

## PWM 920 [EL DV DD SOM]

Lave-linge professionnel, chauffage électrique, vanne de vidange bac à produits, M Touch Pro Plus programmable, pour les applications marines.



- Volume du tambour 180 l 180 l, charge maximale 20.0 kg 20.0 kg
- Nettoyage et consommation optimaux – technologie Miele innovante
- Commande optimale avec l'écran couleur tactile – M Touch Pro Plus
- Commande simple et facile avec la fermeture automatique de porte
- Mise en réseau évolutive par réseau local et Wi-Fi

Code EAN: 4002516502333 / Numéro de matériel: 11935220 / Ancien Numéro de matériel: 51920021SOM

| Design et modèle   |                  |
|--|------------------|
| Modèle   | Lave-linge Front |
| Gamme  | Performance Plus |
| Façade   | Inox             |
| Coloris du bandeau   | Inox             |
| Capacité maximale avec rapport de remplissage de 1:9 en kg   | 20,0             |
| Rapport de remplissage   | 1:9              |
| Capacité de chargement en kg   | 20,0             |
| Volume du tambour en l   | 180              |
| Ouverture de porte [Ø] en mm   | 415              |
| Angle d'ouverture de porte en degrés   | 180              |
| Charnière de porte   | droite           |
| Verrouillage de porte automatique  | •                |
| Concept innovant de cuve de bain lessiviel   | •                |
| Moteur sans maintenance avec convertisseur de fréquence  | •                |
| Tambour Hydrogliss 2.0 breveté   | •                |
| Application  |                  |
| Convient à une utilisation offshore  | •                |
| Convient à la marine   | •                |
| Performances   |                  |
| Efficacité sur les virus vérifiée  | •                |
| Hygiène contrôlée  | •                |
| Consommation d'eau spécifique en l/kg en raccordement à l'eau froide   | 6,20             |
| Consommation d'énergie spécifique en kWh/kg en raccordement à l'eau froide                                     | 0,14             |
| Consommation d'eau spécifique en l/kg en raccordement à l'eau chaude   | 5,90             |
| Consommation énergétique spécifique en kWh/kg en raccordement à l'eau chaude                                   | 0,06             |
| Consommation d'eau en l en raccordement à l'eau froide   | 124,0            |
| Consommation d'eau du programme pour serpillières standard à 60 °C avec raccordement à l'eau froide en l       | 234,3            |
| Consommation d'énergie en kWh en raccordement à l'eau froide   | 2,80             |
| Consommation d'énergie du programme pour serpillières standard à 60 °C avec raccordement à l'eau froide en kWh | 4,10             |
| Durée du programme en min. en raccordement à l'eau froide  | 55               |
| Consommation d'eau en l en raccordement à l'eau chaude   | 118,0            |
| Consommation d'eau du programme pour serpillières standard à 60 °C avec raccordement à l'eau chaude en l       | 229,0            |
| Consommation d'énergie en kWh en raccordement à l'eau chaude   | 1,20             |
| Consommation d'énergie du programme pour serpillières standard à 60 °C avec raccordement à l'eau chaude en kWh | 1,70             |
| Durée du programme en min. en raccordement à l'eau chaude  | 44               |
| Consommation d'eau en l dans le programme ECO en raccordement à l'eau froide                                   | 116,0            |

## PWM 920 [EL DV DD SOM]

Lave-linge professionnel, chauffage électrique, vanne de vidange  
bac à produits, M Touch Pro Plus programmable, pour les applications marines.



Code EAN: 4002516502333 / Numéro de matériel: 11935220 /  
Ancien Numéro de matériel: 51920021SOM

|   |                            |
|---|----------------------------|
| Consommation d'énergie en kWh dans le programme ECO en raccordement à l'eau froide            | 2,00                       |
| Durée du programme ECO en min. en raccordement à l'eau froide                                 | 35                         |
| Consommation d'eau en l dans le programme ECO en raccordement à l'eau chaude                  | 114,0                      |
| Consommation d'énergie en kWh dans le programme ECO en raccordement à l'eau chaude            | 0,60                       |
| Durée du programme en min. en raccordement à l'eau chaude dans le programme ECO               | 33                         |
| Durée du programme pour serpillières standard à 60 °C avec raccordement à l'eau froide en min | 61                         |
| Durée du programme pour serpillières standard à 60 °C avec raccordement à l'eau chaude en min | 55                         |
| Humidité résiduelle en rinçage à froid en %   | 48                         |
| Humidité résiduelle en rinçage à chaud en %   | 44                         |
| Humidité résiduelle lors du traitement des lavettes en %                                      | 25                         |
| Vitesse d'essorage en tr/min.   | 1075                       |
| Facteur g   | 462                        |
| Heures de fonctionnement testées  | 30000                      |
| <b>Commande</b>   |                            |
| Type de commande  | M Touch Pro Plus           |
| Possibilité de programmation  | Programmation libre        |
| Départ différé max. en h  | Sélection libre            |
| Affichage du temps restant  | •                          |
| Affichage de déroulement de programme   | •                          |
| Langues d'affichage paramétrables   | •                          |
| Possibilité de saisir le poids avant le démarrage du programme                                | •                          |
| <b>Programmes base/groupes act.</b>   |                            |
| Programmes de base  | •                          |
| <b>Dosage</b>   |                            |
| Bac à produits  | 3 compléments              |
| Raccordements max. pour pompes de dosage [nombre]   | 12                         |
| Détection de jauge vide   | •                          |
| <b>Raccordement électr. standard</b>  |                            |
| Type de chauffage   | Électrique                 |
| Raccordement électrique   | 3 AC 230V 50HZ             |
| Puissance de chauffe en kW  | 18,00                      |
| Puissance totale de raccordement en kW  | 19,00                      |
| Protection par fusible en A   | 50                         |
| <b>Variante de tension possible 1</b>   |                            |
| Raccordement électrique   | 3 AC 230V 60HZ             |
| Puissance de chauffe en kW  | 18,00                      |
| Puissance totale de raccordement en kW  | 19,00                      |
| Protection par fusible en A   | 50                         |
| <b>Raccordement à l'eau/vidange</b>   |                            |
| Eau froide [nombre]   | 3x 1/2" avec raccord 3/4"  |
| Eau chaude [nombre]   | 1x 1/2" avec raccord 3/4"  |
| Eau dure (option) [nombre]  | 2 x 1/2" avec raccord 3/4" |
| Vanne de vidange  | DN 70                      |

## PWM 920 [EL DV DD SOM]

Lave-linge professionnel, chauffage électrique, vanne de vidange  
bac à produits, M Touch Pro Plus programmable, pour les applications marines.

Code EAN: 4002516502333 / Numéro de matériel: 11935220 /  
Ancien Numéro de matériel: 51920021SOM

| <b>Dimensions et poids</b>  |                    |
|---|--------------------|
| Dimension extérieure, hauteur nette en mm                         | 1450               |
| Dimension extérieure, largeur nette en mm                         | 924                |
| Dimension extérieure, profondeur nette en mm                      | 935                |
| Dimension extérieure, hauteur brute en mm                         | 1585               |
| Dimension extérieure, largeur brute en mm                         | 1090               |
| Dimension extérieure, profondeur brute en mm                      | 1130               |
| Poids net en kg   | 423,0              |
| Poids brut en kg  | 443                |
| Charge au sol maximale en N/m <sup>2</sup>                        | 6089               |
| <b>Valeurs d'émissions</b>  |                    |
| Niveau de pression acoustique d'émission au poste                 | 67 dB(A) re 20 µPa |
| Diffusion de chaleur dans la pièce en Mj/h                        | 6,48               |
| <b>Équipement</b>   |                    |
| Essorage préalable breveté  | •                  |
| Traitement des lavettes   | •                  |
| Contrôle anti-balourd tridimensionnel                             | •                  |
| Rinçage désinfectant  | •                  |
| Nervures d'entraînement efficaces                                 | •                  |
| EcoSpeed  | •                  |
| Système de ressorts combinés                                      | •                  |
| Surveillance de la température                                    | •                  |
| Résistance spéciale   | •                  |
| Contrôle de capacité automatique+                                 | •                  |
| Débitmètre (option)   | •                  |
| Socle avec pesée intégrée (option)                                | •                  |
| Ajouter du linge  | •                  |
| Sélection de programme via cadre couleur                          | •                  |
| Bouton d'arrêt d'urgence  | •                  |
| Accessoires indépendants de l'appareil                            | •                  |
| <b>Efficacité et durabilité</b>                                   |                    |
| Taux de recyclage en %  | 92                 |
| <b>Possibilités de raccordement</b>                               |                    |
| Monnayeur (option)  | •                  |
| Interface optique pour l'accès SAV                                | •                  |
| Arrêt en pic de charge/Gestion de l'énergie (option)              | •                  |
| Recyclage de l'eau (option)                                       | •                  |
| LAN   | •                  |
| Wi-Fi   | •                  |
| Boîtier de connexion  | •                  |
| <b>Capacités</b>  |                    |
| Masques respiratoires [nombre]                                    | 15                 |
| Casques de protection [nombre]                                    | 5                  |
| Combinaisons [nombre]   | 3                  |
| Survestes [nombre]  | 5                  |
| Combinaisons de protection contre les produits chimiques [nombre] | 2                  |
| Couettes synthétiques [nombre]                                    | 2                  |
| Oreillers synthétiques [nombre]                                   | 4                  |
| Couettes plumes [nombre]  | 2                  |
| Oreillers plumes [nombre]   | 4                  |

PWM 920 [EL DV DD SOM]

Lave-linge professionnel, chauffage électrique, vanne de vidange  
bac à produits, M Touch Pro Plus programmable, pour les applications marines.



Code EAN: 4002516502333 / Numéro de matériel: 11935220 /  
Ancien Numéro de matériel: 51920021SOM

|   |     |
|---|-----|
| Torchons, 22 g [nombre]                       | 456 |
| Serpillères, coton, 40 cm/190 g [nombre]      | 106 |
| Serpillères, coton, 50 cm/220 g [nombre]      | 91  |
| Serpillères, microfibre, 40 cm/120 g [nombre] | 167 |
| Serpillères, microfibre, 50 cm/170 g [nombre] | 117 |
| Carrés microfibres, 100 g [nombre]            | 200 |
| Franges microfibres, 150 g [nombre]           | 130 |
| Couvertures d'été pour chevaux [nombre]       | 3   |

#### Normes, labels et marquages

|   |   |
|---|---|
| CE  | • |
| VDE-CEM   | • |
| VDE   | • |
| Protection contre les projections d'eau IP X4     | • |
| DEEE  | • |
| Conforme à la directive machines selon 2006/42/CE | • |