

CITY L CONNECT

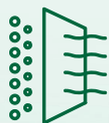
EMPREINTE ECOLOGIQUE

PURIFIER L'AIR DURABLEMENT

La prise d'air double permet d'optimiser l'utilisation et d'améliorer l'efficacité énergétique



Les filtres HEPA grande surface assurent la sécurité des personnes et leur durée de vie peut atteindre 18 mois, soit 3 fois la durée de vie standard des filtres HEPA utilisés dans les purificateurs d'air traditionnels. Cette longue durée de vie permet d'économiser les ressources planétaires et de réduire les déchets envoyés en décharge ou dans les incinérateurs.



2 kg de filtration moléculaire assurent l'air propre (élimination des COV, des odeurs et des gaz) et la nappe de préfiltration combinée au média moléculaire garantit une durée de vie plus longue, réduisant ainsi l'utilisation des ressources et les coûts associés au remplacement.



Des capteurs intégrés permettent à l'appareil d'adapter son fonctionnement aux conditions environnantes, ce qui réduit la consommation d'énergie et prolonge la durée de vie des filtres et du ventilateur.



L'appareil fonctionne automatiquement en mode économie d'énergie : en moyenne, un appareil ne consomme que 131 kWh par an, soit moins qu'un congélateur ou un sèche cheveu.



Un air plus propre, avec moins de contaminants, est d'une efficacité plus grande. En effet, les particules ne s'accumulent pas dans les systèmes de traitement d'air, ce qui a un impact sur la productivité et l'efficacité énergétique.

La portabilité du purificateur permet de l'utiliser à l'endroit et au moment souhaités, sans avoir besoin de plusieurs appareils.

City L Connect de Camfil est un purificateur d'air de pointe qui combine des capteurs et des filtres associés à une efficacité énergétique pour créer des espaces plus propres et plus sains.

Camfil est convaincu que la voie vers un meilleur développement durable passe par le fait de conserver plus longtemps et de consommer moins. Lorsque nous préservons les ressources planétaires pour l'avenir, nous atténuons également les risques sanitaires émergents associés au changement climatique.

Les purificateurs de la gamme City représentent un moyen essentiel pour Camfil de reconnaître sa responsabilité en matière d'objectifs de développement durable. Ils sont conçus et fabriqués pour soutenir notre engagement en faveur des objectifs de développement durable des Nations unies, tels que l'Objectif 3 : Bonne santé et bien-être" et l'Objectif 12 : Consommation et production durables".

Nous nous efforcerons toujours d'améliorer les résultats de nos appareils, qu'il s'agisse d'un air plus propre et plus sain ou des performances d'un équipement, afin que nous et les personnes avec lesquelles nous travaillons puissions contribuer à un monde de plus en plus durable.

