	m	30
Massimo dislivello	m	15
Intervallo di funzionamento	°CBS	-7° +48°

Climatizzatore Pavimento/Soffitto  
DC Inverter  
24000 BTU

XC24YPS  
XC24Y

