

C301



GreenReso C 301



Posez l'appareil dans la pièce à traiter, en hauteur, branchez-le... et laissez purifier 24h/24.

Volume traité

GreenReso C 301 Jusqu'à 700 mètres cubes

*Le volume traité dépend de l'état sanitaire de l'environnement intérieur.



Purification ACTIVE en présence de l'Humain

Protection >99% contre les micro-organismes

Testé «in situ» par des laboratoires indépendants

Avantages

Efficace sur tous types d'odeurs, bactéries, virus (y compris les coronavirus), moisissures, allergènes, acariens et particules fines

Installation facile Plug & Play, branchement secteur, ne nécessite aucun filtre ni produit chimique

Combine les bienfaits de la technologie UV avec la photocatalyse pour purifier l'air et réduire les risques de contamination par les surfaces. Utilise la ionisation négative pour diminuer les réactions allergiques et améliorer le confort des individus.

Caractéristiques

Technologies	PCO, UV, Ionisation négative, oxygène actif	
Electrique	120/220 VAC, 50/60 HZ - 70 watts	
Ventilation	Puissance 1/2/3/4/5 - en dB 32/36/41/46/51	
Modes (3)	(1) Mode continu en PCO (2) Mode intermédiaire en UV/PCO et ozone 20% (3) Mode Rapide (minuterie) production d'ozone 100%*	
Dimensions	31,5 cm (L) x 22,9 cm (W) x 28,0 cm (H)	
Affichage	Ecran LCD + commande à distance	
Poids	3.86 Kg	
Temp max	65°	Couleurs <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
Cellule PCO et plaque de purification à changer tous les 12 à 18 mois en fonction de pollution dans l'environnement		

*Mode (3) : hors présence de l'être humain

V2-FTGR-052021

Code	Désignation
30760002	HYG02 C 301