

PELER 5

PELER 5 Cod. 99454

Rafrâchisseur avec réservoir amovible



CARACTERISTIQUES

Panneau de commande de LED
Télécommande
Mode de ventilation d'air
Oscillation automatique horizontale et verticale
Filtres amovibles antipoussière
Réservoir amovible et extensible
Niveau d'eau visible
Fonction de protection de la pompe à eau
Silent System



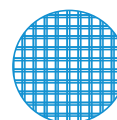
GRANDE TOUR DESIGN

Plus beau et pratique.



RÉSERVOIR OUVRABLE

Réservoir facile d'accès pour remplissage avec de l'eau.



FILTRE

Avec filtre antipoussière en tissu.



CONTROLE A DISTANCE

Télécommande multifonctions.



SILENT SYSTEM



		PELER 5
Code produit		99454
Alimentation électrique	V/ph/Hz	220-240 / 1 / 50
Consommation d'énergie maximale	W	50
Consommation d'énergie en mode veille	W	0,5
Vitesse du ventilateur	n	3
Débit d'air (maximum)	m³/h	400
Vitesse de l'air (maximum)	m/s	1,1
Niveau de pression acoustique (1)	dB (A)	37 - 45
Niveau de puissance sonore maximale (1)	dB (A)	60
Classe d'isolation		II
Câble électrique	n / mm²	2 x 0,75
Capacité du réservoir d'eau	l	5,0
Pack évaporation		tissu
Panneau de configuration		tactile
Portée maximale de commande à distance (distance / angle)	m / °	6
Marque de conformité		CE
Organismes de certification		Intertek - GS
Dimensions du produit (largeur. x hauteur x profondeur)	mm	260x959x260
Dimensions du colis (Largeur. x hauteur x profondeur)	mm	310x1020x315
Poids (sans emballage)	kg	6,0
Poids (avec emballage)	kg	7,0
Conditionnement (nombre de pièce)	n	-
Dimensions de conditionnement (largeur. x hauteur . x profondeur)	mm	-
Minuteur		1,24 ou 8 heures
Réservoir d'eau amovible		✓
Pivot d'action		Oui sur le haut de la colonne
Télécommande		✓
Ioniseur		-
Support mural		-
Logement du cordon d'alimentation		-

(1) Conditions d'essai: Le niveau de pression acoustique a été mesuré dans une chambre semi-anéchoïque à 2 mètres de l'avant du microphone à une hauteur de 1 mètre. Pendant la mesure, toutes les fonctions de l'appareil sont activées, sauf le swing (le cas échéant).