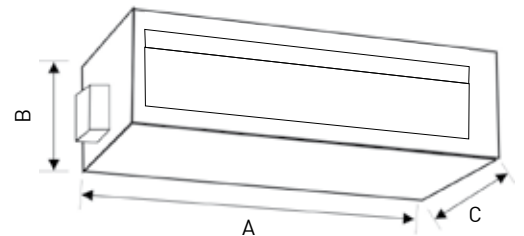


CANALIZZATO

XF9YCAN
XF72YCAN
XF78YCAN



MODELLO

Unità Interna **XF12YCAN**

Alimentazione	Ph-V-Hz	1Ph - 230V - 50Hz
Portata d'aria unità interna (hi/mi/lo)	m³/h	1110 / 910 / 760
Potenza motore ventola	W	6
Diametro ventola	mm	155 x 176
Valvola di servizio liquido		1/4"
Valvola di servizio gas		1/2"
Potenza motorino swing	W	2
Fusibile	A	T3.15AL 250V
Rumorosità (hi/mi/lo)	db(A)	50 / 50 / 43
Pressione sonora (hi/mi/lo)	db(A)	40 / 40 / 33
Dimensioni (a x b x c)	mm	913 x 220 x 680
Dimensioni imballo	mm	995 x 258 x 750
Peso netto	Kg	27
Peso lordo	Kg	32

MODELLO

Unità Interna **XF18YCAN**

Alimentazione	Ph-V-Hz	1Ph - 230V - 50Hz
Portata d'aria unità interna (hi/mi/lo)	m³/h	1310 / 1160 / 1060
Potenza motore ventola	W	22
Diametro ventola	mm	155 x 177
Valvola di servizio liquido		1/4"
Valvola di servizio gas		1/2"
Potenza motorino swing	W	2
Fusibile	A	T3.15AL 250V
Rumorosità (hi/mi/lo)	db(A)	52 / 52 / 43
Pressione sonora (hi/mi/lo)	db(A)	42 / 42 / 33
Dimensioni (a x b x c)	mm	1012 x 266 x 736
Dimensioni imballo	mm	1120 x 380 x 795
Peso netto	Kg	36
Peso lordo	Kg	39



DC INVERTER

refrigerante
R410A
ecologico

