

PURIFICATEUR D'AIR POUR GRANDS VOLUMES

Appareil assainisseur d'air - Purificateur d'air EN 1822 Hepa



■ Points forts du produit

- Compacte et mobile, parfait pour une salle de classe ou un réfectoire de 100 m²
- Protégez les usagers grâce à une filtration à plus de 99.9% sur les particules fines
- Filtre HEPA imprégné de charbon limite les épidémies et allergies
- Consommation électrique économique de 35W pour un débit de 500 m³/h
- Silencieux : max. 47 dB à pleine puissance

Livraison Garantie
48h / 72h 2 ans

Description technique

Purificateur d'air professionnel EPUR05 pour grands espaces, compact et mobile il s'adaptera parfaitement à votre pièce.

Le fonctionnement d'un purificateur d'air est simple, l'air pollué est aspiré par le dessus de l'appareil, puis traverser plusieurs couches de filtration à l'intérieur de l'appareil pour ensuite être rejeté par le bas directement dans votre espace de travail.

Cet appareil de traitement d'air est idéal pour plusieurs types d'entreprises de petites et moyennes taille. Un **assainisseur d'air** est efficace dans des espaces, tels que des bureaux, **salles de réunion**, salons de coiffure, hôtels, pressings, salles de sport, cabinets médicaux, dentistes, EPHAD, artisans ou encore **des écoles**.

Cet **assainisseur d'air** est équipé de différents filtres, pour traiter les poussières fines, les polluants gazeux, les odeurs, les COV ainsi que les virus et bactéries présent dans l'air.

Fonction d'un purificateur d'air HEPA :

Filtre les virus, les bactéries et les spores pour limiter les épidémies et les allergies.

Améliore la qualité de l'air pour réduire les contaminations aéroportées (virus, bactéries).

Supprime les odeurs gênantes et neutralise les différentes pollutions olfactives.

Caractéristiques

Référence	202.1726.01
Débit max. (m ³ /h)	500
Surface (m ²)	100
Niveau sonore (dB(A))	47
Consommation (W)	35
Filtre	Hepa 13
Dim. LxIxh (mm)	320 x 320 x 710
Poids	16

Voir en ligne Purificateur d'air pour grands volumes

Retrouvez toutes nos gammes sur www.axess-industries.com

Réduit le niveau de salissure pour les activités générant de la poussière.
C'est donc un réel gain de temps en terme de nettoyage car le traitement de l'air maîtrise l'empoussièrément de l'espace.

Selon son utilisation et le taux de polluants dans la pièce, les filtres sont à changer qu'une fois par an.

Caractéristiques d'un purificateur d'air HEPA EPUR05 :

Puissance réglable de 0 à 100%

Compacte 32cm x 32cm x 71cm

Equipé d'un réducteur de bruit, à peine 47dB à pleine puissance, cela permettra de le positionner au plus près de vous.

Il peut traiter efficacement les polluants d'une surface jusqu'à 100m².

LED rouge pour avertir du niveau de saturation des filtres.

Préfiltre selon ISO 16890

Filtre Hepa 13 norme EN 1822 100% synthétique anti-virus.

Efficacité FFP3.

Filtre salle blanche ISO7.

Efficacité garantie testée par TÜV sur particules de 0.07µm >99.53%.

** Livraison gratuite en France métropolitaine hors Corse et îles.*

Voir en ligne Purificateur d'air pour grands volumes

Retrouvez toutes nos gammes sur www.axess-industries.com