

Quelle que soit la taille de votre station



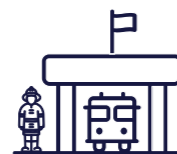
Grande caserne de pompiers ou station qui lave pour d'autres casernes

- ▶ Laveuses barrières ou frontales (4 à 6 uniformes - 35kg)
- ▶ Cabines de séchage TS4175WW (4 uniformes)
- ▶ Laveuse pour équipements de protection individuelle, masques et appareils respiratoires (3-4 séries en 6 minutes)
- ▶ Cabines de séchage TS5121 pour divers équipements contre les incendies, comme les masques.



Moyenne/grande caserne de pompiers

- ▶ Laveuses barrières ou frontales (3 à 4 uniformes - 27kg)
- ▶ Cabines de séchage TS4175WW (4 uniformes)
- ▶ Laveuse pour équipements de protection individuelle, masques et appareils respiratoires (3-4 séries en 6 minutes)
- ▶ Cabines de séchage TS5121 pour divers équipements contre les incendies, comme les masques.



Petite caserne de pompiers

- ▶ Laveuse frontale (1 uniforme - 8kg)
- ▶ Séchoir (8kg)
- ▶ Cabine de séchage TS560 pour divers équipements contre les incendies, comme les masques.



L'Excellence est au cœur de tout ce que nous entreprenons. Nous visons l'Excellence pour nos collaborateurs, nos innovations, nos services et solutions. Electrolux Professional - The OnE : l'unique partenaire qui simplifie la vie de ses clients en leur garantissant une meilleure rentabilité avec une approche véritablement durable.

Suivez-nous sur



www.electroluxprofessional.com



Protéger ceux qui nous protègent Solutions de blanchisserie pour les services d'urgence



L'Excellence avec le développement durable à l'esprit

- ▶ Toutes nos usines sont certifiées ISO 9001 et ISO 14001.
- ▶ Toutes nos solutions sont conçues pour bénéficier d'une faible consommation en eau, en énergie, en détergents et en vue de dégager le moins possible d'émissions nocives
- ▶ Ces dernières années, plus de 70% des fonctionnalités de nos produits ont été actualisées à la lumière des besoins environnementaux de nos clients
- ▶ Notre technologie est conforme à la directive ROHS et REACH et recyclable à plus de 95%
- ▶ Nos produits sont 100% testés par des experts qualité



La société se réserve le droit de modifier les spécifications sans préavis. Les photos ne sont pas contractuelles

Plus propre, plus sûr et plus sain

Les solutions de blanchisserie pour sapeurs-pompiers sont conçues pour préserver une protection complète et un confort de l'équipement après chaque lavage. La durée de vie et l'efficacité des vêtements de protection dépendent de la façon dont l'équipement est entretenu.



Connectivité
Accès complet aux données

Les normes internationales recommandent de protéger vos pompiers en lavant les EPI et les uniformes après chaque incendie.

Surveillez l'état et les performances de votre équipement. Vous pouvez désormais exporter l'historique des lavages dans une feuille de calcul pour faciliter l'audit et vérifier si les machines et les cycles utilisés sont conformes aux normes requises par la loi.



Tranquillité d'esprit

avec un contrôle maximal de la qualité et de l'hygiène grâce à la laveuse barrière Electrolux Professional comprenant des fonctionnalités intelligentes, comme l'Hygiene Watchdog.



Efficacité maximale

en séchage avec des programmes et accessoires uniques pour la réimprégnation tels que les cintres spécifiquement conçus pour les armoires de séchage.



Flexibilité maximale

dans le lavage avec des solutions conçues de manière unique et des programmes spécifiques pour les vêtements d'entraînement ou encore les bandeaux de nettoyage.



Meilleure optimisation des coûts

grâce au système "Automatic Savings" pour les laveuses et des processus de séchage plus rapides.

Une protection 24h/24



1
Alarme reçue - lorsque l'alarme retentit, tout l'équipement est prêt - propre et sûr - pour l'action !



2
Sur site - Risque de contamination élevé !



3
Retirer immédiatement les équipements de sécurité sur place après les opérations.



4
Placez l'équipement de sécurité dans des sacs solubles pour le lavage.



5
Lorsque vous revenez à la caserne, la première action à faire est d'amener les sacs de linge dans la «zone sale» du linge et de remplir la laveuse barrière. Démarrez ensuite le programme spécifique.



6
La buanderie agit comme un «tampon» entre la zone contaminée et la zone sûre. Lorsque le cycle de lavage est terminé, sortez les vêtements propres dans la «Zone propre».



7
Il ne s'agit pas seulement des uniformes... Les laveuses lavent et désinfectent les équipements de protection tels que masques, casques, bottes et tuyaux pour protéger les pompiers des risques de développement de cancers.



8
L'équipement de sécurité est propre, réimprégné et est séché dans une armoire de séchage conçue spécifiquement.



9
Maintenant, l'équipement de sécurité est prêt pour la prochaine alerte.

OnE, le seul partenaire de solutions complètes

Prenez soin de vous et de votre équipement de protection.



Optimisez vos processus de blanchisserie avec les laveuses barrières

Une séparation efficace entre les phases de chargement et de déchargement est assurée. Les vêtements sales sont chargés d'un côté de la machine, tandis que le linge propre est déchargé en toute sécurité dans une zone propre séparée.

► **Ayez l'esprit tranquille avec Hygiene Watchdog.** Cette caractéristique unique garantit la fin du programme avant de pouvoir décharger la laveuse du côté propre.



Des laveuses qui préservent les fonctions critiques

► **Flexibilité maximale avec des programmes de lavage personnalisés.**

Les kits d'extinction d'incendie sont toujours prêts pour la prochaine alerte grâce à des programmes de lavage personnalisés.

► **Durabilité plus importante**

Conception robuste pour un usage professionnel et une durabilité maximale.



Solutions de séchage conçues pour les services d'urgence qui protègent les vêtements imprégnés

Le programme utilisé par l'armoire de séchage à haute efficacité réactive la couche imprégnée et maintient les kits de lutte contre l'incendie adaptés pour une durée de protection maximale.

► **Meilleur résultat de séchage avec des cintres d'aération conçus spécifiquement.** Les cintres à aération Electrolux Professional facilitent la circulation de l'air, car l'air chaud est d'abord soufflé à travers les cintres directement dans le vêtement, puis à l'extérieur.

Ces solutions ne concernent pas seulement les uniformes.

Qu'en est-il des équipements de nettoyage et des appareils de protection respiratoire (ARI) ?

La laveuse Electrolux Professional pour EPI prend soin de tous les équipements utilisés dans les situations d'urgence.

► **Utilisation simple et rapide**

En quelques minutes seulement, l'équipement est propre, sans que l'équipage ait été exposé à des résidus toxiques, des gaz et autres contaminants nocifs.

