

Les purificateurs d'air City de Camfil

	City Touch
Particules CADR (m ² /h)	500
Niveau de pression acoustique maximale [dB (A)]	66
Taille maximale de la pièce (m ²)	60
Panneau de commande	Ecran tactile
Capteur de qualité d'air	Particule/COV
Puissance électrique (W)	40
Tension (V)	220-240
Dimensions (mm)	340 x 388 x 496



City Touch



CE


500 m³/h
Particule CADR


60 m²
Taille maximale
de la pièce

01
Grille d'entrée d'air



03
Filtre COV

04
Filtre final

02
PRE Filtre



PRE Filtre

Filtration des poils, des fibres et autres grosses poussières ; Réutilisable après nettoyage, ne nécessite pas d'être remplacé.



Filtre COV

Élimination efficace des odeurs, et des composés organiques volatils (COV) ; Charbon actif de coquille de noix de coco unique signé Camfil offrant une très grande surface de piégeage. Sa capacité équivaut à 5 fois celle d'un charbon actif ordinaire.



Filtre final

Retient les particules fines, d'acariens, de pollen, etc.
L'efficacité pour les PM2.5 est de 99,9 % et de 99,9 % pour les PM1.

City Touch : Caractéristiques

Sortie
PM 2,5 "0"

Grâce à un design unique et un dispositif de joint d'étanchéité à compression, l'efficacité en un seul passage sur le filtre atteint 99,8 %. La concentration en PM2,5 à la sortie tombe à "0".



Double
débit d'air

Avec ses deux entrées d'air réparties des deux côtés du purificateur, le débit d'air est doublé, le temps de purification est réduit et le purificateur CITY est très compact.



Ventilateur
silencieux

Ce qui amène une réduction efficace du bruit. Les purificateurs d'air CITY sont plus silencieux et économes en énergie.



Purification
en 3 étapes

Les deux entrées d'air sont équipées d'un PRE-filtre lavable, d'un filtre COV et d'un filtre à particules FINAL pour obtenir une purification de l'air en 3 étapes. Le filtre à charbon actif est placé à l'avant du filtre à particules, empêchant tout risque d'émission de fines particules de charbon actif qui pourraient affecter les performances du ventilateur et la qualité de l'air.



Vitesse de
l'air de
8m/s

Sa conception aérodynamique crée, une spirale d'air propre est propulsée en hauteur qui permet d'atteindre rapidement tous les coins de la pièce.



Réglage de
la durée

Son minuteur peut être réglé sur 2 h, 4 h, 8 h et 12 h ; ce qui signifie que le fonctionnement du purificateur d'air est réglable à l'avance.



Indicateur
de qualité de
l'air

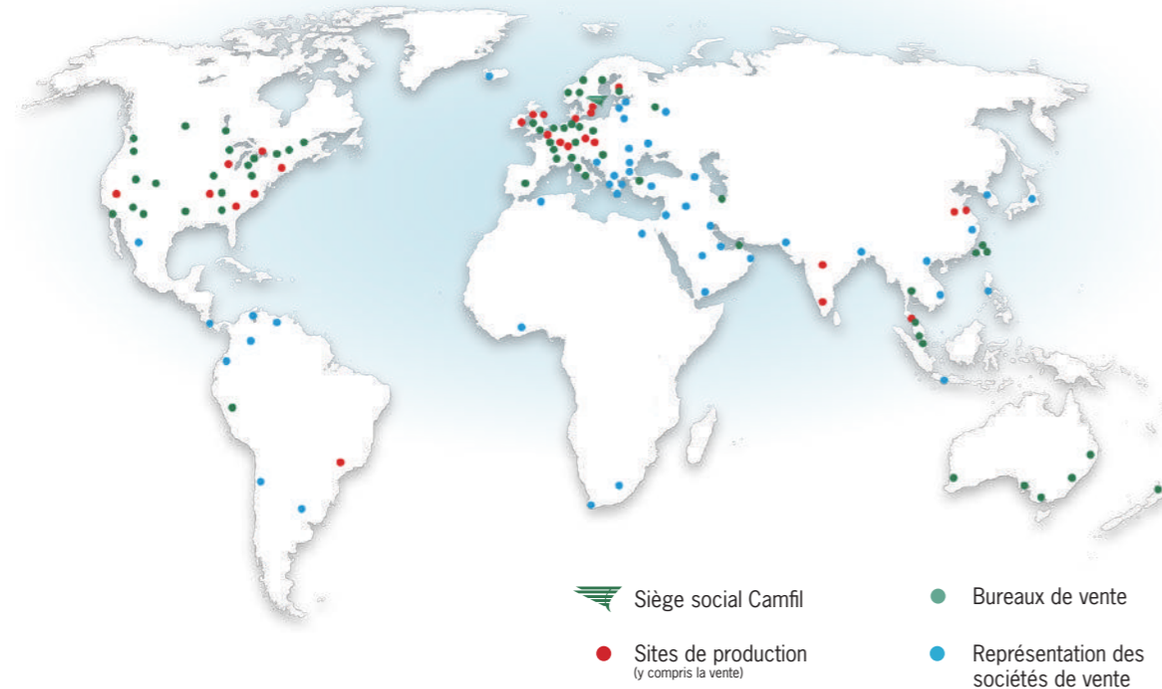
L'indicateur de qualité d'air intégré basé sur les mesures d'un capteur double indique de manière visible la qualité de l'air intérieur selon 3 niveaux: Vert : bonne qualité de l'air/Jaune : qualité normale de l'air/Rouge : mauvaise qualité de l'air.



City Touch : écran tactile et commande à distance

Le groupe Camfil

Le siège social du groupe Camfil se situe à Stockholm, en Suède, et compte 30 sites de fabrication, six centres de R&D, des bureaux locaux de vente dans 30 pays et 4 500 salariés. Le groupe est en pleine croissance. Nous sommes fiers de servir et d'assister les clients dans de nombreux secteurs et communautés dans le monde.



Camfil France

Une force à la fois technique et commerciale

Camfil France, avec ses 3 agences commerciales et ses 3 sites de production, compte plus de 350 collaborateurs et assure ainsi une fabrication française. Camfil France dispose de nombreux équipements de contrôle et de tests tels que des bancs conformes aux normes ISO 16890 et EN 1822. Forts de son expertise et de son expérience, Camfil France consolide sa position de leader dans l'innovation et le développement de solutions de filtration de l'air.

L'expertise Camfil

Protection des personnes, des process et de l'environnement
50 ans d'expertise dans les secteurs les plus exigeants



CONFORT



LABORATOIRES
DE SÉCURITÉ
BIOLOGIQUE



PHARMACIE



NUCLÉAIRE



HÔPITAUX



AGROALIMENTAIRE