

Q+ inverter

Q+ INVERTER 10 Cod. OS-C/SEIDH10EI

Q+ INVERTER 12 Cod. OS-C/SEIDH12EI



CARATTERISTICHE

Due modelli di potenza: 2.6 kW – 3.5 kW

Classe di efficienza energetica in raffreddamento: A++

Classe di efficienza energetica in riscaldamento (area climatica media): A+

Classe di efficienza energetica in riscaldamento (area climatica più calda): A+++

Gas ecologico R410A

Display LED retroilluminato

Telecomando multifunzione

Timer 24h



Area climatica più calda

Area climatica media

Area climatica più fredda

CLIMATIZZATORE FISSO MONO-AMBIENTE

31

FUNZIONI

Funzione di sola ventilazione

Funzione di sola deumidificazione

Funzione Auto: modula i parametri di funzionamento in relazione alla temperatura dell'ambiente.

Funzione Sleep: aumenta gradualmente la temperatura impostata in raffreddamento per un maggior benessere notturno.

Funzione Turbo: attiva la massima velocità di ventilazione per raggiungere nel minor tempo possibile la temperatura selezionata.



HIGH EFFICIENCY TECHNOLOGY

Classe A++ in raffreddamento, Classe A+ in riscaldamento: efficienza incrementata del 15%*.



PURE SYSTEM 2

Un sistema multi filtraggio che abbina filtro elettrostatico (annulla le piccole particelle come fumo, polvere, pollini, peli di animali aiutando a prevenire reazioni allergiche) al filtro ai carboni attivi (elimina i cattivi odori e rende inattivi eventuali gas nocivi per la salute).



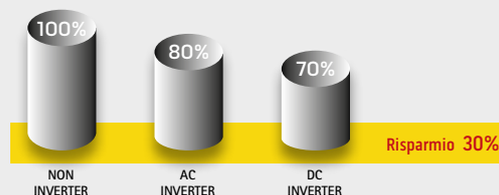
WARM SYSTEM

Climatizzatore in pompa di calore. Grazie a questa funzione è possibile riscaldare e sostituire il riscaldamento tradizionale nelle stagioni intermedie o potenziarlo.



INVERTER SYSTEM

Tecnologia grazie alla quale la velocità del motore è regolata costantemente in funzione della temperatura impostata. Garantisce un risparmio energetico del 30%* se paragonata a motori con tecnologia tradizionale.



*Test di laboratorio interni sulla gamma tradizionale Olimpia Splendid