Míele

Armoires de séchage pour un séchage des EPI en douceur pour les pompiers, les services de secours, les services de la protection civile et de la protection contre les catastrophes

Miele Professional. Immer Besser.



Armoires de séchage de Miele Professional — pour la préservation et le maintien des fonctions des EPI

Avec les armoires de séchage, Miele Professional étend sa gamme de produits avec une option supplémentaire. Cela ne concerne pas seulement les pièces d'équipement qui ne conviennent pas pour l'utilisation du sèche-linge. Les armoires permettent de sécher presque tous les EPI de manière efficace et peu encombrante. De plus, les équipements n'étant pas en mouvement, les matériaux sont particulièrement préservés lors du processus de séchage. De nombreux fabricants recommandent ainsi d'utiliser des armoires de séchage pour le traitement des EPI.



360PRO

La solution système pour le traitement de vos EPI



Leur contexte d'utilisation est suffisamment exigeant, aussi bien pour l'homme que pour le matériel. Lors du traitement, faites confiance à l'aide d'un partenaire solide : Miele Professional vous offre la solution système aboutie pour le lavage, le rinçage, la désinfection et le séchage des équipements de protection individuelle. Des machines et appareils, des procédés ainsi que des accessoires soigneusement adaptés les uns aux autres vous fournissent la certitude d'obtenir des résultats de qualité supérieure même après utilisation.



Armoire de séchage DC 120 WW

L'armoire de séchage spacieuse DC 120 WW constitue la solution optimale pour le séchage des vêtements de protection, des vêtements pour personnel de secours et les vêtements pour l'assistance technique. Un séchage interne et externe impeccable des vêtements est garanti par les cintres ventilés spéciaux, d'autres pièces d'équipement, telles que des gants et des masques de protection respiratoire, peuvent être positionnés de manière optimale dans le flux d'air grâce aux supports. Le séchage est particulièrement rapide et efficace sur le plan énergétique grâce au contrôle d'air sophistiqué.

- Pour 15 kg d'EPI ou quatre ensembles de vêtements et d'autres pièces d'EPI
- Séchage avec contrôle de l'humidité résiduelle (60 °C)
- Imperméabilisation (75 °C)
- Construction avec un minimum d'entretien en acier galvanisé, résistant à la corrosion





Cintres de ventilation spéciaux

L'armoire de séchage DC 120 WW est équipée de quatre cintres de ventilation spéciaux. Ils dirigent l'air chaud dans les vêtements suspendus. De cette manière, l'intérieur et l'extérieur des vestes et pantalons sont séchés rapidement et entièrement, sans être repassés sur l'envers.

Contrôle d'air innovant

La circulation de l'air dans l'armoire est dirigée par des clapets commandés électroniquement. Le système optimise la proportion d'air recyclé et d'air évacué en fonction de la progression du séchage. Cela permet d'atteindre un processus de séchage aussi efficace et économe que possible.

- Au début du séchage, le clapet d'évacuation d'air est fermé pour une montée en température rapide – Durant cette phase, l'air circule déjà dans le cintre ventilé.
- Une fois la température ciblée atteinte, le clapet d'évacuation d'air s'ouvre et l'air humide est évacué. Les deux clapets latéraux de l'armoire sont ensuite ouverts pour permettre à une plus grande quantité d'air de s'évacuer à l'extérieur le long des vêtements.
- Puis, les vêtements sont séchés alternativement à l'intérieur et à l'extérieur jusqu'à ce que le degré de séchage souhaité soit atteint.

Armoire de séchage Easy Dryer 1900 Extreme

L'armoire de séchage peu encombrante Easy Dryer 1900 Extreme est conçue pour un séchage aisé. Outre les vêtements de protection, elle convient parfaitement aux pièces d'équipement, telles que les ceinturons, les casques, les détendeurs et les combinaisons en néoprène. Ces derniers peuvent être placés de manière optimale dans le courant d'air grâce aux dispositifs de support variés.

- Pour 6 kg d'équipement
- Séchage à durée réglable avec présélection de température à trois niveaux
- Construction avec un minimum d'entretien en acier galvanisé, résistant à la corrosion





Multiples possibilités d'insertion

L'armoire de séchage est équipée d'une rangée de différents supports pour l'insertion de pièces d'équipement les plus variées.

- Deux coulisseaux à fourche pour la suspension ou le positionnement de casques et de détendeurs par exemple
- Six doubles crochets pour vêtements pour la suspension de vêtements pour personnel de secours et de cordes de sapeurspompiers par exemple
- Deux rangées de supports de gants dans la porte pour les gants et les masques de protection respiratoire par exemple

Présélection du temps et de la température

L'armoire de séchage Easy Dryer 1900 Extreme dispose d'une commande de durée avec un temps de séchage allant jusqu'à six heures. La température est réglable sur trois niveaux.

- Température ambiante : ventilation ou aération
- Chauffage 35 °C : pour les équipements sensibles à la température, comme les combinaisons en néoprène, les ceinturons et les articles en cuir appropriés
- Chauffage 65 °C: pour les équipements résistant à la température, comme les vêtements de protection et pour personnel de secours, la plaque de base des appareils de protection respiratoire

Possibilités de traitement pour les EPI

Les fonctionnalités élevées de l'EPI résulte principalement des divers matériaux utilisés pour la fabrication de l'équipement. Chacun de ces matériaux présente une sensibilité spécifique à la chaleur, l'humidité et aux produits chimiques. Pour cette raison, la gamme complète de Miele Professionnal comprend plusieurs solutions soigneusement élaborées pour un traitement respectant la valeur, le matériau et les fonctionnalités de tous les EPI.





Adéquation de l'équipement de protection pour les pompiers pour le lavage, le rinçage, la désinfection et le séchage en machine

Produits à traiter	Lavage	Rinçage	Nettoyage et désinfection	Sèche-linge à tambour	Armoire de séchage
Vêtements de protection (vestes et pantalons d'intervention)	•	-	-	•	•
Vêtements pour personnel de secours (service de l'hygiène)	•	-	-	•	•
Vêtements pour l'assistance technique	•	-	-	•	•
Masques de protection respiratoire	•	•	•	•**	•
Gants	•	_	-	-	•
Ceinturons/Sangles de maintien	•	_	-	-	•
Casques	•	_	-	•	•
Détendeur (y compris réducteur de pression)	-	•	•	_	•
Bouteilles d'air comprimé	-	_	•	-	•
Supports d'appareil respiratoire autonome	-	•	•	-	•
Combinaison en néoprène	•*	-	-	-	•
Pantalon anti-coupure	•*	_	-	_	•
Couverture de survie/Bâche de sauvetage	•*	_	-	•	•
Vêtements du quotidien	•	_	-	•	•
Cordes de sapeurs-pompiers (cordes de sauvetage)	•	-	-	-	•
Activation de l'imperméabilisation	_	-	-	•	•

[•] adapté, – non adapté * avec un programme de lavage du pack de programmes "programmes de base" (tel que "Linge délicat" ou "Synthétique"), ** possible avec accessoires

Armoire de séchage DC 120 WW

Quantité de remplissage 15 kg

Armoire de séchage Easy Dryer 1900 Extreme

Quantité de remplissage 6 kg



Armoire de séchage	DC 120 WW
Système de séchage	Air recyclé avec raccord d'évacuation d'air
Quantité de remplissage	15 kg/4 ensembles de vêtements de protection
Commande	Commande à détection d'humidité résiduelle avec commande tactile
Programmes	Standard, 60 °C max. Activation de l'imperméabilisation, 75 °C max.
Raccordement électrique	3N CA 400 V 50 Hz
Dimensions extérieures h/l/p [mm]	1'980/1'200/750
Réf.	52120001EU
N° de matériel	12173360



Armoire de séchage	Easy Dryer 1900 Extreme
Système de séchage	Air recyclé avec raccord d'évacuation d'air
Quantité de remplissage	6 kg
Commande	Commande de durée et de température avec sélecteurs rotatifs
Programmes	Ventilation à température ambiante, température réduite 35 °C, température élevée 65 °C
Raccordement électrique	AC 230 V 50 Hz
Dimensions extérieures h/l/p [mm]	1'900/595/610
Réf.	52190001EU
N° de matériel	12173430

Points forts

- Armoire de séchage spacieuse à commande intuitive
- Optimisée pour le séchage suspendu et l'imperméabilisation
- Commande à détection d'humidité résiduelle pour un degré de séchage exact
- Commande de clapet innovante pour une évacuation rapide et économe en énergie de l'humidité
- Cintre d'aération en matériau inoxydable pour un séchage intérieur efficace des vêtements de protection
- Supports dans les portes pour gants et masques de protection respiratoire
- Refroidissement confortable à la fin du programme

Points forts

- Séchage particulièrement simple des différentes parties des EPI
- Optimisé pour les équipements sensibles à la chaleur
- Commande par minuterie avec réglage de température sur trois niveaux
- Nombreuses possibilités d'insertion : coulisseaux à fourche relevables, doubles crochets pour vêtements, supports dans la porte
- Encombrement particulièrement faible
- Raccord d'évacuation d'air extérieur nécessaire
- Supports dans la porte pour gants et masques de protection respiratoire



Miele AG Limmatstrasse 4 8957 Spreitenbach Téléphone +41 56 417 27 51 www.miele.ch/pro professional@miele.ch

Suivez-nous sur LinkedIn: https://www.linkedin.com/company/miele-professional/about/

Service de réparation et de permanence Téléphone 0848 551 670

Armoires de séchage de Miele Professional : Idéales pour de multiples secteurs et utilisateurs



Jardins d'enfants, écoles et universités

Pratique et sain : les vêtements, comme les vestes, les pantalons, les gants, les chaussures et les blouses, peuvent être séchés ou aérés correctement dans l'armoire de séchage.



Artisanat, exploitation agricole et forestière

Meilleure préservation de la valeur : les textiles sensibles, comme les vêtements de protection contre les coupures, de signalisation et de sécurité, sont à nouveau rendus opérationnels dans l'armoire de séchage en préservant les matériaux.



Nettoyage des textiles et hôtels

Service de première classe : même les textiles particulièrement sensibles sont séchés ou aérés rigoureusement tout en douceur dans l'armoire de séchage.