

CLIMATIZZATORE MONO SPLIT DC INVERTER A PARETE 12000 BTU

CODICE

Unità Interna	XM12YS
Unità Esterna	XM12YC

XM12YS

XM12YC

ALIMENTAZIONE

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

RAFFRESCAMENTO

Potenza in raffreddamento (hi/mi/lo)	W	3600 / 3200 / 600
Potenza assorbita in raffreddamento (hi/mi/lo)	W	1400 / 1020 / 120
Potenza raffreddamento (hi/mi/lo)	BTU	12600 / 11200 / 2100
Assorbimento in raffreddamento	A	4.5
SEER		6.1
Classe energetica in raffreddamento		A++

RISCALDAMENTO

Potenza in riscaldamento (hi/mi/lo)	W	3800 / 3560 / 600
Potenza assorbita in riscaldamento (hi/mi/lo)	W	1500 / 1040 / 120
Potenza riscaldamento (hi/mi/lo)	BTU	13300 / 12460 / 2100
Assorbimento in riscaldamento	A	4.6
SCOP		4.0
Classe energetica in riscaldamento		A+

COMPRESSORE

Tipo di compressore		ROTATIVO
Potenza assorbita compressore	W	1020
Assorbimento compressore	A	4.3

UNITÀ INTERNA

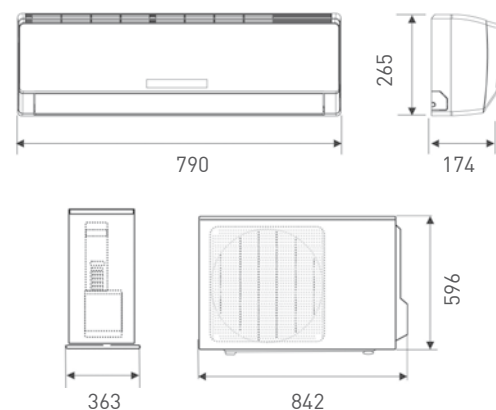
Portata d'aria (sh/hi/mi/lo)	m ³ /h	500 / 400 / 300 / 250
Umidità asportata	L/h	1.4
Rumorosità unità interna (sh/hi/mi/lo)	dB(A)	39 / 34 / 31 / 28
Dimensioni unità interna	mm	790 x 265 x 174
Dimensioni imballo unità interna	mm	870 x 248 x 355
Peso netto unità interna	Kg	8.5
Peso lordo unità interna	Kg	10

UNITÀ ESTERNA

Rumorosità unità esterna	dB(A)	52
Dimensioni unità esterna	mm	842 x 596 x 320
Dimensioni imballo unità esterna	mm	878 x 630 x 360
Peso netto unità esterna	Kg	29
Peso lordo unità esterna	Kg	32

REFRIGERANTE

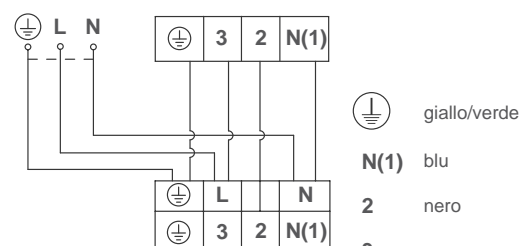
Gas refrigerante		R410A
Carica di refrigerante	g	900
Valvola di servizio liquido	inch	1/4"
Valvola di servizio gas	inch	3/8"
Massima lunghezza con carica gas standard	m	5
Massima lunghezza linee frigorifere	m	20
Massimo dislivello	m	10
Intervallo di funzionamento in raffreddamento	°CBS	-15° +48°
Intervallo di funzionamento in riscaldamento	°CBS	-15° +24°



COLLEGAMENTI ELETTRICI

Alimentazione da unità esterna

TERMINALE UNITÀ INTERNA



TERMINALE UNITÀ ESTERNA