

## SELECTED LINE

.....

# PORTATILE

Per raffrescamento, deumidificazione, ventilazione

HMCM 90 P

NEW

Il portatile monoblocco Hokkaido porta subito benessere nella tua casa grazie alla migliore qualità dell'aria deumidificata e filtrata.

### Massima compattezza

Il portatile si distingue per la sua praticità: funziona con il semplice collegamento elettrico; inoltre il design compatto lo rende ideale anche per spazi ridotti. È facile da spostare in ogni ambiente, grazie alle ruote multi direzionali e alle pratiche maniglie laterali.

### Sistema di gestione della condensa

- In modalità raffrescamento, con la vaporizzazione automatica la condensa evapora verso l'esterno.
- In modalità deumidificazione, con il drenaggio in continuo si collega l'apposito tubo di scarico a una delle due uscite poste sul retro.

### Funzioni disponibili

- Sleep: aumenta gradualmente la temperatura impostata e garantisce rumorosità ridotta per un maggior benessere notturno.
- Eco-design: durante la fase di standby, la macchina entra automaticamente in modalità risparmio energetico, consumando soltanto 0,5 W.
- Auto-restart: se l'unità si disalimenta, le funzioni precedentemente impostate vengono ripristinate.



### Caratteristiche

Compatto

Pulizia filtro facilitata

Doppia uscita scarico acqua condensa

Sensore di temperatura ambiente integrato

Ruote multi-direzionali

Timer On/Off per impostare spegnimento e accensione all'orario desiderato

Funzione sleep

Funzione Auto-swing

Galleggiante incluso

Modello			HMCM 90 P
Alimentazione		Ph/V/Hz	1/220-240/50
Capacità nominale <sup>1</sup>	Raffrescamento	W	2,60
Potenza nominale assorbita <sup>1</sup>		W	1,00
Indice di efficienza energetica nominale <sup>1</sup>		W	2,60
Classe di efficienza energetica		-	A
Livello pressione sonora (Hi-Lo)		dB(A)	51,9-46,9
Livello potenza sonora		dB(A)	63
Portata aria trattata		m <sup>3</sup> /h	295
Refrigerante	Tipologia/q.tà	kg	R290/0,17
Potenziale di riscaldamento globale		GWP	3
Tonnellate di CO2 equivalenti		kg	0,51
Dimensioni	LxPxH	mm	355x345x703
Peso netto		kg	25,3

1. Valori misurati secondo la norma armonizzata EN1451: 35° C BS - 28,3° C BU.