

- **Système AQS:** la qualité de l'air est analysé en continu pendant le fonctionnement de l'appareil et vous pouvez le suivre facilement. Selon la couleur des LED's, vous voyez la qualité de l'air (mauvaise, bonne, excellente)
- **CAPTEUR GAZ ET ODEUR:** lorsque le capteur détecte des odeurs et des particules de gaz, la vitesse du ventilateur augmentera afin de purifier plus rapidement et efficacement
- **FILTRE TiO2 + LUMIÈRE UV:** très efficace contre toutes les impuretés dans l'air, la lumière UV a la propriété de détruire les particules des cellules qui ont été recueillies par filtre photo catalytique
- **FILTRE EPA:** très efficace contre les petites particules de poussière de 0,3 µ m de diamètre
- **FILTRE À CARBONES:** filtre à carbones actifs qui supprime les mauvaises odeurs
- **IONISEUR:** neutralise des particules de poussière, le pollen et les odeurs dans l'air
- **PRÉ-FILTRE** lavable, réutilisable
- **3 VITESSES DE VENTILATION**
- **Minuteur:** 1-2-4-8 heures
- **Indication "remplacer filtre":** il est possible de suivre l'état des filtres, ainsi vous pouvez les remplacer à temps
- **Panneau de commande avec SENSOR TOUCHSCREEN**



TRAITEMENT D'AIR



SENSOR TOUCHSCREEN

Le panneau de commande élégant est facile à utiliser. Quelques boutons suffisent pour répondre à tous vos besoins. L'appareil est équipé du système AQS exclusif afin de connaître à tout moment la qualité de l'air.



SYSTÈME DE FILTRATION DE L'AIR

4 niveaux de filtrage: pré-filtre (filtre à poussière), filtre EPA contre les petites particules de poussière, filtre à carbones actifs, filtre photo catalytique spécial avec la lumière UV.



IONISEUR

Première étape de purification d'air grâce au ioniseur qui neutralise des particules de poussière, le pollen et les odeurs dans l'air.

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Dimensions (lxpxh)	mm	450x210x390
Poids	kg	5,7
Puissance absorbée (min-med-max)	W	38-43-55
Pour des pièces jusqu'à max.	m ²	40
CADR (fumée, poussière, pollen)	m ³ /h	127-143-108
Niveaux de filtrage		4
Ioniseur		oui
Transfert d'air (min-med-max)	m ³ /h	75-110-160
Minuteur		1-2-4-8h
Vitesses de ventilation		3
Mode AUTO		oui
Niveau sonore (min-med-max)	dB(A)	33-40-48

DONNÉES LOGISTIQUES

CODE EAN: 8004399370180
 CODE SAP: 0137101015
 UE: 1
 P/PALETTE: 24

DONNÉES LOGISTIQUES

RÉFÉRENCE	
EAN	8004399370180
SAP	0137101015
UVC	
Dimensions (lpxh) (mm)	470x265x444
Poids brut (Kg)	7,400
Poids net (Kg)	5,900
PCB	
Dimensions (lpxh) (mm)	470x265x444
Poids brut (Kg)	7,400
EAN	-
QUANTITÉ	
Par PCB	1
Par palette	24



TRAITEMENT D'AIR