

PDR 508 HP P [EL]

Sèche-linge pompe à chaleur professionnel, ProfiLine
à consommation d'énergie très réduite et programmes courts. Charge 8.0 kg.



- Volume du tambour 130.00 l, charge 8.0 kg
- 50% de consommation d'énergie en moins que le sèche-linge à évacuation*
- Une pompe à chaleur encore plus durable avec du propane comme fluide frigorigène
- Unité de commande M Select avec de nombreux programmes standard et spéciaux
- Connectivité durable grâce au Wi-Fi

* Les sèche-linge à pompe à chaleur consomment jusqu'à 50% d'énergie en moins que les sèche-linge à évacuation à chauffage électrique.



Code EAN: 4002516871101 / Numéro de matériel: 12752270 /
Ancien Numéro de matériel: 52508161B

| Modèle et version | |
|--|--------------------------------------|
| Modèle | Chargement frontal, colonne possible |
| Ligne | Performance |
| Façade | Blanc lotus |
| Couleur du bandeau | Inox |
| Capacité de chargement en kg | 8,0 |
| Volume du tambour en l | 130,00 |
| Système de séchage | Pompe à chaleur |
| Ouverture de porte [Ø] en mm | 370 |
| Angle d'ouverture de porte en degrés | 167 |
| Charnière de porte | Gauche |
| Tambour Aérogliss en inox | Oui |
| Utilisation | |
| Convient à l'hôtellerie et la restauration | • |
| Convient aux maisons de retraite et aux établissements médicalisés | • |
| Convient au Facility Management | • |
| Convient pour la construction d'appartements et de logements | • |
| Convient aux laveries et aux pressings | • |
| Convient pour l'artisanat | • |
| Convient aux universités, écoles et jardins d'enfants | • |
| Convient aux hôpitaux | • |
| Convient aux campings | • |
| Convient aux clubs de sport | • |
| Convient pour les centres de beauté, bien-être & de fitness | • |
| Convient à un usage domestique | • |
| Convient aux cabinets médicaux et dentaires | • |
| Convient pour l'industrie pétrochimique | • |
| Convient pour l'industrie agro-alimentaire | • |
| Convient pour les parcs de loisirs et clubs de vacances | • |
| Convient pour les organismes publics/sociaux | • |
| Performances | |
| Puissance d'évaporation maximale en l/h | 3 l |
| Consommation énergétique spécifique en kWh/kg | 0,20 |
| Consommation énergétique spécifique Coton/Séchage normal humidité résiduelle 48% en kWh/kg | 0,20 |
| Consommation énergétique spécifique Textiles mélangés/Séchage normal humidité résiduelle 40% en kWh/kg | 0,17 |
| Durée de programme en min. | 77 |
| Durée de programme Coton/Séchage normal humidité résiduelle 48% en min. | 77 |
| Durée de programme Textiles mélangés/Séchage normal humidité résiduelle 40% en min. | 67 |
| Commande | |
| Type de commande | M Select |
| Possibilité de programmation | Programmable |

PDR 508 HP P [EL]

Sèche-linge pompe à chaleur professionnel, ProfiLine
à consommation d'énergie très réduite et programmes courts. Charge 8.0 kg.



Code EAN: 4002516871101 / Numéro de matériel: 12752270 /
Ancien Numéro de matériel: 52508161B

| | |
|---|--------------------------------|
| Commande de programme | Commande d'humidité résiduelle |
| Départ différé max. en h | 24 |
| Affichage du temps restant | • |
| Affichage du déroulement de programme | • |
| Bandeau de commande avec symboles faciles à comprendre | • |
| Langue modifiable à tout moment | • |
| Raccord. élect. standard | |
| Type de chauffage | Pompe à chaleur |
| Raccordement électrique | 220-240V~ 50HZ |
| Raccordement total en kW | 1,44 |
| Protection par fusible en A | 10 |
| Livraison avec prise secteur | • |
| Dimensions et poids du sèche-linge | |
| Cote extérieure, hauteur nette en mm | 850 |
| Cote extérieure, largeur nette en mm | 596 |
| Cote extérieure, profondeur nette en mm | 777 |
| Cote extérieure, hauteur brute en mm | 940 |
| Cote extérieure, largeur brute en mm | 660 |
| Cote extérieure, profondeur brute en mm | 820 |
| Poids net en kg | 70,0 |
| Poids brut en kg | 76 |
| Charge au sol maximale en N | 920 |
| Valeurs d'émissions | |
| Niveau de pression acoustique au poste de travail | <70 dB(A) re 20 µPa |
| Dissipation thermique dans la pièce en MJ/h | 3,60 |
| Équipement | |
| Rotation du tambour en alternance | • |
| Conduit d'air axial | • |
| Filtre à peluches dans la porte | • |
| Système de filtre d'échangeur thermique sans entretien | • |
| PerfectDry | • |
| Nervures Softlift | • |
| Fonction Délicat Plus | • |
| Évacuation de l'eau de condensation | • |
| Boîtier de communication | • |
| Panier de séchage (option) | • |
| Éclairage du tambour | • |
| Accessoires indépendants de l'appareil | • |
| Efficacité et durabilité | |
| Classe d'efficacité énergétique | A++ |
| Classe d'efficacité énergétique (A-G) | E |
| Classe d'efficacité de condensation | A |
| Classe d'efficacité de la condensation (A-D) | B |
| Efficacité de la condensation en % | 92 |
| Consommation annuelle d'énergie en kWh | 236 |
| Consommation d'énergie pondérée pour 100 lavages du programme "ECO Normal" en kWh | 130 |

PDR 508 HP P [EL]

Sèche-linge pompe à chaleur professionnel, ProfiLine
à consommation d'énergie très réduite et programmes courts. Charge 8.0 kg.



Code EAN: 4002516871101 / Numéro de matériel: 12752270 /
Ancien Numéro de matériel: 52508161B

| | |
|---|--------------|
| Émission de bruit en dB(a) à pleine charge, programme standard normal avec séchage normal | 67 |
| Émissions de bruit acoustique dans l'air en dB(A) re 1 pW dans le programme standard "ECO Normal" | 64 |
| Classe d'émissions de bruit acoustique dans l'air (A-D) | B |
| Durée du programme standard en min. | 98 |
| Durée de fonctionnement du programme "ECO Normal" en min | 98 |
| Principe de fonctionnement | Condensation |
| Capacité de chargement en kg | 8,0 |
| Système à fermeture hermétique | • |
| Fluide frigorigène | R290 |
| Quantité de fluide frigorigène en kg | 0,14 |
| Potentiel de réchauffement global du fluide frigorigène en kg CO ₂ e | 3 |
| Potentiel de réchauffement global de l'appareil en kg CO ₂ e | 0,45 |
| Possibilités de raccordement | |
| Monnayeur (option) | • |
| Interface optique pour l'accès SAV | • |
| Wi-Fi | • |
| Module réseau local (option) | • |
| WiFiConn@ct | • |
| Normes, contrôles, indicateurs | |
| CE | • |
| VDE | • |
| VDE-CEM | • |
| Protection contre les projections d'eau IP X4 | • |
| DEEE | • |
| Conforme à la directive machines selon 2006/42/CE | • |