



Les technologies de Comac



CDS

CDS - Comac Dosing System



Réduit l'écoulement, améliore les performances, choisissez le CDS

De nos jours, les nettoyages profonds et durables sont de plus en plus demandés, pour cette raison, outre les actions mécaniques des machines Comac, un dosage correct des produits chimiques permet d'avoir des résultats plus efficaces et durables.

Le système Comac CDS a été revisité afin qu'il soit plus fiable. En effet, grâce à l'adoption d'une pompe péristaltique, il est possible d'avoir un contrôle optimal sur l'écoulement du produit chimique. Cela facilite aussi le circuit des opérations de maintenances.

L'eau et le produit chimique sont mélangés dans les tuyaux avant de descendre sur les brosses, ceci assure un mélange constant de la solution.

La flexibilité, l'adaptabilité, la modularité, la réduction des déchets, l'efficacité et la sécurité sont les principaux avantages du système CDS.

Flexibilité

Lorsque vous utilisez des épureurs de sol, faire face à différents besoins de nettoyage est la routine quotidienne. Grâce au remplacement facile du réservoir, il est possible d'apporter différents types de produits chimiques sur le site. Cela permet l'utilisation d'un produit spécifique dans la zone qui doit être traitée, en évitant les déchets qui peuvent se produire avec une machine traditionnelle.

Adaptabilité

Un panneau de commande simple composé de 2 boutons garantit une variation facile du débit d'eau (l/min) et du produit chimique (en pourcentage sur le débit d'eau). Par conséquent, la solution peut être personnalisée directement à partir du tableau de bord de la machine.

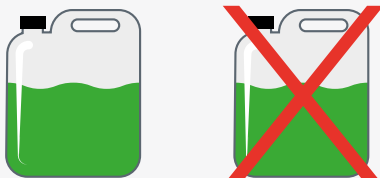
Modularité

Sur les modèles sélectionnés, le kit CDS peut également être installé après l'achat de l'épuration de plancher, il suffit de changer le programme et de remplacer le Distributeur de solution standard avec boîte CDS.

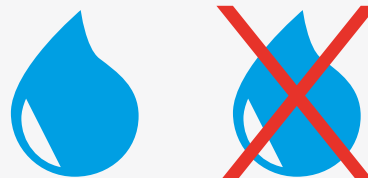
Réduction des déchets

Comac se concentre sur son engagement à protéger l'environnement. Le système CDS permet non seulement d'éviter les déchets chimiques (qui génère des coûts considérables) mais limite également le gaspillage d'eau, un actif de plus en plus précieux.

À 50 %
Moins de détergent



À 50 %
Moins d'eau



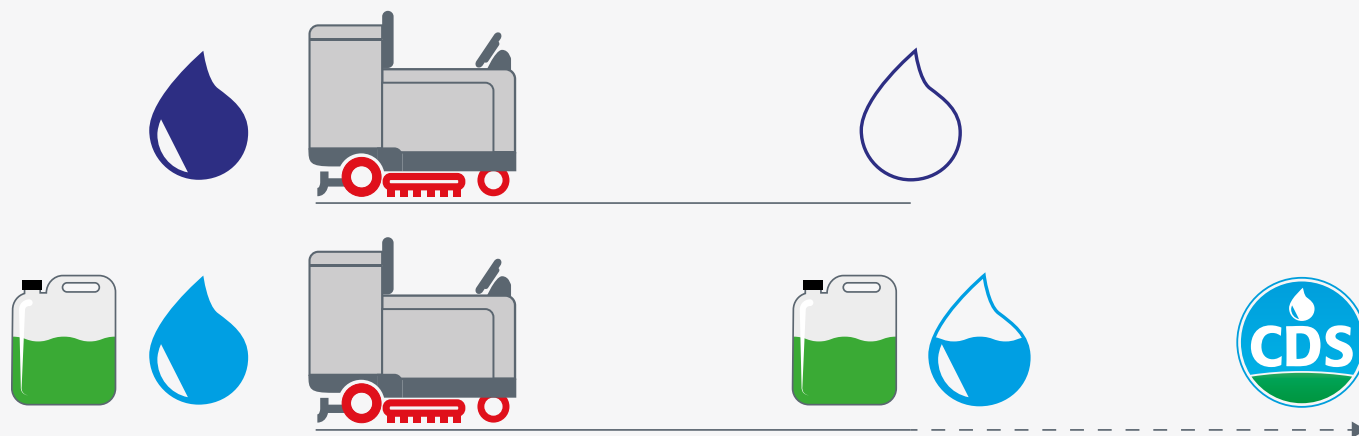
Sécurité

C'est un lieu commun parmi les professionnels du nettoyage, de penser que l'utilisation de plus de produits chimiques que nécessaire subvient à de meilleurs résultats. En plus de gaspiller inutilement le produit, il se crée un dépôt qui compromet la brillance du plancher et le rend dangereusement glissant. L'utilisation du système du CDS aide également à résoudre ce problème.

Réduit l'écoulement, améliore les performances Choisissez le CDS

Efficacité

Les machines équipées du système CDS vous permettent de travailler plus longtemps avec un seul réservoir, réduisant ainsi le temps nécessaire pour la charge/décharge eau.



GRÂCE À L'ADOPTION D'UNE POMPE PÉRISTALTIQUE, IL EST POSSIBLE D'AVOIR UN CONTRÔLE OPTIMAL SUR L'ÉCOULEMENT DU PRODUIT CHIMIQUE. CELA FACILITE AUSSI LE CIRCUIT DES OPÉRATIONS DE MAINTENANCES.



Découvrir le CDS

CONTRÔLES SIMPLE ET INTUITIF

Il est facile de choisir le débit d'eau et le pourcentage chimique. Les 2 pompes fonctionnent en synergie, assurant ainsi un réglage parfait, même à basse vitesse.



POMPE CHIMIQUE

Nouvelle pompe péristaltique pour rendre la gestion chimique plus fiable et précise.

RÉSERVOIR ACCESSIBLE

Pour simplifier le remplissage ou modifier les opérations. Selon les modèles, ils sont disponibles en différentes tailles à partir de 3l, 5l, ou 10l.

DISTRIBUTION DE LA SOLUTION

La sortie de la solution située au milieu de la brosse assure une distribution homogène sur l'ensemble de la surface. En outre, les déchets dus à des éclaboussures sont réduits.



COMAC S.p.A. Via Maestri del Lavoro, 13 - 37059 Santa Maria di Zevio - Verona - ITALY
Tel. 045 8774222 - www.comac.it - com@comac.it

Comac S.p.A. org. cert. ISO 9001:2015, ISO 14001:2015, ISO 45001:2018, SA 8000:2014

