

Condizionatore automatico con pompa di calore

Silenzioso, leggero, di facile installazione e tecnologicamente avanzato, è stato progettato tenendo conto di tutte le nuove risorse per ottenere un prodotto **Ecologicamente pulito**.

E' stato utilizzato un gas refrigerante R32 che ha il più basso potenziale di Riscaldamento Globale (GWP675) attualmente esistente sui condizionatori per mezzi mobili, riducendo del 70% il potere di inquinamento ambientale rispetto ai gas utilizzati fino ad ora.

Funzioni Freddo, Caldo, Ventilazione e Automatico selezionabili da telecomando con funzione timer.

Il diffusore interno piccolo e con design moderno, solo circa 4,2cm di spessore, può essere installato facilmente proprio per le sue dimensioni ridotte. Dotato di display multifunzione azzurro e di luci a led di facile accensione e spegnimento attraverso il telecomando.

- **POMPA DI CALORE**

Il riscaldamento a pompa di calore ad alta efficienza fornisce una potenza di riscaldamento di 2.30kW con un consumo di solo 1.05kW. La pompa di calore é efficace per temperature esterne fino a +4°C al sotto di tale valore la potenza si riduce drasticamente.

- **CONTROLLO AUTOMATICO**

Attivando la funzione AUTO, il condizionatore seleziona automaticamente la velocità di ventilazione più adeguata e la funzione raffreddamento o riscaldamento.

- **TELECOMANDO**

con timer programmabile

- **SONDE** di protezione antighiaccio

- **FILTRI INTERNI** ricambiabili e lavabili

- Adatto per tetti con spessore da 30 a 70mm

Caratteristiche tecniche	SILENT 8100H	SILENT 5900H
Potenza di raffreddamento	8.100 BTU 2,37 kW	5.900 BTU 1,73 kW
Potenza di riscaldamento	8100 BTU 2,42 kW	5.600 BTU 1,64 kW
Velocità ventilazione	3 + AUTO	3 + AUTO
Alimentazione	230 V 50 Hz sinusoidale	230 V 50 Hz sinusoidale
Corrente assorbita media	4,1 A ❄️ 4,2 A 🔥	2,8 A ❄️ 2,6 A 🔥
Corrente di spunto	18 A (0.15 sec.)	15 A (0,15 sec.)
Potenza assorbita	900 W ❄️ 920 W 🔥	640 W ❄️ 600 W 🔥
Generatore necessario	2200 W	2200 W
Portata d'aria Max	450 m ³ /h	400 m ³ /h
Peso	35 Kg	34 Kg
Dimensioni ↗ ↘ ↙	23,9x98x65 cm	23,9x98x65 cm
Dimensioni diffusore aria	4,2x45x45 cm	4,2x45x45 cm
Telecomando con timer programmabile	si	si