

PDR 908 [EL MAR 3 AC 400-480V 50-60Hz]

Sèche-linge professionnel à évacuation, chauffage électrique
approuvé par Lloyd's Register, charge 8.0 kg kg.



- Volume du tambour 130.00 l 130.00 l, capacité de charge 8.0 kg
- Testé pour une utilisation intensive – qualité Miele
- Confort d'utilisation avec écran couleur tactile – M Touch Flex
- Séchage précis pour tous les textiles – PerfectDry

Code EAN: 4002516227311 / Numéro de matériel: 11250970 /
Ancien Numéro de matériel: 52908487MAR

| Design et modèle | |
|--|--------------------------------|
| Modèle | Lave-linge Front, colonne poss |
| Gamme | Performance Plus |
| Façade | Inox |
| Coloris du bandeau | Inox |
| Capacité de chargement en kg | 8,0 |
| Volume du tambour en l | 130,00 |
| Système de séchage | Évacuation d'air |
| Ouverture de porte [Ø] en mm | 370 |
| Angle d'ouverture de porte en degrés | 167 |
| Charnière de porte | Gauche |
| Tambour Aérogliss en inox | Oui |
| Application | |
| Convient à une utilisation offshore | • |
| Convient à la marine | • |
| Performances | |
| Puissance d'évaporation maximale en l/h | 4,80 |
| Consommation d'énergie spécifique en kWh/kg | 0,50 |
| Consommation d'énergie spécifique Coton/Séchage normal humidité résiduelle 48 % en kWh/kg | 0,50 |
| Consommation d'énergie spécifique en kWh/kg Fibres mélangées/Séchage normal humidité résiduelle 40 % en kWh/kg | 0,42 |
| Durée de programme en min. | 52 |
| Durée du programme Coton/Séchage normal humidité résiduelle 48 % en min. | 52 |
| Durée du programme Fibres mélangées/Séchage normal humidité résiduelle 40 % en min. | 47 |
| Commande | |
| Type de commande | M Touch Flex |
| Possibilité de programmation | Programmable |
| Commande de programme | Commande d'humidité résiduelle |
| Départ différé max. en h | 24 |
| Affichage du temps restant | • |
| Affichage de déroulement de programme | • |
| Sélection facile de la langue | • |
| Raccordement électr. standard | |
| Type de chauffage | Électrique |
| Raccordement électrique | 3~ 440V 50/60HZ |
| Puissance de chauffe électrique en kW | 5,16 |
| Puissance totale de raccordement en kW | 5,40 |
| Protection par fusible en A | 10 |
| Variante de tension possible 1 | |
| Raccordement électrique | 3~ 400V 50/60HZ |
| Puissance de chauffe en kW | 4,26 |
| Puissance totale de raccordement en kW | 4,50 |
| Protection par fusible en A | 10 |
| Variante de tension possible 2 | |
| Raccordement électrique | 3~ 480V 50/60HZ |

PDR 908 [EL MAR 3 AC 400-480V 50-60Hz]

Sèche-linge professionnel à évacuation, chauffage électrique
approuvé par Lloyd's Register, charge 8.0 kg kg.



Code EAN: 4002516227311 / Numéro de matériel: 11250970 /
Ancien Numéro de matériel: 52908487MAR

| | |
|--|---------------------|
| Puissance de chauffe en kW | 6,14 |
| Puissance totale de raccordement en kW | 6,40 |
| Protection par fusible en A | 10 |
| Dimensions et poids | |
| Dimension extérieure, hauteur nette en mm | 850 |
| Dimension extérieure, largeur nette en mm | 605 |
| Dimension extérieure, profondeur nette en mm | 717 |
| Dimension extérieure, hauteur brute en mm | 940 |
| Dimension extérieure, largeur brute en mm | 660 |
| Dimension extérieure, profondeur brute en mm | 820 |
| Poids net en kg | 69,0 |
| Poids brut en kg | 75 |
| Charge au sol maximale en N | 920 |
| Valeurs d'émissions | |
| Niveau de pression acoustique d'émission au poste | <70 dB(A) re 20 µPa |
| Diffusion de chaleur dans la pièce en Mj/h | 0,76 |
| Équipement | |
| Rotation alternée du tambour intelligent | • |
| Conduit d'air axial | • |
| Filtre à grande surface filtrante | • |
| PerfectDry | • |
| Aubes Softlift | • |
| Fonction Délicat | • |
| Boîtier de communication | • |
| Panier de séchage (option) | • |
| Éclairage du tambour | • |
| Accessoires indépendants de l'appareil | • |
| Possibilités de raccordement | |
| Monnayeur (option) | • |
| Interface optique pour l'accès SAV | • |
| Arrêt en pic de charge/Gestion de l'énergie (option) | • |
| Module LAN/Wi-Fi (option) | • |
| WiFiConn@ct | • |
| Normes, labels et marquages | |
| CE | • |
| Protection contre les projections d'eau IP X4 | • |
| DEEE | • |
| Lloyd's Register | • |
| Conforme à la directive machines selon 2006/42/CE | • |