

# DÉSHUMIDIFICATEURS

## Série MH

### MH-10-V9

- Contrôle électronique avec différents modes de fonctionnement :
  - Mode continu.
  - Mode pré-réglé selon le réglage entre 40% / 50% / 60%.
- Fonctions de redémarrage automatique et de dégivrage automatiques.
- Possibilité de raccorder à une évacuation permanente.
- Transport facile grâce aux roues.
- Réservoir d'une capacité de 2 L.

### MH-20-V9/MH-30-V9/MH-50-V9

- Contrôle électronique avec différents modes de fonctionnement :
  - Mode continu.
  - Mode pré-réglé selon le réglage entre 35 % et 85 %.
- Mode confort (SMD) avec réglage automatique de l'humidité entre 45 % et 55 % en fonction de la température ambiante (modèle 20 uniquement).
- Réglage du débit d'air (2 vitesses).
- Connexion WIFI (uniquement le modèle 20).
- Fonctions de redémarrage automatique et de dégivrage automatiques.
- Programmateur 24h.
- Filtres faciles à retirer.
- Possibilité de raccorder à une évacuation permanente.
- Des roues pour le transport sont incluses.
- Réservoir d'une capacité de 3 L (Mod. 20 et 30).
- Réservoir d'une capacité de 6 L (Mod. 50).

### MH-70-V9

- Contrôle électronique avec différents modes de fonctionnement :
  - Mode continu (CO).
  - Mode pré-réglé selon le réglage entre 30 et 90 %.
- Mode Confort (AU) avec réglage automatique de l'humidité entre 50% et 60% selon la température ambiante.
- Réglage du débit d'air (2 vitesses).
- Fonctions de redémarrage automatique et de dégivrage automatiques.
- Programmateur 24h.
- Filtres faciles à retirer.
- Possibilité de raccorder à une évacuation permanente.
- Des roues pour le transport sont incluses.
- Réservoir d'une capacité de 6,5 L.



MH-10-V9



MH-20-V9



MH-30-V9  
MH-50-V9



MH-70-V9

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Modèle		MH-10-V9	MH-20-V9	MH-30-V9	MH-50-V9	MH-70-V9
Code		HU 10 524	HU 10 533	HU 10 534	HU 10 535	HU 10 536
Alimentation	V - Hz	230 - 50	230 - 50	230 - 50	230 - 50	230 - 50
Puissance absorbée*		330	360	550	850	800
Déshumidification*		l/3j	20	30	50	70
Débit d'air (haut / bas)		m³/h	100/-	168/99	191/166	353/319
Niveau de pression sonore (Élevée)		dB(A)	42	46	50	50
Dimensions	Largeur	mm	300	350	386	392
	Hauteur	mm	413	510	500	616
	Profondeur	mm	237	245	260	282
Poids		kg	11	15,1	17	19
Réfrigérant	Type / PCA	R 290/3	R 290/3	R 290/3	R 290/3	R 290/3
	Charge	kg/TCO <sub>2</sub> eq.	0,04/0	0,075/0	0,1/0	0,145/0

\*30°C/80% HR