

# CLIMATIZZATORE MONO SPLIT DC INVERTER A PARETE 18000 BTU

## CODICE

Unità Interna	XM18YS
Unità Esterna	XM18YC

## ALIMENTAZIONE

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

## RAFFRESCAMENTO

Potenza in raffreddamento (hi/mi/lo)	W	6600 / 5275 / 1260
Potenza assorbita in raffreddamento (hi/mi/lo)	W	2650 / 1625 / 380
Potenza raffreddamento (hi/mi/lo)	BTU	22519 / 18000 / 4299
Assorbimento in raffreddamento	A	7.2
SEER		6.1
Classe energetica in raffreddamento		A++

## RISCALDAMENTO

Potenza in riscaldamento (hi/mi/lo)	W	6800 / 5800 / 1120
Potenza assorbita in riscaldamento (hi/mi/lo)	W	2650 / 1760 / 350
Potenza riscaldamento (hi/mi/lo)	BTU	23202 / 19790 / 3821
Assorbimento in riscaldamento	A	7.8
SCOP		4.0
Classe energetica in riscaldamento		A+

## COMPRESSORE

Tipo di compressore		ROTATIVO
Potenza assorbita compressore	W	1440
Assorbimento compressore	A	7.2

## UNITÀ INTERNA

Portata d'aria (sh/hi/mi/lo)	m <sup>3</sup> /h	850 / 780 / 650 / 550
Umidità asportata	L/h	1.8
Rumorosità unità interna (sh/hi/mi/lo)	dB(A)	48 / 43 / 40 / 35
Dimensioni unità interna	mm	940 x 298 x 200
Dimensioni imballo unità interna	mm	1010 x 380 x 285
Peso netto unità interna	Kg	12
Peso lordo unità interna	Kg	15

## UNITÀ ESTERNA

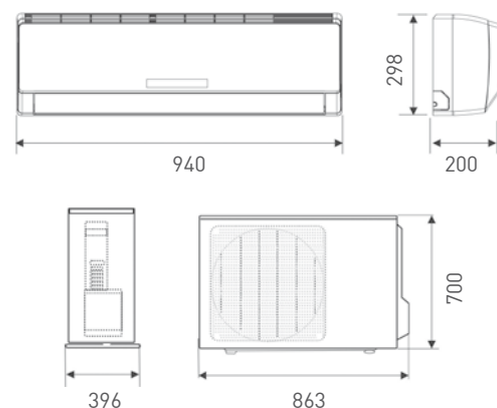
Rumorosità unità esterna	dB(A)	56
Dimensioni unità esterna	mm	963 x 700 x 396
Dimensioni imballo unità esterna	mm	1029 x 735 x 455
Peso netto unità esterna	Kg	45
Peso lordo unità esterna	Kg	49.5

## REFRIGERANTE

Gas refrigerante		R410A
Carica di refrigerante	g	1350
Valvola di servizio liquido	inch	1/4"
Valvola di servizio gas	inch	1/2"
Massima lunghezza con carica gas standard	m	5
Massima lunghezza linee frigorifere	m	25
Massimo dislivello	m	10
Intervallo di funzionamento in raffreddamento	°CBS	-15° +43°
Intervallo di funzionamento in riscaldamento	°CBS	-20° +24°

# XM18YS

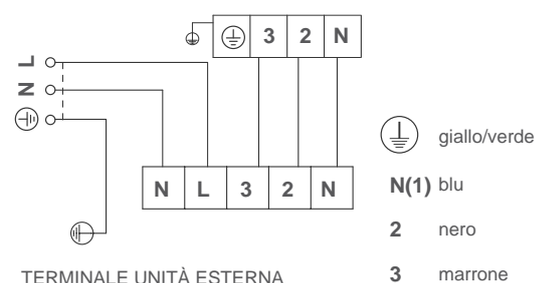
# XM18YC



## COLLEGAMENTI ELETTRICI

Alimentazione da unità esterna

TERMINALE UNITÀ INTERNA



TERMINALE UNITÀ ESTERNA