



Studio's Inverter

Efficiente, ecologico, elegante:
l'Inverter al suo meglio

Quando l'Inverter dà il massimo

In questo inverter Olimpia Splendid supera se stessa, dotando il sistema, oltre alle funzioni standard già notevoli, di caratteristiche esclusive che lo pongono al vertice della sua categoria, a cominciare dal suo raffinato design ultrapiatto color bianco perlato fino alle prestazioni veramente complete, con affidabilità assoluta e resa eccezionale.



Resa Massima

Un inverter efficientissimo, con altissima resa e che consuma pochissimo, è infatti classe A sia in raffreddamento che in riscaldamento, si può proprio dire che sia un classe A2 per la sua capacità di ottimizzare il consumo energetico.

Funzione Dry

Ottimizza la velocità del sistema di condizionamento e della ventola per assorbire l'umidità.

Funzione Sleep

La temperatura impostata aumenta (in raffreddamento) o diminuisce (in riscaldamento) di 1°C ogni ora per le prime due ore, poi si assesta automaticamente nelle 5 ore successive per poi spegnersi definitivamente. Così è assicurato il comfort notturno ideale e si risparmia energia.

Funzione Turbo

Attiva la massima velocità di ventilazione per raggiungere nel minor tempo possibile la temperatura selezionata.

Funzione Automatico

Una volta impostata la temperatura desiderata sul telecomando, questa viene regolata e mantenuta automaticamente.

Massima silenziosità

Il completo controllo del compressore e dei ventilatori, unito alle grandi superfici di scambio termico, permette di raggiungere una silenziosità quasi assoluta.

Telecomando

Il compatto telecomando a raggi infrarossi, dotato di un ampio display a cristalli liquidi e retroilluminato con i tasti principali visibili anche al buio, facilita il controllo a distanza di tutte le funzioni dell'apparecchio.

Timer

Per impostare con il telecomando l'ora di accensione e spegnimento in base alle esigenze dell'utilizzatore.

Display a bordo

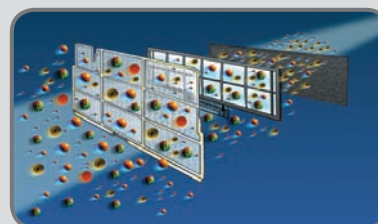
Visualizza direttamente sulla macchina le funzioni impostate, per un controllo a vista del mezzo.



Filtro elettrostatico e filtro a carboni attivi

Il filtro elettrostatico controlla ed annulla piccole particelle ed emissioni come fumo, polvere, pollini, peli di animali, prevenendo reazioni allergiche.

Il filtro a carboni attivi elimina i cattivi odori e rende inattivi eventuali gas nocivi per la salute.



Filtri ad alta intensità

Filtro Silver Ion

Il filtro Silver Ion uccide i batteri o li rende innocui intrappolandoli in microcellette. Vengono poi eliminati i batteri rimasti nel filtro.

