

PDR 914 HP [EL APDR 901]

Sèche-linge professionnel pompe à chaleur efficace APDR 901 et pompe à chaleur APDR 901 à commander séparément.



- Volume du tambour 250.00 l, capacité de charge 10.0 kg – 14.0 kg
- Traitement tout en douceur du linge – tambour Hydrogliss
- Nettoyage auto. échangeur thermique grâce au procédé StreamClean
- 60 % de consommation d'énergie en moins que les sèche-linge à évacuation*
- Mise en réseau évolutive par réseau local et Wi-Fi

* Les sèche-linge à pompe à chaleur consomment jusqu'à 60 % d'énergie en moins que les sèche-linge à évacuation chauffés électriquement.

Code EAN: 4002516443117 / Numéro de matériel: 11795370 / Ancien Numéro de matériel: 52914009EU

| Design et modèle | |
|--|--------------------------------|
| Modèle | Chargement frontal |
| Gamme | Performance Plus |
| Façade | Inox |
| Charge avec rapport de remplissage de 1:25 | 10,0 |
| Charge avec rapport de remplissage de 1:18 | 14,0 |
| Volume du tambour en l | 250,00 |
| Système de séchage | Pompe à chaleur |
| Ouverture de porte [Ø] en mm | 520 |
| Angle d'ouverture de porte en degrés | 180 |
| Charnière de porte | Gauche |
| Charnière de porte interchangeable | • |
| Tambour Aérogliss en inox | Oui |
| Application | |
| Convient à l'hôtellerie et la restauration | • |
| Convient aux maisons de retraite et aux établissements médicalisés | • |
| Convient au Facility Management | • |
| Convient aux laveries | • |
| Convient au secteur du bâtiment | • |
| Convient au nettoyage des textiles | • |
| Convient aux laveries et aux pressings | • |
| Convient aux pompiers et aux services de secours | • |
| Convient aux haras et aux centres équestres | • |
| Convient aux universités, écoles et crèches | • |
| Convient aux hôpitaux | • |
| Convient aux clubs de sport | • |
| Convient aux salons de beauté, centres de bien-être et de fitness | • |
| 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 | 11,20 |
| Consommation d'énergie spécifique en kWh/kg | 0,21 |
| Durée de programme en min. | 33 |
| Durée de vie en cycles de séchage | 40000 |
| Commande | |
| Type de commande | M Touch Pro |
| 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 | • |
| Langues d'affichage paramétrables | • |

PDR 914 HP [EL APDR 901]

Sèche-linge professionnel pompe à chaleur efficace APDR 901
et pompe à chaleur APDR 901 à commander séparément.



Code EAN: 4002516443117 / Numéro de matériel: 11795370 /
Ancien Numéro de matériel: 52914009EU

| Raccordement électr. standard | |
|---|----------------------------------|
| Type de chauffage | Pompe à chaleur avec CleanStream |
| Raccordement électrique | 3N AC 400V 50HZ |
| Puissance de chauffe de la pompe à chaleur en kW | 10,00 |
| Puissance totale de raccordement en kW | 5,10 |
| Protection par fusible en A | 16 |
| Dimensions et poids du sèche-linge | |
| Dimension extérieure, hauteur nette en mm | 1400 |
| Dimension extérieure, largeur nette en mm | 906 |
| Dimension extérieure, profondeur nette en mm | 852 |
| Dimension extérieure, hauteur brute en mm | 1526 |
| Dimension extérieure, largeur brute en mm | 1090 |
| Dimension extérieure, profondeur brute en mm | 938 |
| Poids net en kg | 156,4 |
| Poids brut en kg | 168 |
| Charge au sol maximale en N | 1740 |
| Dim., poids mod. pompe chaleur | |
| Dimension extérieure, hauteur nette en mm | 1370 |
| Dimension extérieure, largeur nette en mm | 906 |
| Dimension extérieure, profondeur nette en mm | 426 |
| Dimension extérieure, hauteur brute en mm | 1530 |
| Dimension extérieure, largeur brute en mm | 1000 |
| Dimension extérieure, profondeur brute en mm | 800 |
| Poids net en kg | 159,5 |
| Poids brut en kg | 201,0 |
| Charge au sol maximale en N | 1652 |
| Valeurs d'émissions | |
| Niveau de pression acoustique d'émission au poste | 51 dB(A) re 20 µPa |
| Dissipation thermique dans la pièce en MJ/h | 9,50 |
| Équipement | |
| Rotation alternée du tambour intelligente | • |
| Conduit d'air axial | • |
| Filtre à peluches à grande surface filtrante | • |
| PerfectDry | • |
| Aubes Softlift | • |
| Boîtier de communication | • |
| Bouton d'arrêt d'urgence | • |
| Accessoires indépendants de l'appareil | • |
| Efficacité et durabilité | |
| Fluide frigorigène | R450a |
| Potentiel de réchauffement global du fluide frigorigène en kg CO ₂ e | 605 |
| Potentiel de réchauffement global de l'appareil en kg CO ₂ e | 1936 |
| Possibilités de raccordement | |
| Monnayeur (option) | • |
| Interface optique pour l'accès SAV | • |
| Arrêt en pic de charge / Gestion de l'énergie (option) | • |
| Wi-Fi | • |

PDR 914 HP [EL APDR 901]

Sèche-linge professionnel pompe à chaleur efficace APDR 901
et pompe à chaleur APDR 901 à commander séparément.



Code EAN: 4002516443117 / Numéro de matériel: 11795370 /
Ancien Numéro de matériel: 52914009EU

| | |
|---|-----|
| Boîtier de connexion | • |
| Module LAN (option) | • |
| Capacités | |
| Masques respiratoires [nombre] | 8 |
| Combinaisons [nombre] | 1 |
| Survestes [nombre] | 2 |
| Couettes synthétiques [nombre] | 1 |
| Oreillers synthétiques [nombre] | 2 |
| Couettes plumes [nombre] | 1 |
| Oreillers plumes [nombre] | 2 |
| Torchons, 22 g [nombre] | 255 |
| Serpillères, coton, 40 cm [nombre] | 53 |
| Serpillères, coton, 50 cm [nombre] | 45 |
| Serpillères, microfibre, 40 cm [nombre] | 83 |
| Serpillères, microfibre, 50 cm [nombre] | 59 |
| Couvertures d'été pour chevaux [nombre] | 2 |
| Normes, labels et marquages | |
| CE | • |
| VDE | • |
| VDE-CEM | • |
| Protection contre les projections d'eau IP X4 | • |
| DEEE | • |
| UKCA | • |
| Conforme à la directive machines selon 2006/42/CE | • |