

FICHE TECHNIQUE IONISEUR GP

DIMENSIONS :	94 X 170 X 70
POIDS MOYEN EN KG :	0 ,4
PRODUCTION IONIQUE :	1750 milliards /s/ CM3 ions négatifs oxygène
NON PRODUCTION D'OZONE :	CERTIFICAT LCIE > 0.001 ppm
NON PRODUCTION OXYDE D'AZOTE	
CONSOMMATION :	< 2 Watts
ENTRETIEN :	AUCUN
VOLUME MOYEN TRAITE (M3)	220

Une solution efficace

- ✓ Purifie l'air confiné et améliore le confort respiratoire dans les espaces clos
- ✓ Elimine les mauvaises odeurs (tabac, cuisine,...)
- ✓ Combat la pollution aérienne de toutes origines et réduit ses conséquences nocives
- ✓ Neutralise l'électricité statique, facteur de stress et de fatigue.
- ✓ Restaure la salubrité du lieu de vie
- ✓ Détruit les effets nuisibles de l'électricité statique et les champs électromagnétiques (ordinateurs, téléphone, télé)

Les spécificités

- ❖ Qualité de la production ionique
- ❖ Brevet mondial
- ❖ Puissance et pérennité d'émissions ions négatifs d'oxygène
- ❖ Maîtrise du flux ionique = efficacité
- ❖ Esthétisme : dimensions réduites et design s'intégrant dans tous les environnements
- ❖ Silencieux

Mode d'emploi

- brancher l'appareil directement sur la prise, un voyant lumineux rouge s'allume, l'appareil est en fonction.
- Laisser brancher en permanence pour plus d'efficacité
- Inhalation visage : mettre à 10 cm du visage et respirer normalement pendant 2 à 3 minutes. Renouveler l'opération si nécessaire 2 à 3 fois par jour

