

PW 5082 XL [EL LP 3N AC 400V 50Hz]

Lave-linge, chauffage électrique



- Volumes du tambour 80 l, capacité 9,0 kg
- Traitement du linge en douceur grâce au tambour Hydrogliss Miele
- Efficace - des consommations d'eau et d'énergie plus faibles
- Essorage optimal - Humidité résiduelle 50 % , Facteur G440
- Utilisation simple : sélecteur rotatif & affichage sur écran

EAN : 4002516256113 / Référence article : 515082X3D / Numéro matériel : 11375900

| <b>Forme et modèle</b>   |                            |
|--|----------------------------|
| Modèle   | Lave-linge Front           |
| Ligne  | ProfilLine                 |
| Façade   | octobleu                   |
| Taux de remplissage  | 1:9                        |
| Charge en kg   | 9,0                        |
| Volume du tambour en l   | 80                         |
| Ouverture de porte [Ø] en mm   | 370                        |
| Angle d'ouverture de porte en degrés   | 180                        |
| Charnière  | droite                     |
| Moteur sans maintenance avec convertisseur de fréquence                                | •                          |
| Tambour Hydrogliss   | •                          |
| <b>Application</b>   |                            |
| Convient à l'hôtellerie et la restauration   | •                          |
| Convient au secteur du bâtiment  | •                          |
| Convient aux laveries et aux pressings   | •                          |
| Convient pour l'artisanat  | •                          |
| Convient aux universités, écoles et jardins d'enfants                                  | •                          |
| Convient aux campings  | •                          |
| Convient aux salons de beauté, centres de bien-être & de fitness                       | •                          |
| Convient à un usage domestique   | •                          |
| <b>Données de puissance</b>  |                            |
| Consommation d'eau spécifique avec raccordement à l'eau froide et chaude en l/kg       | 8,00                       |
| Consommation d'énergie spécifique avec raccordement à l'eau froide et chaude en kWh/kg | 0,06                       |
| Durée du programme en minutes avec raccordement à l'eau froide                         | 59                         |
| Durée de programme en min  | 54                         |
| Taux d'humidité résiduelle en cas d'essorage à l'eau froide                            | 54                         |
| Humidité résiduelle en cas d'essorage à l'eau chaude en %                              | 50                         |
| Vitesse d'essorage en tr/min   | 1.200                      |
| Facteur g  | 440                        |
| Heures de fonctionnement testées   | 30.000                     |
| <b>Commande</b>  |                            |
| Type de commande   | Symbole ProfilLine B       |
| Réglage du programme   | Réglages défin. Paramètres |
| Départ différé maximal en heures   | 24                         |
| Affichage du temps restant   | •                          |
| Affichage du déroulement de programme  | •                          |
| Panneau avec symboles faciles à comprendre   | •                          |
| Langues d'affichage paramétrables  | •                          |

PW 5082 XL [EL LP 3N AC 400V 50Hz]

Lave-linge, chauffage électrique



|   |                           |
|---|---------------------------|
| <b>Dosage</b>   |                           |
| Bac à produits  | 3 compartiments           |
| Module de dosage des liquides breveté                                 | •                         |
| Possibilités de raccordement maximales pour pompes de dosage [nombre] | 6                         |
| Ajustement à vide   | •                         |
| <b>Raccordement électrique</b>  |                           |
| Type de chauffe   | Electrique                |
| Raccordement électrique   | 3N AC 400V 50HZ           |
| Puissance de chauffage en kW  | 6,30                      |
| Raccordement total en kW  | 6,50                      |
| Protection par fusible en A   | 10                        |
| <b>Raccordement à l'eau/évacuation d'eau</b>                          |                           |
| Eau froide [nombre]   | 1x 1/2" avec raccord 3/4" |
| Eau chaude [nombre]   | 1x 1/2" avec raccord 3/4" |
| Pompe à lessive   | DN 22                     |
| <b>Dimensions et poids</b>  |                           |
| Dimensions extérieures, hauteur en mm                                 | 1.020                     |
| Dimensions extérieures, largeur en mm                                 | 700                       |
| Dimensions extérieures, profondeur en mm                              | 727                       |
| Poids net en kg   | 140,0                     |
| Charge au sol maximale en N   | 2330                      |
| <b>Valeurs d'émissions</b>  |                           |
| Niveau de pression acoustique au poste de travail                     | <70 dB(A) re 20 µPa       |
| Diffusion de chaleur dans la pièce en Mj/h                            | 2,30                      |
| <b>Équipement</b>   |                           |
| Suivi gén.  | •                         |
| Contrôle de la température  | •                         |
| Radiateur spécial   | •                         |
| Capacité variable automatique   | •                         |
| Débitmètre  | •                         |
| Accessoires joints à l'appareil                                       | •                         |
| <b>Label énergétique</b>  |                           |
| Taux de recyclage en %  | 95                        |
| <b>Possibilités de raccordement</b>                                   |                           |
| Monnayeur   | •                         |
| Interface optique pour l'accès aux services                           | •                         |
| Arrêt en pic de charge (option)                                       | •                         |
| <b>Contrôles et indicateurs</b>                                       |                           |
| CE  | •                         |
| VDE   | •                         |
| Protection contre les éclaboussures IP X4                             | •                         |
| WEEE  | •                         |
| Conforme à la directive sur les machines selon 2006/42/CE             | •                         |