

SELECTED LINE

.....

MOBILE

Pour refroidissement, déshumidification, ventilation

HMCM 90 P

NEW

Le monobloc portable Hokkaido porte immédiatement le bien-être chez vous grâce à une meilleure qualité de l'air déshumidifié et filtré.

Ultra compact

L'unité portable se distingue par son aspect pratique: elle fonctionne grâce à un simple branchement électrique; de plus, le design compact permet de l'installer même dans des espaces réduits. Il est facile à déplacer dans chaque pièce, grâce aux roues multi directionnelles et aux poignées pratiques situées sur les côtés.

Système de gestion des condensats

- En modalité refroidissement avec la vaporisation automatique, la condensation s'évapore vers l'extérieur.
- En modalité de déshumidification avec le drainage en continu : on raccorde le tuyau de vidange correspondant à l'une des deux sorties situées à l'arrière.

Fonctions disponibles

- Nuit : augmente graduellement la température programmée et garantit un bruit réduit pour un meilleur bien-être nocturne.
- Eco-design : pendant la phase de veille, la machine entre automatiquement en modalité d'économie énergétique, en consommant uniquement 0,5 W.
- Redémarrage automatique : si l'alimentation de l'unité est coupée, les fonctions précédemment paramétrées sont rétablies.



Caractéristiques

Compacte

Facilité de nettoyage du filtre

Double sortie de vidange de l'eau de condensation

Capteur de température ambiante intégré

Roues multi-directionnelles

Minuteur on-off pour paramétrer l'arrêt et le démarrage à l'heure souhaitée

Fonction Nuit

Fonction Auto Swing

Flotteur inclus

Modèle			HMCM 90 P
Alimentation		Ph/V/Hz	1/220-240/50
Capacité nominale ¹	Refroidissement	W	2,60
Puissance nominale absorbée ¹		W	1,00
Indice d'efficacité énergétique nominale ¹		W	2,60
Classe d'efficacité énergétique		-	A
Niveau de pression sonore (Hi-Lo)		dB(A)	51,9-46,9
Niveau puissance sonore		dB(A)	63
Débit air traité		m ³ /h	295
Réfrigérant	Type/qté	kg	R290/0,17
Potentiel de chauffage global	GWP	kg CO2 eq.	3
Tonnes de CO2 équivalentes		kg	0,51
Dimensions	LxPxH	mm	355x345x703
Poids net		kg	25,3

1. Valeurs mesurées selon la norme harmonisée EN1451 : 35° C BS - 28,3° C BU.