

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES DU CITY L CONNECT

Filtration HEPA certifiée

Tous les filtres HEPA Camfil sont testés individuellement et certifiés (H14) conformément à la dernière norme de test EN1822.

Cela garantit que le filtre HEPA fonctionnera avec l'efficacité annoncée pendant toute sa durée de vie. Les pertes de charge de nos filtres HEPA sont suivis à l'aide de capteurs de pression afin d'optimiser la durée de vie et les performances de l'unité.

Filtration moléculaire

Chaque unité est équipée de 2 Kg de média de filtration moléculaire pour permettre l'élimination des COV, des odeurs et des gaz de votre environnement intérieur. La nappe de pré-filtration combinée au média moléculaire permet non seulement d'améliorer les performances du filtre, mais aussi de prolonger sa durée de vie.

Double entrée d'air

La gamme City Connect est conçue avec une double entrée d'air pour garantir des performances optimales. La double entrée d'air assure une couverture maximale de la pièce, tout en permettant l'utilisation d'une double filtration HEPA pour maximiser la durée de vie du filtre HEPA et en contribuant à réduire les niveaux de bruit.

Capteur et mesures

La gamme City Connect est équipée de capteurs et de moniteurs spécialisés dans la qualité de l'air. Ces capteurs permettent de mesurer en temps réel les particules (PM) et les COV, tout en fournissant des relevés de CO2, de température et d'humidité de la pièce.

Écran d'affichage interactif

La gamme City Connect est équipée d'un écran d'affichage interactif pour faciliter son utilisation. Le panneau de commande permet à l'utilisateur de régler les paramètres opérationnels, de contrôler la qualité de l'air et d'optimiser les performances de l'unité dans la pièce. L'écran interactif donne accès au tableau de bord des mesures qui permet d'afficher vos relevés de qualité de l'air sur n'importe quel écran ou appareil intelligent.

Distribution d'air à 360 degrés

La gamme City a été conçue avec une distribution du flux d'air à 360 degrés pour tirer profit au maximum du flux d'air propre. La distribution du flux d'air a été conçue pour assurer le confort et la protection des personnes se trouvant dans la zone de fonctionnement de l'unité.



LES AUTRES RAISONS DE CHOISIR LA GAMME CITY CONNECT

Preuve du concept

La gamme City Connect permet à l'utilisateur non seulement de surveiller et de contrôler la qualité de l'air intérieur dans son bâtiment, mais aussi, grâce à notre système d'affichage unique, de partager les performances de la qualité de l'air dans les pièces à travers n'importe quel Smart TV, écran ou appareil dans votre bâtiment. En mettant l'accent sur la qualité de l'air intérieur, vous pouvez rassurer vos employés et montrer que vous vous souciez de l'air qu'ils respirent et que vous leur fournissez les meilleures solutions.

Solution conçue pour vous

Chez Camfil, nous comprenons que tous les bâtiments ne sont pas confrontés aux mêmes défis en matière de qualité de l'air intérieur. Nos équipes de professionnels qualifiés vous aident à vous assurer que votre système optimise la qualité de l'air dans votre bâtiment. Pour répondre à vos besoins en matière de qualité de l'air, nous adoptons une approche en trois étapes :

Évaluer: Vérifier les défis environnementaux et opérationnels des bâtiments.

Conception : Concevoir une solution pour répondre aux exigences en matière de qualité de l'air.

Rapport: Fournir des informations claires sur les performances de la solution.

Une marque mondiale de confiance

L'air propre est au coeur des activités de Camfil depuis 60 ans. Avec des équipes de spécialistes dans le monde entier, nous pouvons garantir que vos besoins en matière de qualité de l'air sont satisfaits quelle que soit votre localisation.

Camfil - Clean Air Solutions 3

Camfil - un leader mondial des solutions de filtration de l'air

Depuis plus d'un demi-siècle, Camfil s'est donné pour mission d'aider tout un chacun à respirer un air plus propre. En tant que leader mondial des solutions de filtration de l'air premium, nous fournissons aux secteurs tertiaires et industriels des systèmes de filtration de l'air et de dépoussiérage qui améliorent la productivité des employés et des équipements, qui augmentent l'efficacité énergétique, et qui protègent la santé des hommes et l'environnement.

Chez Camfil, nous pensons que les meilleures solutions pour nos clients doivent également être les meilleures solutions pour notre planète. C'est pourquoi à chaque étape de la vie d'un produit, de sa conception à sa livraison, nous prenons en compte l'impact de nos activités sur les personnes et sur le monde qui nous entoure. Par une approche novatrice de la résolution de problèmes, des conceptions innovantes, un contrôle des process précis et une attention particulière portée au service client, nous cherchons à mieux préserver, à moins consommer et à trouver les meilleures facons de faire pour que nous puissions tous respirer un air plus propre.

Avec nos 30 sites de production dont 3 en France, nos 6 laboratoires de R&D, nos agences commerciales implantées dans plus de 35 pays pour un total de 5600 employés, nous assurons service et soutien à nos clients de secteurs et de communautés très différents à travers le monde. Contactez notre équipe française et découvrez comment Camfil peut vous aider à protéger les personnes, les process et l'environnement.

www.camfil.com











SCANNEZ-ICI POUR TÉLÉCHARGER **L'INFORMATION TECHNIQUE**