

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Kärcher propose des nouveaux purificateurs d'air

Un air ambiant propre : partout et toujours

Wilrijk, le 26 avril 2018 – Mal de tête, un nez bouché, l'asthme et une concentration troublée ... de nombreux troubles physiques sont provoqués par les poussières fines, les germes et les impuretés dans l'air. En introduisant les nouveaux purificateurs d'air AF 100 et AFG 100, Kärcher met fin définitivement à ce problème.

Respirer librement

Les nouveaux purificateurs d'air Kärcher AF 100 et AFG 100 apportent un air bienfaisant, propre et sain, au bureau qu'à la maison, ce qui ne permet pas seulement aux personnes allergiques ou asthmatiques de mieux respirer, mais à tout le monde.

Le purificateur d'air **AF 100** assainit l'air d'une pièce de 100 m² en 20 minutes et retient jusqu'à 99,98 % des particules. En fonction du filtre utilisé - les utilisateurs peuvent choisir parmi cinq versions spécifiques au charbon actif et avec la technologie HEPA - l'appareil assainit l'air en éliminant les odeurs, les allergènes comme les acariens et le pollen, la poussière fine, les bactéries et les composés organiques volatils.

Il suffit d'installer les filtres souhaités par deux à l'avant et à l'arrière, de brancher la fiche à la prise et de mettre l'AF 100 en marche. À l'intérieur, un capteur laser contrôle le degré de pollution d'air et adapte automatiquement la puissance de filtration. L'air circule à travers les filtres, est assaini et est ensuite restitué à l'environnement. Le flux d'air se remarque à peine.

L'AF 100 fonctionne très silencieux (encore plus en mode Nuit). Une bande LED lumineuse sur le boîtier indique la qualité de l'air en couleur. Un autre indicateur avertit quand les filtres doivent être remplacés. Le

Contact presse :

Bart Hullebroeck
Marketing Manager
Kärcher S.A.
Boomsesteenweg 939
2610 Wilrijk (Anvers)

Téléphone +32 (0)3 340 07 11

bart.hullebroeck@be.kaercher.com

KÄRCHER

makes a difference

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

préfiltre est conçu comme un filtre permanent qui peut simplement être lavé à l'eau.

Le module central du purificateur d'air **AFG 100** est composé d'un générateur à plasma. Le flux d'air est acheminé à travers le plasma généré à l'intérieur. Contrairement aux filtres classiques, le module utilise la charge électrostatique des plus petites particules comme les virus, les bactéries ou les allergènes pour les capturer et les détruire sans laisser de résidus nocifs. En association avec le préfiltre pour les grosses particules et un autre filtre à trois niveaux, qui capture les odeurs, l'AFG 100 élimine jusqu'à 99,98 % de toutes les charges indésirables dans l'air ambiant.

L'AFG 100 dispose de cinq niveaux de puissance, d'un mode automatique économique en énergie ainsi que d'une fonction de minuterie. L'appareil peut ainsi parfaitement être adapté à l'environnement et aux conditions d'utilisation individuelles. Un capteur mesure la qualité de l'air. En mode automatique, la puissance est ajustée en continu.

L'appareil fin, en forme de cylindre, mesure environ 120 cm de haut. Il peut être placé discrètement dans la pièce, où il s'intègre parfaitement dans l'environnement et s'acquitte de sa fonction très silencieusement.



Avec le purificateur d'air AF 100, Kärcher présente un appareil qui améliore la qualité de l'air ambiant.

KÄRCHER

makes a difference

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Le purificateur d'air AFG 100 garantit un air sain et propre dans les pièces



fermées. Avec son filtre plasma, il élimine jusqu'à 99,98 % de toutes les impuretés, charges et particules d'odeur.

KÄRCHER

makes a difference