

Utilisé conjointement avec un aspirateur central Eurovac I, II ou III de qualité industrielle, notre système de distribution de produits chimiques à la pointe de la technologie offre de nombreux avantages :

- UNE AUGMENTATION DE LA PRODUCTIVITÉ ET UNE RÉDUCTION DES COÛTS DE MAIN-D'ŒUVRE
 Des produits chimiques de nettoyage correctement mélangés et identifiés sont à la portée de vos techniciens
- RÉDUIRE LES COÛTS DE FORMATION Des produits chimiques bien marqués, organisés et faciles à utiliser réduisent le risque d'erreur de la part de l'opérateur
- RÉDUCTION DES DÉCHETS ET DES VOLS Les produits chimiques sont toujours mélangés correctement et les stocks peuvent être stockés dans un endroit sûr

- DES COÛTS DE MAINTENANCE RÉDUITS Les pompes à turbine centrale Eurovac de qualité industrielle et les moteurs à induction nécessitent peu ou pas d'entretien (les systèmes portables de shampoing/aspiration équipés de moteurs à brosse peuvent être sujets à des pannes fréquentes)
- AMÉLIORATION DE LA SÉCURITÉ
 Les cordons électriques et les tuyaux n'encombrent
 pas la zone de travail. (Dans un environnement
 humide, les cordons électriques sont dangereux)
- IMAGE PROFESSIONNELLE L'installation d'un système de distribution de produits chimiques Eurovac attrayant améliore l'aspect de votre exploitation

DISTRIBUTION CENTRALISÉE DE PRODUITS CHIMIQUES

Le système central de distribution de produits chimiques Eurovac mélange automatiquement les produits chimiques de nettoyage, y compris le shampoing pour tapis, qui est chauffé à 160 degrés F et pompé vers les postes de travail suspendus.

Les postes de travail suspendus sont stratégiquement situés entre chaque baie de détail, à proximité de la porte de la voiture. L'installation d'un système de distribution Eurovac garantit que tous les produits chimiques de nettoyage sont correctement mélangés, correctement identifiés et facilement accessibles au technicien de nettoyage.

Les produits chimiques sont appliqués à l'aide de pistolets de distribution attachés à des tuyaux spiralés de 25 à 50 pieds avec code couleur. Le système est également équipé d'un pistolet à air et d'une conduite d'air comprimé pour souffler les débris et la poussière dans les fissures et les zones difficiles d'accès.

Le système est installé en conjonction avec une pompe à turbine et un moteur à induction de qualité industrielle Eurovac I, II ou Eurovac III, conçus pour une utilisation continue (20 000 heures). Le système d'aspiration comprend une unité de filtration sèche séparée et un séparateur humide pour le shampoing des tapis.

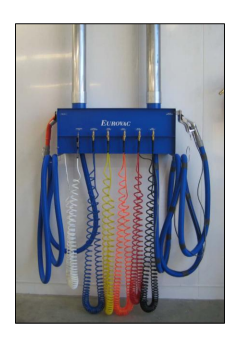


Obtenez des produits chimiques correctement mélangés à chaque fois - sans tracas !





GOUTTES DE DISTRIBUTION CENTRALE DE PRODUITS CHIMIQUES



Pendentif Gouttes

Les gouttes suspendues sont disponibles en configuration simple ou double face et sont toutes personnalisables en fonction des souhaits et des besoins des clients. Les installations de gouttes suspendues varient d'un produit chimique avec aspiration et extraction chauffée à une installation complète comprenant jusqu'à plus de 14 produits chimiques. Ces installations comprennent les éléments suivants:

- Pendentif avec 2 chasers galvanisés, 4 raccords Comp, 2 colliers
- Lignes spiralées (25') et pistolets
- Lignes et raccords pour produits chimiques
- Tubes, coudes et raccords pour le vide
- Tuyau de 17 pieds, étui, griffe et suceur plat
- Tuyauterie en PVC
- Unistrut pour les poutres en porte-à-faux (montage en goutte d'eau)

Gouttes de support à montage mural

Eurovac propose un support de distribution de produits chimiques à faible encombrement pour les baies de détail avec des murs de séparation où l'espace est restreint. Les supports en acier inoxydable sont souvent utilisés dans les baies avec des murs de séparation car il y a généralement un processus de lavage. Les produits chimiques peuvent être administrés à l'intérieur du mur ou à l'extérieur. Un tuyau d'aspiration et un extracteur chauffé peuvent être placés à côté des supports pour plus de commodité.





Gouttes de robinet encastré

Dans certains cas, les clients préfèrent utiliser les robinets de distribution avec des flacons à presser. Cela permet de bénéficier de la commodité et de l'efficacité du système de distribution central, mais aussi de la souplesse d'utilisation du flacon à presser.

Les produits chimiques de nettoyage typiques utilisés dans le système sont les suivants :

 Nettoyant universel pour le caoutchouc et le plastique ● Nettoyage du moteur ● Détachant ● Détachant et décapant ● Nettoyant pour pneus ● Nettoyant pour vitres ● Nettoyant pour jantes



EXTRACTION CHAUFFÉE



Le système central de distribution de shampoing pour tapis d'Eurovac a été conçu pour permettre aux techniciens de distribuer du shampoing chaud pour tapis à l'aide du même outil que celui utilisé pour aspirer les débris, puis d'aspirer le shampoing et les saletés à la fin du cycle de nettoyage.

Le système se compose d'un mélangeur central de concentré, d'un réchauffeur, d'une pompe et d'un tuyau en PVC en boucle fermée. Le liquide de nettoyage est acheminé vers les gouttes, et le shampoing non utilisé est continuellement renvoyé pour être réchauffé. (Le système central de shampoing pour tapis chaud nécessite l'installation d'un séparateur humide en ligne pour éliminer le liquide avant le séparateur du filtre à manches).

Le système permet de gagner un temps considérable lors de la préparation du shampoing et de la mise en place d'une unité portable de distribution et d'aspiration. Et comme le système Eurovac est extrêmement facile à utiliser, peu de temps est nécessaire pour former les employés ou contrôler leur production.

OPTIONS DE GOUTTES D'EXTRACTION CHAUFFÉES



Gouttes de base et pendentifs

Les gouttes d'extraction chauffées existent en deux variantes qui distribuent toutes deux du shampoing chauffé sur un système d'alimentation/retour. La goutte de base distribue une solution chimique chaude à partir d'une griffe d'extraction montée directement sur une tuyauterie en PVC.

Une gouttière suspendue par le haut à l'aide de tubes en acier galvanisé offre un aspect plus élégant. Les étuis à griffes sont fixés à une gouttière suspendue esthétique, qui maintient également les tuyaux grâce à deux supports de tuyaux.

LES ASPIRATEURS CENTRAUX:

L'installation typique de tous les systèmes de distribution de produits chimiques comprend un système central Eurovac. Les systèmes centraux sont conçus en fonction du nombre d'utilisateurs et des exigences individuelles. Chaque système est également conçu par des professionnels pour garantir des performances et une durabilité optimales.





Pour plus d'informations, contactez Eurovac : CANADA and USA Toll-Free 800-265-3878 / Fax 416-744-8079 44 Milvan Dr., North York, ON M9L 1Z3 5927 Center Rd, Unit 3, Valley City, OH 44039

