



*Climatizzatori
2015*



CARATTERISTICHE TECNICHE

UNITA' INTERNA

Aria trattata massima: 500 m³/h
Dimensione: 75x25x20 cm
Peso Lordo / Netto: 11,00/9,00 Kg
Livello potenza sonora: 40-48 dB/A

UNITA' ESTERNA

Dimensioni: 71,5x23,5x54 cm
Peso Lordo / Netto: 30,00/28,00 Kg
Livello potenza sonora: 62 dB/A
Tipo refrigerante: R410A/690g

MODALITA' RISCALDAMENTO

SCOP: Efficienza energetica stagionale in
modalità riscaldamento: 3,80 W
Classe di efficienza energetica stagionale in
modalità riscaldamento: A
Capacità di deumidificazione: 0,8 L/H

MODALITA' RAFFREDDAMENTO

SEER: Efficienza energetica stagionale in
modalità raffreddamento: 5,90 W
Classe di efficienza energetica stagionale in
modalità raffreddamento: A+
Capacità di deumidificazione: 0,8 L/H

9000 BTU

Compressore Panasonic

**Classe SEER A+
SCOP A**



INFORMAZIONI PRODOTTO

UNITA' INTERNA
COD. WMP: M02405
COD. EAN: 8055002344050
UNITA' ESTERNA
COD. WMP: M02416
COD. EAN: 8055002344166

DIMENSIONI IMBALLO

UNITA' INTERNA: 83,5X33X27,8 CM
VOLUME: 0,0766
UNITA' ESTERNA: 85,1X33,5X60 CM
VOLUME: 0,1710

INFORMAZIONI LOGISTICHE

Q.TA' CTNR 20': 122 PZ
Q.TA' CTNR 40': 258 PZ
Q.TA' CTNR 40'HQ: 290 PZ

CARATTERISTICHE TECNICHE

UNITA' INTERNA

Aria trattata massima: 550 m³/h
Dimensione: 80x28x19 cm
Peso Lordo / Netto: 12,00/10,00 Kg
Livello potenza sonora: 40-50 dB/A

UNITA' ESTERNA

Dimensioni: 85,1x33,5x60 cm
Peso Lordo / Netto: 33,00/28,00 Kg
Livello potenza sonora: 63 dB/A
Tipo refrigerante: R410A/1000g

MODALITA' RISCALDAMENTO

SCOP: Efficienza energetica stagionale in
modalità riscaldamento: 3,80 W
Classe di efficienza energetica stagionale in
modalità riscaldamento: A
Capacità di deumidificazione: 1,2 L/H

MODALITA' RAFFREDDAMENTO

SEER: Efficienza energetica stagionale in
modalità raffreddamento: 6,10 W
Classe di efficienza energetica stagionale in
modalità raffreddamento: A++
Capacità di deumidificazione: 1,2 L/H

12000 BTU

Compressore Panasonic

**Classe SEER A++
SCOP A**



INFORMAZIONI PRODOTTO

UNITA' INTERNA
COD. WMP: M02406
COD. EAN: 8055002344067
UNITA' ESTERNA
COD. WMP: M02417
COD. EAN: 8055002344173

DIMENSIONI IMBALLO

UNITA' INTERNA: 86,5X35,8X27,5 CM
VOLUME: 0,0851
UNITA' ESTERNA: 85,1X33,5X60 CM
VOLUME: 0,1710

INFORMAZIONI LOGISTICHE

Q.TA' CTNR 20': 115 PZ

Q.TA' CTNR 40': 246 PZ

Q.TA' CTNR 40'HQ: 277 PZ

Climatizzatori Inverter

CARATTERISTICHE TECNICHE

UNITA' INTERNA

Aria trattata massima: 850 m³/h
Dimensione: 90x29,2x21,5 cm
Peso Lordo / Netto: 17,00/14,00 Kg
Livello potenza sonora: 52-56 dB/A

UNITA' ESTERNA

Dimensioni: 85x29,5x60,5 cm
Peso Lordo / Netto: 45,00/40,00 Kg
Livello potenza sonora: 65 dB/A
Tipo refrigerante: R410A/1350g

MODALITA' RISCALDAMENTO

SCOP: Efficienza energetica stagionale in
modalità riscaldamento: 4,00 W
Classe di efficienza energetica stagionale in
modalità riscaldamento: A+
Capacità di deumidificazione: 1,2 L/H

MODALITA' RAFFREDDAMENTO

SEER: Efficienza energetica stagionale in
modalità raffreddamento: 6,10 W
Classe di efficienza energetica stagionale in
modalità raffreddamento: A++
Capacità di deumidificazione: 1,2 L/H

18000 BTU

Compressore Hitachi

**Classe SEER A++
SCOP A+**



INFORMAZIONI PRODOTTO

UNITA' INTERNA
COD. WMP: M02407
COD. EAN: 8055002344074
UNITA' ESTERNA
COD. WMP: M02418
COD. EAN: 8055002344180

DIMENSIONI IMBALLO

UNITA' INTERNA: 98,3X37,7X30 CM
VOLUME: 0,1112
UNITA' ESTERNA: 99,5X41,5X69 CM
VOLUME: 0,2849

INFORMAZIONI LOGISTICHE

Q.TA' CTNR 20': 72 PZ
Q.TA' CTNR 40': 152 PZ
Q.TA' CTNR 40'HQ: 174 PZ

Climatizzatori Inverter