



## Machines de nettoyage Comac dans le secteur sanitaire

Les environnements du secteur sanitaire sont très hétérogènes, mais ils ont un dénominateur commun : la nécessité d'avoir des **standards élevés de propreté, d'hygiène et d'assainissement**. Comme ce sont des endroits où les personnes malades restent plus ou moins longtemps, il est facile de comprendre à quel point le nettoyage n'est pas seulement une question d'image pour ce secteur. Il s'agit en effet d'un **outil fondamental pour assurer le bien-être des patients, de leurs familles et des professionnels de la santé**. C'est pourquoi, dans les environnements du secteur sanitaire, les **opérations de nettoyage et d'assainissement** sont des activités qui doivent être réalisées au plus haut niveau et doivent donc employer des **équipements professionnels** associés à un personnel formé et compétent. Pour les environnements du secteur sanitaire, il est en effet essentiel de pouvoir garantir une propreté et une hygiène maximales afin de contribuer à **réduire la contamination de l'environnement** et **diminuer ainsi le risque d'infections** liées aux soins de santé.



## Nettoyage et assainissement: l'offre de Comac pour le secteur sanitaire.

Le nettoyage dans le secteur sanitaire est caractérisé par la codification des environnements par rapport à la classification des différents domaines dans lesquels une intervention est nécessaire. Cette nécessité découle du fait que chaque zone a besoin de solutions de nettoyage différentes en fonction des besoins spécifiques de l'environnement. À partir de ces considérations, Comac a développé des machines pour le nettoyage professionnel particulièrement adaptées à l'utilisation dans le milieu sanitaire, offrant ainsi une gamme de produits et de technologies adaptés aux besoins réels des structures sanitaires.

Parmi la vaste gamme de machines pour le nettoyage professionnel des sols conçues par Comac, certaines sont particulièrement adaptées au travail dans des environnements du secteur sanitaire, par exemple :

- Hôpitaux
- Centres de santé
- Maisons de repos
- Cliniques privées
- Cabinets médicaux
- Dentistes
- Vétérinaires
- Laboratoires
- Agences sanitaires



Igea



Vispa XS



Vispa 35



Vispa EVO



Vispa XL



Abila



L20



Antea



Versa



Vega



Innova 55



Innova



Innova Comfort



Optima



### Igea

Capacité de réservoir de solution: **1,2 l**

Conseillée pour des espaces jusqu'à: **300 m<sup>2</sup>**

Autonomie des batteries jusqu'à: **1 h**

Igea est l'autolaveuse la plus compacte de Comac, conçue pour remplacer les systèmes manuels de nettoyage comme la serpillière ou le chiffon et le seau. Igea est une micro autolaveuse adaptée au nettoyage d'entretien d'espaces jusqu'à 300 m<sup>2</sup>. Ses dimensions extrêmement réduites la rendent parfaite pour travailler dans des espaces petits ou très encombrés tels que les bureaux, les magasins, les bars et les petites activités commerciales, garantissant la propreté professionnelle du nettoyage mécanisé même dans ces environnements.



## Vispa XS

Capacité de réservoir de solution: **3 l**

Conseillée pour des espaces jusqu'à: **800 m<sup>2</sup>**

Autonomie des batteries jusqu'à: **1 h (Eco)**

Vispa XS est l'autolaveuse révolutionnaire avec batterie au lithium qui permet d'obtenir des résultats professionnels dans les espaces petits et encombrés, pour rendre la propreté professionnelle on demand. Grâce aux dimensions compactes, c'est la solution idéale pour le nettoyage des sols des fast-food, restaurants, bars, magasins, petites activités commerciales et bureaux. Vispa XS est adaptée aux activités de nettoyage d'entretien des espaces réduits et encombrés pouvant mesurer jusqu'à 800 m<sup>2</sup>.



## Vispa 35

Capacité de réservoir de solution: **8-10 l**

Conseillée pour des espaces jusqu'à: **1000 m<sup>2</sup>**

Autonomie des batteries jusqu'à: **1 h**

Vispa 35 est l'autolaveuse qui a révolutionné les opérations de nettoyage dans les environnements réduits et encombrés, car elle est parfaite pour remplacer les systèmes de nettoyage manuels. Les sols sont en effet lavés, séchés et hygiénisés en un seul passage, et peuvent être ainsi immédiatement foulés en toute sécurité. Conçue pour le nettoyage des petits magasins, bureaux, cantines, restaurants, centres de bien-être, salons de coiffure, cabinets médicaux, crèches et écoles, Vispa 35 offre tous les avantages d'une autolaveuse professionnelle avec la commodité et les dimensions compactes qui la caractérisent depuis toujours. Vispa 35 est idéale pour les opérations de nettoyage d'entretien des espaces jusqu'à 1000 m<sup>2</sup>. Elle est disponible avec une alimentation par batterie ou par câble dans la version de lavage et par batterie dans la version de brossage.



## Vispa EVO

Capacité de réservoir de solution: **15 l**

Conseillée pour des espaces jusqu'à: **1300 m<sup>2</sup>**

Autonomie des batteries jusqu'à: **2 h (Eco)**

Autolaveuse professionnelle Vispa EVO est l'autolaveuse professionnelle compacte et puissante qui ne craint pas la saleté la plus tenace. Elle est adaptée au nettoyage d'entretien des petits et moyens espaces, même encombrés. C'est l'évolution des autolaveuses compactes Comac car elle combine les nombreuses caractéristiques célèbres des modèles accompagnés, alliant agilité, puissance, fiabilité et innovation technologique en une seule expression de pur plaisir d'utilisation. Vispa EVO est l'autolaveuse professionnelle idéale pour les opérations de nettoyage d'entretien des espaces jusqu'à 1300 m<sup>2</sup> et elle est disponible en version de lavage alimentée par batterie.



## Vispa XL

Capacité de réservoir de solution: **25 l**

Conseillée pour des espaces jusqu'à: **1 600 m<sup>2</sup>**

Autonomie des batteries jusqu'à: **3 h (Eco)**

Vispa XL est une autolaveuse puissante et à l'avant-garde qui est aussi extrêmement simple à utiliser et maniable. Avec sa piste de travail de 43 cm et un design exclusif, elle s'insère dans la gamme existante pour devenir la nouvelle alliée des opérations de nettoyage d'entretien des petits et moyens espaces, même encombrés, sans craindre d'affronter la saleté la plus tenace. Malgré ses dimensions compactes, elle est dotée de la même technologie innovante que les modèles plus grands, permettant ainsi de compléter la flotte avec un modèle de plus petite taille mais hautement performant. Robuste et fiable, Vispa XL est également pratique et facile à utiliser et donc adaptée au nettoyage des sols des secteurs Ho.Re.Ca., entreprises de nettoyage, retail, bien-être et sportifs et pour toutes les zones étroites qui exigent puissance et excellentes performances. Vispa XL est idéale pour les opérations de nettoyage d'entretien des espaces jusqu'à 1 600 m<sup>2</sup> et elle est disponible en version de lavage alimentée par batterie.



## Abila

Capacité de réservoir de solution: **33 l**

Conseillée pour des espaces jusqu'à: **1 600 m<sup>2</sup>**

Autonomie des batteries jusqu'à: **2,5 h**

Abila est une autolaveuse accompagnée très pratique et compacte, ce qui en fait l'idéal pour le nettoyage des surfaces encombrées. Conçue pour être la solution efficace, efficiente et confortable pour obtenir un nettoyage des sols professionnel, mais avec des coûts de gestion réduits. Abila est le choix idéal pour un nettoyage simple mais fiable des zones de taille moyenne même avec des espaces encombrés dans des environnements tels que les points de vente, garages, salles de gym ou environnements sanitaires en général. Étudiée pour garantir une simplicité d'emploi maximale dans les opérations de nettoyage quotidien, Abila est adaptée au nettoyage d'entretien des espaces jusqu'à 1 600 m<sup>2</sup>.



## L20

Capacité de réservoir de solution: **40 l**

Conseillée pour des espaces jusqu'à: **1800 m<sup>2</sup>**

Autonomie des batteries jusqu'à: **3 h**

L20 est l'autolaveuse accompagnée simple mais fiable qui permet d'augmenter la productivité et de réduire les coûts de nettoyage. Caractérisée par des dimensions compactes, c'est le modèle idéal pour obtenir des résultats de nettoyage professionnel en réduisant les coûts de gestion dans les environnements des supermarchés, espaces commerciaux en général, écoles, salles de gym, entrepôts et garages. Étudiée pour garantir une fiabilité et une simplicité d'emploi maximales dans les opérations quotidiennes, L20 est adaptée au nettoyage d'entretien des espaces jusqu'à 1800 m<sup>2</sup>.



## Antea

Capacité de réservoir de solution: **40 l**

Conseillée pour des espaces jusqu'à: **2200 m<sup>2</sup>**

Autonomie des batteries jusqu'à: **4 h**

Antea est l'autolaveuse professionnelle accompagnée hautement performante et simple à utiliser. Idéale pour le nettoyage professionnel des sols dans les bureaux, hôpitaux, magasins, structures publiques, restaurants, hôtels, centres sportifs, supermarchés et structures productives. Robuste, résistante et fiable, l'autolaveuse professionnelle Antea a été conçue pour améliorer la productivité en réduisant les coûts des opérations de nettoyage. Ses caractéristiques techniques et ses fonctionnalités font d'Antea une autolaveuse professionnelle adaptée au nettoyage de fond comme à l'entretien des espaces pouvant atteindre jusqu'à 2200 m<sup>2</sup>.



## Versa

Capacité de réservoir de solution: **62 l**

Conseillée pour des espaces jusqu'à: **3200 m<sup>2</sup>**

Autonomie des batteries jusqu'à: **3 h**

Versa est une autolaveuse accompagnée puissante et performance conçue pour être aussi facile à utiliser. Fiable et efficace, elle est la solution idéale pour augmenter la productivité et réduire les coûts des opérations de nettoyage. Dotée de la puissance nécessaire pour travailler même dans des situations difficiles, Versa permet d'obtenir d'excellents résultats de nettoyage dans des environnements tels que les supermarchés, bâtiments publics, hôpitaux, entrepôts, concessionnaires, garages et structures productives. Ses caractéristiques techniques et ses fonctionnalités en font une autolaveuse professionnelle adaptée au nettoyage de fond comme à l'entretien des espaces jusqu'à 3200 m<sup>2</sup>.



## Vega

Capacité de réservoir de solution: **75 l**

Conseillée pour des espaces jusqu'à: **4500 m<sup>2</sup>**

Autonomie des batteries jusqu'à: **3,5 h**

Vega est une autolaveuse accompagnée qui combine dans une seule machine puissance et polyvalence tout en restant compacte et maniable. Avec Vega, la qualité Comac se concentre sur l'essentiel : facilité d'utilisation, robustesse et design fonctionnel rendent la gamme idéale pour travailler dans des conditions de saleté plus difficiles. C'est donc une autolaveuse adaptée à toutes les situations : du nettoyage des sols des environnements du secteur industriel ou logistique à ceux des structures sanitaires ou de la grande distribution. Ses caractéristiques techniques et ses fonctionnalités font de Vega une autolaveuse professionnelle adaptée au nettoyage d'entretien comme de fond des grands espaces pouvant atteindre jusqu'à 4500 m<sup>2</sup>.



## Innova 55

Capacité de réservoir de solution: **65 l**

Conseillée pour des espaces jusqu'à: **4500 m<sup>2</sup>**

Autonomie des batteries jusqu'à: **3 h**

Innova 55 est l'autolaveuse autoportée qui multiplie la productivité et réduit les temps par rapport à une autolaveuse accompagnée. Comac a conçu ce modèle pour qu'il soit extrêmement pratique : pour le même investissement que celui d'une machine accompagnée, Innova 55 est plus commode et plus rapide. Les dimensions ultra compactes confèrent à cette autolaveuse la maniabilité nécessaire pour travailler dans de petits espaces, contournant les obstacles sans difficulté et en terminant rapidement les opérations de nettoyage, avec une grande économie en termes de coûts d'exploitation. Pour cette raison, Innova 55 s'avère la meilleure solution pour le nettoyage des sols des hôpitaux, centres de santé, écoles, centres sportifs, supermarchés et bureaux. Ses caractéristiques techniques et ses fonctionnalités en font une autolaveuse professionnelle adaptée au nettoyage d'entretien des espaces jusqu'à 4500 m<sup>2</sup>.



## Innova

Capacité de réservoir de solution: **110 l**

Conseillée pour des espaces jusqu'à: **6000 m<sup>2</sup>**

Autonomie des batteries jusqu'à: **3,5 h**

La famille Innova est une gamme d'autolaveuses autoportées extrêmement polyvalentes et très simples à utiliser. Les dimensions compactes et la maniabilité de ces autolaveuses permettent leur utilisation même dans les zones encombrées. La famille Innova est depuis toujours une famille d'autolaveuses renommées et appréciées pour leur fiabilité et les performances en matière de lavage et de séchage des sols. Les versions automatiques d'Innova sont équipées de série du dispositif Eco Mode qui garantit un faible niveau sonore et les rend idéales pour l'utilisation quotidienne même dans les zones sensibles. Toutes ces caractéristiques les rendent particulièrement adaptées au travail dans des environnements tels que les supermarchés, centres commerciaux, hôpitaux, centres de santé, aéroports et gares, mais aussi à l'intérieur des secteurs de production des industries et dans les entrepôts. Les autolaveuses Innova sont adaptées au nettoyage d'entretien de surfaces allant jusqu'à 6000 m<sup>2</sup>.



## Innova Comfort

Capacité de réservoir de solution: **120 l**

Conseillée pour des espaces jusqu'à: **6000 m<sup>2</sup>**

Autonomie des batteries jusqu'à: **3 h**

Autolaveuse autoportée Innova Comfort est une autolaveuse autoportée ultra pratique et facile à utiliser. La capacité des réservoirs et les caractéristiques techniques en font un excellent allié pour le nettoyage d'entretien. En effet, rapide et efficace, elle sait garantir une discrétion maximale lors des opérations de nettoyage grâce à ses dispositifs de série qui réduisent le bruit. Compte tenu du scénario contemporain, Comac, qui a toujours été attentive à l'environnement, a doté Innova Comfort de systèmes et de technologies innovants visant à préserver les ressources, à réduire les gaspillages et à diminuer la consommation. Innova Comfort appartient à la catégorie des autolaveuses autoportées et convient donc pour le travail dans les environnements caractérisés par un fort passage de personnes comme le secteur public, les établissements scolaires, les piscines, les salles de gym et les supermarchés et pour toutes les situations qui exigent un nettoyage professionnel des surfaces jusqu'à 6000 m<sup>2</sup>.

# Optima



Capacité de réservoir de solution: **160 l**

Conseillée pour des espaces jusqu'à: **10000 m<sup>2</sup>**

Autonomie des batteries jusqu'à: **3 h**

Optima est une autolaveuse autoportée au design robuste, indiquée pour travailler dans différents environnements aussi bien commerciaux qu'industriels, assurant d'excellentes performances, même pour le nettoyage en profondeur de sols durs de différents types, comme dans les entrepôts et les centres logistiques ou de surfaces plus délicates comme dans les centres commerciaux et supermarchés. Le confort et la maîtrise complète de la machine garantie par la position de l'opérateur et par les commandes simples augmentent le rendement au cours des opérations de nettoyage ; la grande capacité des réservoirs garantit une plus longue autonomie de service et le niveau sonore très bas permet de travailler même pendant la journée sans déranger les personnes, tout en assurant le maximum d'efficacité opérationnelle et de productivité. Performances : des surfaces parfaitement propres, même en conditions de nettoyage de fond sur des sols allant jusqu'à 10000 m<sup>2</sup>.



InAqua

## InAqua



Type de système: **extérieur**

Type de filtration: **chimique/physique**

InAqua est un système extérieur d'épuration capable de purifier l'eau sale utilisée durant les opérations de nettoyage. Grâce à InAqua, l'eau sale issue des opérations de nettoyage de sol normales peut être purifiée et réutilisée. InAqua est très simple à utiliser. En effet, il est aussi appelé « machine à laver de l'eau » car son fonctionnement ressemble beaucoup à celui d'une machine à laver ménagère. En 30 minutes seulement, InAqua peut nettoyer jusqu'à 150 litres d'eau. Ce système permet de charger l'eau sale directement depuis n'importe quelle autolaveuse. InAqua est en mesure de regrouper la saleté et de la séparer, fournissant ainsi de l'eau propre à la sortie et déposant la saleté dans des filtres à manche spéciaux. Grâce à InAqua, il est possible de réutiliser l'eau de lavage de n'importe quelle autolaveuse et, si nécessaire, même les eaux usées provenant de l'utilisation de systèmes de nettoyage manuels. De cette manière, Comac peut fournir une solution qui permet de réduire l'utilisation de l'eau en économisant de l'argent et en rendant les opérations de nettoyage respectueuses de l'environnement.



CS50



CS500



CS60



CS700/800

### CS50



Capacité du bac de ramassage: **40 l**

Piste de travail de la brosse centrale: **500 mm**

Système de chargement: **arrière**

Balayeuse accompagnée CS50 est la petite balayeuse accompagnée extrêmement compacte et maniable. Grandes performances et simplicité d'emploi sont les caractéristiques principales de cette balayeuse qui permet d'accélérer considérablement les opérations de nettoyage en simplifiant également le travail de l'opérateur. Adaptée au nettoyage des surfaces à l'intérieur comme à l'extérieur pouvant mesurer jusqu'à 2500 m<sup>2</sup>, CS50 est la solution de Comac idéale pour balayer les allées, garages, parkings ou entrepôts du secteur logistique, public, sanitaire, artisanat ou automobile. La balayeuse accompagnée CS50 est disponible dans la version avec moteur à essence Honda (CS50 H/HT).

### CS500



Capacité du bac de ramassage: **50 l**

Piste de travail de la brosse centrale: **500 mm**

Système de chargement: **arrière**

La CS500 est une petite balayeuse opérateur à terre compacte et pratique, mais aussi puissante et précise pour le nettoyage des surfaces. Grâce à cette petite balayeuse à batterie, il est possible de simplifier les opérations de nettoyage en raison de ses performances qui permettent d'augmenter la productivité de l'utilisateur. Adaptée au nettoyage de surfaces intérieures et extérieures mesurant jusqu'à 2600 m<sup>2</sup>, la CS500 de Comac est la solution idéale pour balayer les garages, les parkings, les allées, les passerelles ou les trottoirs. Mais cette petite balayeuse est également parfaite pour nettoyer les entrepôts, les stations de service, les stations de lavage auto et les environnements des secteurs logistique, public, de l'artisanat ou automobile. La balayeuse à batterie CS500 est disponible dans les versions avec ou sans traction et peut également être équipée de batteries au lithium.

## CS60



Capacité du bac de ramassage: **65 l**

Piste de travail de la brosse centrale: **600 mm**

Système de chargement: **arrière**

Balayeuse autoportée CS60 est une balayeuse autoportée extrêmement compacte et polyvalente, conçue pour répondre aux exigences de nettoyage les plus diversifiées. Il s'agit d'une balayeuse en mesure d'offrir une grande productivité tout en restant écologique et en réduisant la consommation, grâce à la version Hybrid. CS60 est disponible en deux versions : CS60 B alimentée par batterie, adaptée au nettoyage d'espaces allant jusqu'à 8000 m<sup>2</sup>, et CS60 Hybrid qui utilise une alimentation combinée de moteur à essence et batteries pour doubler l'autonomie de travail et arriver à couvrir 15000 m<sup>2</sup>. Caractérisée par des dimensions contenues et une grande maniabilité, CS60 est particulièrement adaptée aux espaces extérieurs et intérieurs dans les environnements industriels, entrepôts, parkings et dans les secteurs Ho.Re.Ca., public, logistique et de l'artisanat.

## CS700/800



Capacité du bac de ramassage: **60-70 l**

Piste de travail de la brosse centrale: **700-800 mm**

Système de chargement: **arrière**

CS700 et CS800 est une gamme de balayuses industrielles autoportées née pour offrir une simplicité d'emploi maximale et un grand confort pour l'opérateur. Extrêmement robustes et fiables, les balayuses de sol CS700 et CS800 ont été conçues pour offrir une grande productivité et un nettoyage efficace et économique. Les balayuses de sol CS700 et CS800 sont disponibles avec alimentation à batteries ou avec moteur à essence, et avec deux pistes de travail différentes pour satisfaire toutes les exigences de nettoyage. Extrêmement efficaces même en présence de saleté grossière, les balayuses sont adaptées au nettoyage des sols et espaces intérieurs ou extérieurs dans les environnements industriels, entrepôts, zones commerciales, parkings et dans les secteurs public, automobile et des transports et des surfaces jusqu'à 15 000 m<sup>2</sup>.



CA Dry



CA W/D 1 Moteur



CA W/D 2 Moteurs



CA W/D 3 Moteurs



CA X-Vector



Carpet

### CA Dry



Capacité du bidon de/à: **13/15 l**

Typologie: **professionnel DRY**

Aspiration: **1 moteur**

La gamme CA Dry se compose d'aspirateurs professionnels puissants et compacts qui sont produits en trois versions : CA 15 EASY, CA POD EXTRA et CA POD SILENZIO. Ce sont des aspirateurs faciles à utiliser, mais qui garantissent toujours un niveau de propreté élevé. Conçus pour le nettoyage quotidien, même dans les endroits difficiles d'accès, les aspirateurs de la gamme CA Dry offrent une efficacité énergétique et des performances élevées. Mais ils sont également fiables et, grâce à leur faible niveau de bruit, ils peuvent travailler dans toutes les conditions. Ces aspirateurs professionnels sont le choix idéal pour les entreprises de nettoyage et les environnements dans les secteurs de la santé, du public, de l'hôtellerie, de la vente au détail, du bien-être et du sport.

### CA W/D 1 Moteur



Capacité du bidon de/à: **30/80 l**

Typologie: **professionnel WET & DRY**

Aspiration: **1 moteur**

Les aspirateurs et aspirateurs de liquides professionnels de la gamme CA Wet&Dry avec moteur unique ont été conçus pour offrir commodité et résultats professionnels. Ce sont des aspirateurs équipés d'un bidon de grande capacité mais étudiés pour être pratiques et simples à utiliser. Résistants et maniables, ils sont utilisés pour le nettoyage des surfaces moyennes ou pour le ramassage de matériau solide de différentes dimensions. La polyvalence et les performances de ces aspirateurs professionnels les rendent adaptés aux entreprises de nettoyage, aux applications particulièrement difficiles et même à la location dans les environnements publics, dans le secteur Ho.Re.Ca., du bien-être et du sport.



## CA W/D 2 Moteurs

Capacité du bidon de/à: **77/110 l**

Typologie: **professionnel WET & DRY**

Aspiration: **2 moteurs**

Les aspirateurs et aspirateurs de liquides professionnels de la gamme CA Wet&Dry avec double moteur ont été conçus pour offrir commodité et résultats professionnels. Ce sont des aspirateurs équipés d'un bidon de grande capacité mais étudiés pour être pratiques et simples à utiliser. Résistants et maniables, ils sont utilisés pour le nettoyage des surfaces moyennes ou pour le ramassage de matériau solide de différentes dimensions. La polyvalence et les performances de ces aspirateurs professionnels les rendent adaptés aux entreprises de nettoyage, aux applications particulièrement difficiles et même à la location dans les environnements publics, dans le secteur Ho.Re.Ca., du bien-être et du sport. Les modèles à double moteur sont la solution idéale pour aspirer la poussière et les liquides du secteur des transports, de la logistique et de la grande distribution.



## CA W/D 3 Moteurs

Capacité du bidon de/à: **65 l**

Typologie: **professionnel WET & DRY**

Aspiration: **3 moteurs**

Les aspirateurs et aspirateurs de liquides professionnels de la gamme CA Wet&Dry avec triple moteur ont été conçus pour offrir commodité et résultats professionnels. Ce sont des aspirateurs équipés d'un bidon de grande capacité mais étudiés pour être pratiques et simples à utiliser. Résistants et maniables, ils sont utilisés pour le nettoyage des surfaces moyennes ou pour le ramassage de matériau solide de différentes dimensions. La polyvalence et les performances de ces aspirateurs professionnels les rendent adaptés aux entreprises de nettoyage, aux applications particulièrement difficiles et même à la location dans les environnements publics, dans le secteur Ho.Re.Ca., du bien-être et du sport. Les modèles à tripler moteur sont la solution idéale pour aspirer la poussière et les liquides du secteur des transports, de la logistique et de la grande distribution.



## CA X-Vector

Capacité du bidon de/à: **monosac**

Typologie: **industriel**

Aspiration: **moteurs**

CA X-Vector est une gamme d'aspirateurs industriels adaptés pour la gestion intensive des poussières. Ces aspirateurs ont été conçus pour éliminer de grandes quantités de poussière de manière rapide et efficace. Tous les aspects de forme et fonction de la gamme CA X-Vector ont été conçus pour fournir une aspiration de la poussière efficace et fiable, afin d'optimiser l'efficacité et de réduire au minimum les temps d'arrêt. Ces aspirateurs sont indispensables pour maintenir les sites de travail et les environnements sûrs, propres et exempts de poussière dangereuse. Les aspirateurs de la gamme CA X-Vector sont parfaits pour les chantiers et pour l'utilisation en association avec des machines de traitement des sols dans le secteur industriel, sanitaire, artisanal, automobile, des transports et logistique.



## Carpet

Capacité du bidon de/à: **20 l**

Typologie: **carpet**

Aspiration: **1 moteur**

Carpet de Comac est l'équipement idéal pour nettoyer en profondeur et éliminer les taches et la saleté présentes sur les revêtements textiles, les tapisseries, les rembourrages et les moquettes. Carpet utilise le système à mousse exclusif et le système d'aspiration à haute efficacité. De cette manière, la solution d'eau et de détergent qui est pulvérisée à l'intérieur des fibres du tissu est immédiatement retirée par l'action d'aspiration, éliminant la saleté et permettant un séchage rapide. Grâce à Carpet, les surfaces en tissu seront comme neuves, propres et assainies. Les dimensions compactes et la facilité de transport rendent le nettoyeur par injection/extraction Carpet parfait pour l'utilisation dans le secteur des transports, à bord des trains ou des autobus, dans les stations de lavage auto, mais aussi sur les grandes surfaces comme les sols en moquette des aéroports, hôtels, cinémas, théâtres et salles de congrès.



CM Mini Orbital



CM43 F Orbital



CM1500



### CM Mini Orbital

Largeur de travail: **250 mm**

Alimentation: **câble/batterie**

Transmission: **directe orbitale**

Les machines monobrosses CM Mini Orbital sont les modèles les plus compacts de la gamme Comac et exploitent pleinement la technologie orbitale. Elles sont parfaites pour les espaces restreints et difficiles d'accès. Disponibles en trois types de base différents : rectangulaire CM Mini Orbital, ronde CM Mini Orbital R, ou avec la forme des outils orbitaux de précision CM Mini Orbital TR, elles représentent la solution professionnelle pour le nettoyage, le lavage, le polissage et la finition des bords, des coins, des marches, des plinthes et de tous les espaces restreints. La tête oscillante de la gamme CM Mini Orbital s'adapte à toutes les surfaces et travaille efficacement même sur des sols irréguliers, réduisant au minimum l'effort pour l'utilisateur. De plus, ces "mini" machines monobrosses offrent une excellente stabilité, une maniabilité et un châssis robuste et compact, tout en étant faciles à transporter, ce qui permet de les utiliser partout. Tous les modèles sont disponibles avec ou sans fil, permettant de travailler même là où une prise électrique n'est pas disponible. Machines monobrosses orbitale compactes : surfaces d'utilisation La CM Mini Orbital est la solution idéale pour le nettoyage, l'entretien intensif et la finition des sols en marbre, grès, béton, terre cuite, résine, parquet et bois. Ces machines monobrosses orbitales ultracompactes sont extrêmement polyvalentes, choisies par les entreprises de nettoyage et idéales pour travailler dans les environnements du secteur sanitaire, public, Ho.Re.Ca. et de la grande distribution.



## CM43 F Orbital

Largeur de travail: **430 mm**

Alimentation: **câble**

Transmission: **directe orbitale**

La monobrosse CM43 F Orbital utilise le principe du système roto-orbital pour obtenir une excellente stabilité, facilité d'utilisation et grande maniabilité, ce qui la rend adaptée même aux opérateurs moins experts et élimine la nécessité de posséder une force physique particulière. En outre, le mouvement roto-orbital amplifie le rendement par rapport à une monobrosse traditionnelle, ce qui rend CM43 F Orbital particulièrement indiquée pour le nettoyage de fond. CM43 F Orbital offre tous les avantages du mouvement roto-orbital comme l'économie d'énergie, l'économie d'eau et de détergent et la réduction du temps utilisé par rapport à l'utilisation d'une monobrosse traditionnelle. CM43 F Orbital assure des résultats exceptionnels sur n'importe quel type de sol et elle est particulièrement indiquée pour les applications fréquentes comme le lavage ou le nettoyage de fond, le décirage et la cristallisation. De plus, la version CM43 F Orbital Spray est parfaite pour le nettoyage des moquettes et des tapis car elle est dotée du kit spray pour la diffusion de l'eau ou de la solution détergente. Extrêmement polyvalente, c'est la solution idéale pour les environnements du secteur sanitaire, public, Ho.Re.Ca., mais aussi pour les entreprises de nettoyage et les entreprises de services qui opèrent dans les espaces commerciaux.



## CM1500

Largeur de travail: **500 mm**

Alimentation: **câble**

Transmission: **directe**

CM1500 V est la monobrosse à grande vitesse de Comac adaptée à tous les travaux de restauration et de cirage à sec. Extrêmement maniable, elle est disponible en version avec aspiration pour le ramassage des poussières dans le bac spécifique. Dotée d'un système d'équilibrage exceptionnel et d'un ressort à gaz sur le manche, l'utilisation de CM1500 V s'avère extrêmement agréable sans fatiguer l'utilisateur. La monobrosse professionnelle à grande vitesse CM1500 V de Comac est la solution idéale pour les entreprises de nettoyage et de services qui opèrent dans les hôtels, centres de congrès et dans les environnements du secteur Ho.Re.Ca., sanitaire, public, automobile, retail et de la grande distribution.



CI C10



CI C15



### CI C10

Pression max: **150 bar**

Débit max: **450 l/h**

Puissance: **2,1 KW**

CI C10 est un nettoyeur haute pression à eau froide aux dimensions compactes mais extrêmement performant. Conçu pour être pratique et facile à utiliser, il est également maniable et facile à transporter. Le moteur à induction qui équipe le CI C10 en fait une machine haute pression professionnelle puissance et fiable, mais aussi silencieuse et donc adaptée à une utilisation fréquente. CI C10 est le nettoyeur haute pression idéal pour le nettoyage des murs, des sols, des escaliers et des espaces extérieurs dans le secteur Ho.Re.Ca., bien-être et sportif, vente au détail et public. C'est également un nettoyeur haute pression à eau froide parfait pour les entreprises de nettoyage et, en général, pour l'élimination de la saleté la plus tenace des surfaces de moyennes dimensions mesurant environ 40 à 60 m<sup>2</sup>.



### CI C15

Pression max: **180 bar**

Débit max: **600 l/h**

Puissance: **3,1 KW**

Le nettoyeur haute pression eau froide professionnel CI C15 a été conçu pour les utilisateurs les plus exigeants qui souhaitent allier puissance et hautes performances sur une machine extrêmement compacte. Le CI C15 est un nettoyeur haute pression facile à utiliser et à déplacer, grâce à sa poignée ergonomique et ses roues en caoutchouc. Développé en position verticale pour être pratique et maniable, le CI C15 peut également être rangé horizontalement pour le rendre encore plus maniable. Ce nettoyeur haute pression performant et puissant est parfait pour le nettoyage professionnel, même fréquent, dans les secteurs de l'automobile, de l'industrie, de la logistique et de l'artisanat. Mais c'est aussi le nettoyeur haute pression eau froide parfait pour les professionnels du nettoyage à la recherche de performances et de praticité dans une seule machine.



E-SPRAY



SANEX

### E-SPRAY



Capacité de réservoir de solution: **1 l**

Système de nébulisation: **pompe**

Autonomie des batteries jusqu'à: **8 h**

E-Spray est un pistolet professionnel conçu pour distribuer les solutions désinfectantes de manière efficace et uniforme sur les surfaces. Comac E Spray Electrostatic est un pistolet spray d'assainissement qui utilise le principe de l'induction électrostatique pour distribuer sur les surfaces des solutions désinfectantes de manière efficace et uniforme. Il s'agit donc d'un pistolet spray électrostatique. Grâce à la charge électrostatique, les gouttes sont attirées par la surface sur laquelle elles sont dirigées et, lorsqu'elles s'y posent, elles créent un véritable revêtement hygiénisant. Comac E Spray est léger et vraiment confortable car il est alimenté par une batterie au lithium, ce qui permet d'hygiéniser pendant plusieurs heures, librement et partout, sans se préoccuper du câble. La solution est pulvérisée en très petites gouttes légères, qui peuvent ainsi atteindre tous les points de la zone concernée et se déposer efficacement. Pour une désinfection efficace, toujours suivre les instructions d'utilisation fournies par le fabricant du liquide désinfectant utilisé.

### SANEX



Capacité de réservoir de solution: **4,5 l**

Système de nébulisation: **compresseur**

Autonomie des batteries jusqu'à: **2 h**

Sanex un petit appareil pour désinfection à compresseur idéal pour la nébulisation de produits assainissants dans les environnements de petites et moyennes dimensions. Léger et facilement transportable, Sanex est la solution idéale pour assainir et désodoriser les pièces et les bureaux de n'importe quel secteur. En outre, la version à batterie permet de se déplacer encore plus librement dans les lieux sans prise de courant. Il s'agit d'un appareil qui s'adapte à différentes exigences, car il est en effet possible d'utiliser des solutions assainissantes, désinfectantes ou déodorantes et il peut être utilisé pour les habitacles automobiles et les circuits de climatisation. Sanex est donc extrêmement polyvalent et peut être utilisé même dans les environnements plus grands comme les zones d'entrée, les salles de congrès ou les bureaux, les bars, les restaurants, les magasins, les écoles, les salles de gym et tout lieu où il est nécessaire d'assainir de manière efficace. Pour une désinfection efficace, toujours suivre les instructions d'utilisation fournies par le fabricant du liquide désinfectant utilisé.

## Sanitaire - Autolaveuses



Igea



Vispa XS



Vispa 35



Vispa EVO



Vispa XL



Abila



L20



Antea



Versa



Vega



Innova 55



Innova



Innova Comfort



Optima

## Sanitaire - Comac4Water



InAqua

## Sanitaire - Balayeuses



CS50



CS500



CS60



CS700/800

## Sanitaire - Aspirateurs



CA Dry



CA W/D 1 Moteur



CA W/D 2 Moteurs



CA W/D 3 Moteurs



CA X-Vector



Carpet

## Sanitaire - Monobrosses



CM Mini Orbital



CM43 F Orbital



CM1500

## Sanitaire - Nettoyeurs haute pression



CI C10



CI C15

## Sanitaire - Appareils pour désinfection



E-SPRAY



SANEX



---

**COMAC S.p.A.** Via Maestri del Lavoro, 13 - 37059 Santa Maria di Zevio - Verona - ITALY  
Tel. 045 8774222 - [www.comac.it](http://www.comac.it) [com@comac.it](mailto:com@comac.it)

**Comac S.p.A.** org. cert. ISO 9001, ISO 14001, ISO 45001, ISO 14064-1, SA 8000

