

## PDR 900-08 HP P CH [EL]

Sèche-linge pompe à chaleur professionnel, ProfiLine

à consommation d'énergie très réduite et durées de programme 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 d'air\*
- Une pompe à chaleur encore plus durable avec du propane comme fluide frigorigène
- Confort d'utilisation avec écran couleur tactile – M Touch Flex
- Connectivité durable grâce au Wi-Fi

\* Les sèche-linge à pompe à chaleur ont une consommation d'énergie 50 % inférieure aux sèche-linge à évacuation à chauffage électrique.

Numéro EAN: 4002516870463 / Numéro de matériel: 12750130 /

Ancien Numéro de matériel: 52908121CH

<b>Concept modulaire et version</b>	
Modèle	Chargement frontal, colonne possible
Ligne	Performance Plus
Façade	Blanc lotus
Couleur du bandeau	Inox
Charge 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
<b>Application</b>	
Convient aux foyers et logements individuels	•
<b>Données de puissance</b>	
Puissance d'évaporation maximale en l/h	3 l
Consommation d'énergie spécifique en kWh/kg	0,20
Consommation d'énergie spécifique Coton/Séchage normal humidité résiduelle 48 % en kWh/kg	0,20
Consommation d'énergie spécifique Fibres mélangées/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 Fibres mélangés/Séchage normal humidité résiduelle 40 % en min.	67
<b>Commande</b>	
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 du déroulement de programme	•
Langue modifiable à tout moment	•
<b>Raccordement électr. standard</b>	
Type de chauffage	Pompe à chaleur
Raccordement électrique	220-240V~ 50HZ
Puissance totale de raccordement en kW	1,44
Protection par fusible en A	10
<b>Dimensions et poids du sèche-linge</b>	
Dimension extérieure, hauteur nette en mm	850
Dimension extérieure, largeur nette en mm	596
Dimension extérieure, profondeur nette en mm	777
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	66,5

PDR 900-08 HP P CH [EL]

Sèche-linge pompe à chaleur professionnel, ProfiLine

à consommation d'énergie très réduite et durées de programme courts. Charge 8.0 kg.



Numéro EAN: 4002516870463 / Numéro de matériel: 12750130 /

Ancien Numéro de matériel: 52908121CH

Poids brut en kg	71
Charge au sol maximale en N	920
<b>Valeurs d'émissions</b>	
Niveau de pression acoustique d'émission au poste de travail	<70 dB(A) re 20 µPa
Dissipation thermique dans la pièce en MJ/h	3,60
<b>Équipement</b>	
Inversion du sens de rotation du tambour	•
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	•
<b>Efficacité et durabilité</b>	
Classe d'efficacité énergétique	A++
Classe d'efficacité énergétique (A-G)	E
Classe d'efficacité de condensation	A
Classe d'efficacité de condensation (A-D)	B
Efficacité de condensation en %	92
Consommation annuelle d'énergie en kWh	236
Consommation d'énergie pondérée pour 100 lavages du programme "ECO Normal" en kWh	130
Émission de bruit en dB(a) à pleine charge, programme standard Coton 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
Charge 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 <sub>2</sub> e	3
Potentiel de réchauffement global de l'appareil en kg CO <sub>2</sub> e	0,45
<b>Possibilités de raccordement</b>	
Monnayeur (option)	•
Interface optique pour l'accès SAV	•
Wi-Fi	•
Module LAN (option)	•
WiFiConn@ct	•

PDR 900-08 HP P CH [EL]

Sèche-linge pompe à chaleur professionnel, ProfiLine

à consommation d'énergie très réduite et durées de programme courts. Charge 8.0 kg.



Numéro EAN: 4002516870463 / Numéro de matériel: 12750130 /

Ancien Numéro de matériel: 52908121CH

Normes, contrôles, indicateurs	
CE	•
Protection contre les projections d'eau IP X4	•
DEEE	•