

PLW 8693 [Safety DS10 MON]

Laveur-désinfecteur pour traitement équipements de protection respiratoire avec dosage liquide, DryPlus et pack de surveillance.



- Puissance/Charge 6 Masques protection respi. et 6 appareils respi.
- Utilisation des ressources Pompe à vitesse variable
- Sécurité Contrôle bras de lavage et pression de rinçage
- Séchage à l'air chaud efficace DryPlus
- Connectivité Wi-Fi de série.
- Système de lavage performant et programmes spécifiques

Code EAN: 4002516885054 / Numéro de matériel: 12800380 / Ancien Numéro de matériel: 62869384NWE

Ancien Numero de materiel: 62869384NWE	
Design et modèle	
Modèle	Appareil posable, encastrable, fin
Gamme	ExpertLine
Coloris du bandeau	Noir
Habillage extérieur	Inox
Encastrable	*
Couvercle	Inox
Nombre de niveaux de lavage	2
AutoClose — Verrouillage de porte automatique	*
Alarme, signal sonore en fin de programme	•
Accès SAV facilité	•
Application	
Convient aux pompiers et aux services de secours	•
Capacité	
Masques respiratoires et appareils respiratoires [nombre]	6
Masques respiratoires [nombre]	12
Appareils respiratoires [nombre]	12
Supports de respirateur à air comprimé [nombre]	1
Performances	
Pompe de circulation, Qmax en l/min.	500
Volume utile de la cuve en l	145,00
Durée minimale de programme en min.	28
Heures de fonctionnement testées	15000
Température de rinçage maximale en °C	93
Miele MOVE	
Miele MOVE Connect (en option)	•
Commande	
Type de commande	M Touch Flex
Départ différé max. en h	24
Possibilité de programmation	Programmable
Programmes [nombre]	9
Emplacements libres de programme [nombre]	5
Détection en cas de panne de programme	+
Affichage du temps restant	+
Affichage de déroulement de programme	•
Langues d'affichage paramétrables	•
Raccordement électr. standard	
Raccordement électrique	3N AC 400V 50HZ
Puissance de chauffe électrique en kW	8,50
Puissance totale de raccordement en kW	9,30
Protection par fusible en A	16
Longueur du câble d'alimentation électrique en m	1,90
Variante de tension possible 1	
Raccordement électrique	AC 230V 50HZ
Puissance de chauffe électrique en kW	2,50
Puissance totale de raccordement en kW	3,30
Protection par fusible en A	16
	-



PLW 8693 [Safety DS10 MON]

Laveur-désinfecteur pour traitement équipements de protection respiratoire avec dosage liquide, DryPlus et pack de surveillance.



Code EAN: 4002516885054 / Numéro de matériel: 12800380 / Ancien Numéro de matériel: 62869384NWE

200-1000
100
10,70
•
22
•
Système Aquasécurité
835
598
598
520
530
72
•
0,30
2,20
60
0-120
H13
99,95
300
920
670
740
474
520
79
1220
<70 dB(A) re 20 µPa
5,40
•
•
•
•



PLW 8693 [Safety DS10 MON]

Laveur-désinfecteur pour traitement équipements de protection respiratoire avec dosage liquide, DryPlus et pack de surveillance.



Code EAN: 4002516885054 / Numéro de matériel: 12800380 / Ancien Numéro de matériel: 62869384NWE Régénération Vario FB Spezial Vario FB Spezial Plus Vario FB Chem Vario FB Chem Plus Équipement 1 doseur/porte pour produit de rinçage 1 pompe de dosage pour détergents liquides Pompe de dosage intégrée supplémentaire 5-10 l (option) Canne d'aspiration pour bidon 10-20 I (option) Canne d'aspiration DS10 Condenseur de vapeur Contrôle de la pression de lavage Contrôle du bras de lavage Séquences tutorielles Éclairage de chambre Système de filtre à plusieurs composants Pompe à chaleur à vitesse variable Support de charge – couplage direct DryPlus Réservoir de sel dans la porte Utilisation de la technologie laser pour la cuve soudée sans Résistance située à l'extérieur de la cuve Cuve en inox de haute qualité (1.4301/304) Normes, labels et marquages Sigle VDE (sécurité électrique) Type de protection IP selon la norme EN 60529 : IP 21 EN 61010-2-040 Directive RoHS 2011/65/UE Possibilités de raccordement Interface Ethernet (option) Modules de dosage externes Normes, labels et marquages EN 61010-1