

Communiqué de presse

Kärcher étend sa gamme d'aspirateurs industriels IVM Food Line avec neuf modèles et une centaine de nouveaux accessoires.

Paris, le 14 décembre 2022

La marque allemande ne cesse d'innover dans le but de toujours répondre aux besoins de ses clients professionnels. Kärcher lance une nouvelle gamme d'aspirateurs et d'accessoires destinés aux professionnels de l'Industrie agro-alimentaire, chimique et pharmaceutique : les aspirateurs IVM et accessoires Food Line.



Grâce à la combinaison de neufs nouveaux appareils et de leur centaine de nouveaux accessoires dédiés, les industriels disposent d'une multitude de solutions puissantes, robustes et compétitives pour les applications simples comme complexes. La conception modulaire des produits propose des

solutions de premier choix pour les industries ayant des exigences élevées en matière d'hygiène.

Un savant mélange entre modularité et flexibilité

La conception modulaire des nouveaux aspirateurs IVM permet de s'adapter aux exigences de nettoyage les plus diverses dans les secteurs qui requièrent des niveaux d'hygiène élevés. Pour répondre aux différents besoins, Kärcher a développé ses produits autour de 60 variantes en combinant aux nouveaux appareils différents types de filtration (PTFE, M, H, HEPA), les certifications ACD, ATEX ainsi que divers systèmes de décolmatage du filtre (manuels, semi-automatiques ou automatiques).

Une qualité de filtration adaptée à des exigences de nettoyage élevées

Les neuf nouveaux aspirateurs industriels IVM augmentent les possibilités d'application. Ils sont équipés d'un filtre principal de grande surface filtrante, d'un pré-séparateur cyclonique et d'une cuve en inox.

Ils existent en différents types de filtration de classe M, H, NOMEX et HEPA, ou bien encore avec filtre PTFE pour les matières collantes ou grasses.



Communiqué de presse

Une sécurité garantie même en zone ATEX



Si la large gamme IVM offre à la fois une grande puissance d'aspiration, une fiabilité et une robustesse qui augmente la durée de vie des produits, elle a été conçue pour répondre aux applications rencontrées plus particulièrement en milieu agroalimentaire.

En effet, la nouvelle gamme est certifiée pour répondre aux exigences les plus élevées en matière d'hygiène. La sécurité est également garantie par une grande capacité de filtration, une élimination des déchets et un nettoyage des composants faciles et rapides. Certains modèles sont certifiés ACD pour pouvoir aspirer les poudres et poussières combustibles hors zone ATEX. Ils peuvent ainsi remplacer certains aspirateurs ATEX utilisés jusqu'à l'apparition de cette nouvelle certification.

Des codes-couleurs pour éviter tout risque de contamination croisée

La nouvelle gamme d'accessoires Kärcher Food Line est parfaitement adaptée aux standards d'hygiène les plus stricts des industries agro-alimentaires, chimiques et pharmaceutiques. En effet, l'utilisation des accessoires repose sur un système de code-couleur afin d'éviter toute contamination croisée ou migration de bactéries au sein du site. Les divers sites et zones de production peuvent ainsi être classifiés par couleur, à raison de six couleurs différentes, à l'instar de tous les équipements et outils de production, afin de garantir que seuls les bons accessoires et outils sont utilisés dans les zones de même couleur.

Les accessoires et matériaux, testés et approuvés selon la FDA pour le respect des règles d'hygiène, sont aussi électro-conducteurs, très robustes et possèdent des surfaces lisses pour garantir un nettoyage facile et sûr.

Des accessoires pour applications spécifiques complètent la gamme tel que le kit de nettoyage en hauteur en carbone qui facilite l'aspiration au-dessus des tuyaux et conduits installés au plafond ou des accessoires résistant aux hautes températures, pour le nettoyage des fours par exemple.



Pour plus d'informations :

<https://www.kaercher.com/fr/professional/technologie-d-aspiration-industrielle.html>

Communiqué de presse

A propos de Kärcher

Créée en 1935, la société familiale Kärcher dont la maison-mère est située à Winnenden en Allemagne, commercialise ses produits dans plus de 72 pays. En 2020, Kärcher compte 13 500 collaborateurs et réalise un Chiffre d'Affaires record de 2,721 Mrd€. L'innovation est au cœur du succès de la société qui détient plus de 1 700 brevets dont 624 actifs en 2019, et propose ainsi plus de 3000 produits destinés aux Professionnels et au Grand Public. Plus de 1000 ingénieurs et techniciens développent des solutions de nettoyage toujours plus performantes avec des technologies permettant de réduire l'impact environnemental des produits et des procédés de fabrication : moins de composants dans la conception des machines, détergents biodégradables à plus de 90% etc. Kärcher maintient également son engagement en matière de développement durable et de responsabilité sociétale en soutenant de nombreuses actions caritatives à travers le monde. A noter que Kärcher possède également en son sein une division destinée au matériel de décontamination, <https://www.karcher-futuretech.com/fr/> étendant son expertise à des domaines souvent inconnus des français. Ces matériels sont plus que d'actualité également dans cette période.

Le nettoyage de voiries fait partie d'un des nombreux savoir-faire de Kärcher. La marque a fait son introduction sur le marché des équipements municipaux en 1996. Depuis, elle a étendu ce savoir-faire à des véhicules porte outils après le rachat de plusieurs sociétés parmi lesquelles BELOS et plus récemment MAX HOLDER, lui permettant d'offrir une large gamme de machines destinées notamment à l'entretien des espaces verts ou au déneigement des routes.

Kärcher pousse sa digitalisation afin de proposer toujours plus de services à ses clients. Le rachat de deux start-up, ZOI et Service Partner One, lui permet de proposer une gamme de services qui va de la prise en main de la machine à partir du téléphone à la réservation et au suivi de la réparation. Le portefeuille de services ne fait que croître pour la plus grande satisfaction de ses clients.