



# AIRCARE PR

## TRAITEMENT ÉCO-PRÉVENTIF POLYVALENT

Une télécommande multifonctions, un programmeur, 3 niveaux de puissance, un design discret et un silence de fonctionnement font de l'**AIRCARE PR** la solution de purification idéale. Bureaux, salles d'attente, couloirs, chambres, salles de réunion, halls d'accueil... Il est efficace dans tous locaux privés ou professionnels, là où la pollution olfactive est variable. Sa facilité d'utilisation et sa discrétion en font un outil précieux dans les situations délicates.

**AIRCARE PR 10** - jusqu'à 40m<sup>2</sup>

**AIRCARE PR 20** - jusqu'à 70m<sup>2</sup>

**AIRCARE PR 30** - jusqu'à 100m<sup>2</sup>

Au-delà de la surface à traiter, d'autres facteurs comme le niveau de pollution, le taux de renouvellement de l'air sont à considérer dans le choix de la puissance de l'appareil.

### Caractéristiques :

- **Pour une utilisation permanente ou ponctuelle à la demande**, fixé à un mur ou posé sur une tablette, l'AIRCARE PR doit être positionné à une hauteur comprise entre 2 et 2,5 m, à proximité d'un flux d'air entrant et éloigné des flux sortants ; il peut fonctionner 24h/24, 7j/7 sans intervention.
- **Faible consommation énergétique**, 12W pour moins de 5€ d'électricité / an.
- **Maintenance et entretien maîtrisés**, limités au remplacement de la lampe 1 fois par an et à un nettoyage régulier des grilles de ventilation.

 42 dB    1,5 Kg    9,6 W

Les validations scientifiques :



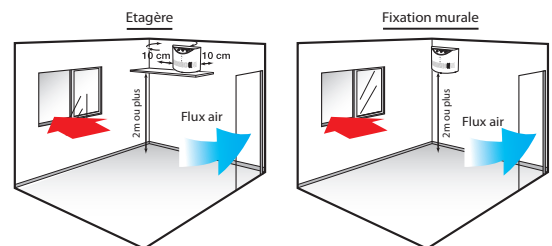
Les certifications :



 **ECO responsable**



Une fois dispersés dans la pièce, le plasma d'oxygène et les ions négatifs générés se chargent de purifier l'air qui n'a donc pas besoin de transiter par l'appareil pour être traité.



### Données techniques :

Dimensions	270 x 103 x 224 mm
Poids	1,5 Kg
Alimentation électrique	12V / 1A
Consommation électrique	9,6 W
Plage de fonctionnement	Entre -20°C et +40°C
Humidité relative	Entre 0 et 90% non condensante
Bruit	42 dB