

#### PDR 922 [EL]

Sèche-linge à évacuation professionnel, chauffage électrique avec commande M Touch Pro programmable pour une flexibilité maximale.



- Volume du tambour 400l, capacité de charge 16,0 22,0 kg
- Traitement tout en douceur du linge tambour Hydrogliss
- Efficacité énergétique maximale grâce à Air Recycling Flex
- Séchage précis pour tous les textiles – PerfectDry
- Mise en réseau évolutive par réseau local et Wi-Fi

EAN: 4002516409229 / Référence article: 52922001EU / Numéro matériel: 11718320

Farmer at manalla	Trainere materier : 117 16626
Forme et modèle	
Modèle	Lave-linge Front
Ligne	Performance Plus
Façade	Gris fer
Charge maximale en kg	22,0
Charge avec rapport de remplissage de 1:25	16,0
Charge avec rapport de remplissage de 1:18	22,0
Volume du tambour en I	400
Système de séchage	évacuation
Ouverture de porte [Ø] en mm	520
Angle d'ouverture de porte en degrés	180
Charnière	Gauche
Charnières de porte commutables	•
Tambour Aérogliss en inox	•
Application	
Convient à l'hôtellerie et la restauration	•
Convient aux maisons de retraite et aux établissements	•
médicalisés	
Convient au Facility Management	· <del></del>
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 etjardins d'enfants	•
Convient aux hôpitaux	•
Convient aux clubs de sport	•
Convient aux salons de beauté, centres de bien-être & 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	•
Données de puissance	
Performance d'évaporation maximale en l/h	22,3
Consommation énergétique spécifique en kWh/kg	1,00
Durée de programme en min	23
Heures de fonctionnement testées	20.000

#### PDR 922 [EL]

Sèche-linge à évacuation professionnel, chauffage électrique avec commande M Touch Pro programmable pour une flexibilité maximale.



Réglage du programme Commande de programme Commande de programme Départ différé maximal en heures 24 Affichage du temps restant 4. Affichage du déroulement de programme Panneau avec inscription en texte clair Langues d'affichage paramétrables Raccordement électrique Type de chauffe Raccordement électrique Type de chauffge électrique en kW 22,50 Raccordement total en kW 23,50 Protection par fusible en A 50 Dimension extérieure, hauteur nette en mm Dimension extérieure, largeur nette en mm 1.162 Dimension extérieure, profondeur nette en mm 1.162 Dimension extérieure, largeur brute en mm 1.254 Dimension extérieure, largeur brute en mm 1.254 Poids net en kg 198,9 Poids brut en kg Charge au sol maximale en N 2275 Valeurs d'émissions Diffusion de chaleur dans la pièce en Mj/h Equipment Rotation du tambour en alternance Entrée d'air axiale Filtre à peluches à grande surface filtrante PerfectDry Nervures Softlift Air Recycling Flex Boltier de communication Déverrouillage de secours Accessoires joints à l'appareil Label énergétique Tuter face d'air axia se le l'énergie Interface optique pour l'accès aux services Arrêt en cas de pic de charge / Maîtrise de l'énergie	Commande	
Commande de programme Départ différé maximal en heures 24 Affichage du temps restant 4. Affichage du déroulement de programme Panneau avec inscription en texte clair Langues d'affichage paramétrables Raccordement électrique Type de chauffe Raccordement électrique Bruissance de chauffage électrique en kW Protection par fusible en A Dimension extérieure, hauteur nette en mm Dimension extérieure, largeur nette en mm Dimension extérieure, largeur brute en mm 1.162 Dimension extérieure, largeur brute en mm 1.526 Dimension extérieure, largeur brute en mm 1.526 Dimension extérieure, profondeur nette en mm 1.526 Dimension extérieure, largeur brute en mm 1.526 Dimension extérieure, largeur brute en mm 1.254 Poids net en kg 198,9 Poids brut en kg Poids brut en kg Diffusion de chaleur dans la pièce en Mj/h Équipement Rotation du tambour en alternance Entrée d'air axiale Filtre à peluches à grande surface filtrante PerfectDry Nervures Softlift Air Recycling Flex Boîtier de communication Déverrouillage de secours Accessoires joints à l'appareil Label énergétique Taux de recyclage en % Possibilités de raccordement Monnayeur(option) Interface optique pour l'accès aux services	Réglage du programme	Programmable
Affichage du temps restant  Affichage du déroulement de programme  Panneau avec inscription en texte clair  Langues d'affichage paramétrables  Raccordement électrique  Type de chauffe  Raccordement électrique  Type de chauffe  Raccordement total en kW  Protection par fusible en A  Dimensions et poids  Dimension extérieure, hauteur nette en mm  Dimension extérieure, profondeur nette en mm  Dimension extérieure, profondeur nette en mm  1.400  Dimension extérieure, profondeur nette en mm  1.526  Dimension extérieure, profondeur brute en mm  1.526  Dimension extérieure, profondeur brute en mm  1.254  Poids net en kg  Poids brut en kg  Poids brut en kg  Poids brut en kg  Poids brut dans la pièce en Mj/h  Equipement  Rotation du tambour en alternance  Entrée d'air axiale  Filtre à peluches à grande surface filtrante  PerfectDry  Nervures Softlift  Air Recycling Flex  Boîtier de communication  Déverrouillage de secours  Accessoires joints à l'appareil  Label énergétique  Taux de recyclage en %  Possibilités de raccordement  Monnayeur(option)  Interface optique pour l'accès aux services  •	Commande de programme	
Affichage du déroulement de programme Panneau avec inscription en texte clair  Langues d'affichage paramétrables  Raccordement électrique Type de chauffe Raccordement électrique Type de chauffe Raccordement électrique Type de chauffe Raccordement électrique Raccordement total en kW 22,50 Raccordement total en kW 23,50 Protection par fusible en A 50 Dimensions et poids Dimension extérieure, hauteur nette en mm 1,400 Dimension extérieure, largeur nette en mm 906 Dimension extérieure, profondeur nette en mm 1,162 Dimension extérieure, profondeur nette en mm 1,526 Dimension extérieure, profondeur brute en mm 1,254 Poids net en kg 198,9 Poids brut en kg 213 Charge au sol maximale en N 2275 Valeurs d'émissions Diffusion de chaleur dans la pièce en Mi/h Equipement Rotation du tambour en alternance Entrée d'air axiale Filtre à peluches à grande surface filtrante PerfectDry PerfectDry PerfectCbry Possibilités de raccordement Monnayeur(option) Interface optique pour l'accès aux services  •  Ilenterface optique pour l'accès aux services •  Interface optique pour l'accès aux services	Départ différé maximal en heures	24
Panneau avec inscription en texte clair  Langues d'affichage paramétrables  Raccordement électrique  Type de chauffe  Raccordement électrique  Raccordement felectrique  Raccordement total en kW  Protection par fusible en A  Dimensions et poids  Dimension extérieure, hauteur nette en mm  Dimension extérieure, largeur nette en mm  Dimension extérieure, hauteur brute en mm  Dimension extérieure, hauteur brute en mm  Dimension extérieure, largeur brute en mm  Dimension extérieure, profondeur nette en mm  1.526  Dimension extérieure, largeur brute en mm  Dimension extérieure, profondeur brute en mm  1.254  Dimension extérieure, profondeur brute en mm  1.254  Poids net en kg  198,9  Poids brut en kg  213  Charge au sol maximale en N  2275  Valeurs d'émissions  Diffusion de chaleur dans la pièce en Mj/h  Equipement  Rotation du tambour en alternance  Entrée d'air axiale  FerfectDry  Nervures Softlift  Air Recycling Flex  Boîtier de communication  Déverrouillage de secours  Accessoires joints à l'appareil  Label énergétique  Taux de recyclage en %  Possibilités de raccordement  Monnayeur(option)  Interface optique pour l'accès aux services  •	Affichage du temps restant	•
Langues d'affichage paramétrables  Raccordement électrique Type de chauffe Raccordement électrique Raccordement électrique Raccordement électrique Raccordement télectrique en kW Raccordement total en kW Raccordement subsets electrique en kW Raccordement subsets electrique en kW Raccordement subsets electrique en kB Raccordement subsets electrique electr	Affichage du déroulement de programme	•
Raccordement électrique Type de chauffe Raccordement électrique Raccordement électrique Raccordement électrique Raccordement total en kW Raccordement en mm Raccordement en mm Raccordement en mm Raccordement en kg Raccordement en kw Raccordement en	Panneau avec inscription en texte clair	•
Type de chauffe Raccordement électrique Raccordement felectrique Raccordement felectrique Raccordement total en kW Raccordement total en kM Raccordement total en kW Raccordement total en kW Raccordement total en kW Raccordement en kM Raccordement total en kW Raccordement en kW Raccordement en kW Raccordement total en kW Raccordement en kW Raccordement total en kW Raccordement total en kW Raccordement en kW Raccordement total en kW Raccordement en kM Raccordement en kW	Langues d'affichage paramétrables	•
Raccordement électrique Puissance de chauffage électrique en kW 22,50 Raccordement total en kW 23,50 Protection par fusible en A 50 Dimensions et poids Dimension extérieure, hauteur nette en mm 1.400 Dimension extérieure, hauteur nette en mm 906 Dimension extérieure, profondeur nette en mm 1.162 Dimension extérieure, hauteur brute en mm 1.526 Dimension extérieure, hauteur brute en mm 1.526 Dimension extérieure, profondeur brute en mm 1.254 Poids net en kg 198,9 Poids brut en kg 213 Charge au sol maximale en N 2275 Valeurs d'émissions Diffusion de chaleur dans la pièce en Mi/h Équipement Rotation du tambour en alternance Entrée d'air axiale Filtre à peluches à grande surface filtrante PerfectDry Nervures Softlift Air Recycling Flex Boîter de communication Déverrouillage de secours Accessoires joints à l'appareil Label énergétique Taux de recyclage en % Possibilités de raccordement Monnayeur(option) Interface optique pour l'accès aux services	Raccordement électrique	
Puissance de chauffage électrique en kW 22,50 Raccordement total en kW 23,50 Protection par fusible en A 50  Dimensions et poids Dimension extérieure, hauteur nette en mm 1.400 Dimension extérieure, largeur nette en mm 906 Dimension extérieure, profondeur nette en mm 1.162 Dimension extérieure, hauteur brute en mm 1.526 Dimension extérieure, hauteur brute en mm 1.090 Dimension extérieure, largeur brute en mm 1.090 Dimension extérieure, profondeur brute en mm 1.254 Poids net en kg 198,9 Poids brut en kg 213 Charge au sol maximale en N 2275 Valeurs d'émissions Diffusion de chaleur dans la pièce en Mi/h 2,60 Équipement Rotation du tambour en alternance • Entrée d'air axiale Filtre à peluches à grande surface filtrante PerfectDry Nervures Softlift Air Recycling Flex Boîter de communication Déverrouillage de secours Accessoires joints à l'appareil Label énergétique Taux de recyclage en % 91 Possibilités de raccordement Monnayeur(option) Interface optique pour l'accès aux services	Type de chauffe	Electrique
Raccordement total en kW 23,50  Protection par fusible en A 50  Dimensions et poids Dimension extérieure, hauteur nette en mm 1.400 Dimension extérieure, largeur nette en mm 906 Dimension extérieure, profondeur nette en mm 1.162 Dimension extérieure, hauteur brute en mm 1.526 Dimension extérieure, hauteur brute en mm 1.526 Dimension extérieure, largeur brute en mm 1.090 Dimension extérieure, profondeur brute en mm 1.254 Poids net en kg 198,9 Poids brut en kg 213 Charge au sol maximale en N 2275  Valeurs d'émissions Diffusion de chaleur dans la pièce en Mj/h Équipement Rotation du tambour en alternance Entrée d'air axiale Filtre à peluches à grande surface filtrante PerfectDry Nervures Softlift  Air Recycling Flex Boîtier de communication Déverrouillage de secours Accessoires joints à l'appareil Label énergétique Taux de recyclage en % Possibilités de raccordement Monnayeur(option) Interface optique pour l'accès aux services	Raccordement électrique	3N AC 400V 50/60HZ
Protection par fusible en A  Dimensions et poids  Dimension extérieure, hauteur nette en mm  Dimension extérieure, largeur nette en mm  Dimension extérieure, profondeur nette en mm  Dimension extérieure, profondeur nette en mm  Dimension extérieure, hauteur brute en mm  Dimension extérieure, largeur brute en mm  Dimension extérieure, profondeur brute en mm  Desay 213  Charge au sol maximale en N  2275  Valeurs d'émissions  Diffusion de chaleur dans la pièce en Mj/h  Equipement  Rotation du tambour en alternance  Entrée d'air axiale  Filtre à peluches à grande surface filtrante  PerfectDry  Nervures Softlift  Air Recycling Flex  Boîtier de communication  Déverrouillage de secours  Accessoires joints à l'appareil  Label énergétique  Taux de recyclage en %  Possibilités de raccordement  Monnayeur(option)  Interface optique pour l'accès aux services	Puissance de chauffage électrique en kW	22,50
Dimensions et poids  Dimension extérieure, hauteur nette en mm  Dimension extérieure, largeur nette en mm  Dimension extérieure, largeur nette en mm  Dimension extérieure, profondeur nette en mm  Dimension extérieure, hauteur brute en mm  Dimension extérieure, largeur brute en mm  Dimension extérieure, largeur brute en mm  Dimension extérieure, profondeur brute en mm  Dimension extérieure, largeur brute en mm  Dimension extérieure, largeur brute en mm  Disservice en kg  Dimension extérieure, profondeur brute en mm  Disservice en kg  Disservic	Raccordement total en kW	23,50
Dimension extérieure, hauteur nette en mm 906  Dimension extérieure, largeur nette en mm 906  Dimension extérieure, profondeur nette en mm 1.162  Dimension extérieure, hauteur brute en mm 1.526  Dimension extérieure, largeur brute en mm 1.090  Dimension extérieure, profondeur brute en mm 1.254  Poids net en kg 198,9  Poids brut en kg 213  Charge au sol maximale en N 2275  Valeurs d'émissions  Diffusion de chaleur dans la pièce en Mi/h 2,60  Équipement  Rotation du tambour en alternance •  Entrée d'air axiale •  Filtre à peluches à grande surface filtrante •  PerfectDry  Nervures Softlift •  Air Recycling Flex  Boîtier de communication •  Déverrouillage de secours  Accessoires joints à l'appareil •  Label énergétique  Taux de recyclage en % 91  Possibilités de raccordement  Monnayeur(option)  Interface optique pour l'accès aux services	Protection par fusible en A	50
Dimension extérieure, largeur nette en mm Dimension extérieure, profondeur nette en mm Dimension extérieure, hauteur brute en mm Dimension extérieure, largeur brute en mm Dimension extérieure, largeur brute en mm Dimension extérieure, profondeur brute en mm Dimension extérieure, largeur brute en mm Dimension extérieure, profondeur brute en mm Disconsion en mm Dimension extérieure, profondeur nette en mm Dimension extérieure, profondeur nette en mm Dimension extérieure, profondeur nette en mm Diverrouillage de secours Dimension extérieure, profondeur brute en mm Dimension extérieure, profondeur nette en mm Diverrouillage de secours Dimension extérieure, profondeur brute en mm Diverrouillage de secours Dimension extérieure, profondeur brute en mm Diverrouillage de secours Dimension extérieure, profondeur brute en mm Diverrouillage de secours Dimension extérieure, profondeur brute en mm Diverrouillage de secours Dimension extérieure, profondeur brute en mm Dimension extérieure, profondeur brute en mm Diverrouillage de secours Dimension extérieure, profondeur brute en mm Diverrouillage de secours Dimension extérieure, profondeur brute en mm Diverrouillage de secours Dimension extérieure, profondeur brute en mm Diverrouillage de secours Dimension extérieure, profondeur brute en mm Diverrouillage de secours Dimension extérieure, profondeur brute en mm Diverrouillage de secours Diffusion de chaleur dans la Disea du Brate, profondeur brute en mm Diversion extérieure, profondeur brute en mm Diversion extérieure, profondeur brute en mm Diversion extérieure, profondeur brute en mm Diversion extérieure du Brate, profondeur br	Dimensions et poids	
Dimension extérieure, profondeur nette en mm  Dimension extérieure, hauteur brute en mm  Dimension extérieure, largeur brute en mm  Dimension extérieure, profondeur brute en mm  Desagration extérieure, partieure en mm  Desagration extérieure, partieure en mm  Desagration en mm	Dimension extérieure, hauteur nette en mm	1.400
Dimension extérieure, hauteur brute en mm  Dimension extérieure, largeur brute en mm  1.090  Dimension extérieure, profondeur brute en mm  1.254  Poids net en kg  Poids brut en kg  Charge au sol maximale en N  2275  Valeurs d'émissions  Diffusion de chaleur dans la pièce en Mj/h  Equipement  Rotation du tambour en alternance  Entrée d'air axiale  Filtre à peluches à grande surface filtrante  PerfectDry  Nervures Softlift  Air Recycling Flex  Boîtier de communication  Déverrouillage de secours  Accessoires joints à l'appareil  Label énergétique  Taux de recyclage en %  Possibilités de raccordement  Monnayeur(option)  Interface optique pour l'accès aux services	Dimension extérieure, largeur nette en mm	906
Dimension extérieure, largeur brute en mm  Dimension extérieure, profondeur brute en mm  1.254  Poids net en kg 198,9  Poids brut en kg 213  Charge au sol maximale en N 2275  Valeurs d'émissions  Diffusion de chaleur dans la pièce en Mj/h Rotation du tambour en alternance  Entrée d'air axiale  Filtre à peluches à grande surface filtrante  PerfectDry  Nervures Softlift Air Recycling Flex  Boîtier de communication  Déverrouillage de secours  Accessoires joints à l'appareil  Label énergétique  Taux de recyclage en %  Possibilités de raccordement  Monnayeur(option)  Interface optique pour l'accès aux services	Dimension extérieure, profondeur nette en mm	1.162
Dimension extérieure, profondeur brute en mm  1.254 Poids net en kg 198,9 Poids brut en kg 213 Charge au sol maximale en N 2275  Valeurs d'émissions Diffusion de chaleur dans la pièce en Mj/h Rotation du tambour en alternance Entrée d'air axiale Filtre à peluches à grande surface filtrante PerfectDry Nervures Softlift Air Recycling Flex Boîtier de communication Déverrouillage de secours Accessoires joints à l'appareil Label énergétique Taux de recyclage en % Possibilités de raccordement Monnayeur(option) Interface optique pour l'accès aux services	Dimension extérieure, hauteur brute en mm	1.526
Poids net en kg Poids brut en kg Poids brut en kg Poids brut en kg 213 Charge au sol maximale en N 2275  Valeurs d'émissions Diffusion de chaleur dans la pièce en Mj/h Équipement Rotation du tambour en alternance Entrée d'air axiale Filtre à peluches à grande surface filtrante PerfectDry Nervures Softlift Air Recycling Flex Boîtier de communication Déverrouillage de secours Accessoires joints à l'appareil Label énergétique Taux de recyclage en % Possibilités de raccordement Monnayeur(option) Interface optique pour l'accès aux services	Dimension extérieure, largeur brute en mm	1.090
Poids brut en kg Charge au sol maximale en N 2275  Valeurs d'émissions Diffusion de chaleur dans la pièce en Mj/h Équipement Rotation du tambour en alternance Entrée d'air axiale Filtre à peluches à grande surface filtrante PerfectDry Nervures Softlift Air Recycling Flex Boîtier de communication Déverrouillage de secours Accessoires joints à l'appareil Label énergétique Taux de recyclage en % Possibilités de raccordement Monnayeur(option) Interface optique pour l'accès aux services	Dimension extérieure, profondeur brute en mm	1.254
Charge au sol maximale en N  Valeurs d'émissions  Diffusion de chaleur dans la pièce en Mj/h  Équipement  Rotation du tambour en alternance  Entrée d'air axiale  Filtre à peluches à grande surface filtrante  PerfectDry  Nervures Softlift  Air Recycling Flex  Boîtier de communication  Déverrouillage de secours  Accessoires joints à l'appareil  Label énergétique  Taux de recyclage en %  Possibilités de raccordement  Monnayeur(option)  Interface optique pour l'accès aux services	Poids net en kg	198,9
Valeurs d'émissions         Diffusion de chaleur dans la pièce en Mj/h       2,60         Équipement       •         Rotation du tambour en alternance       •         Entrée d'air axiale       •         Filtre à peluches à grande surface filtrante       •         PerfectDry       •         Nervures Softlift       •         Air Recycling Flex       •         Boîtier de communication       •         Déverrouillage de secours       •         Accessoires joints à l'appareil       •         Label énergétique       •         Taux de recyclage en %       91         Possibilités de raccordement       •         Monnayeur(option)       •         Interface optique pour l'accès aux services       •	Poids brut en kg	213
Diffusion de chaleur dans la pièce en Mj/h  Équipement  Rotation du tambour en alternance  Entrée d'air axiale  Filtre à peluches à grande surface filtrante  PerfectDry  Nervures Softlift  Air Recycling Flex  Boîtier de communication  Déverrouillage de secours  Accessoires joints à l'appareil  Label énergétique  Taux de recyclage en %  Possibilités de raccordement  Monnayeur(option)  Interface optique pour l'accès aux services	Charge au sol maximale en N	2275
Équipement         Rotation du tambour en alternance       •         Entrée d'air axiale       •         Filtre à peluches à grande surface filtrante       •         PerfectDry       •         Nervures Softlift       •         Air Recycling Flex       •         Boîtier de communication       •         Déverrouillage de secours       •         Accessoires joints à l'appareil       •         Label énergétique       91         Possibilités de raccordement       91         Monnayeur(option)       •         Interface optique pour l'accès aux services       •	Valeurs d'émissions	
Rotation du tambour en alternance  Entrée d'air axiale  Filtre à peluches à grande surface filtrante  PerfectDry  Nervures Softlift  Air Recycling Flex  Boîtier de communication  Déverrouillage de secours  Accessoires joints à l'appareil  Label énergétique  Taux de recyclage en %  Possibilités de raccordement  Monnayeur(option)  Interface optique pour l'accès aux services	,	2,60
Entrée d'air axiale Filtre à peluches à grande surface filtrante  PerfectDry  Nervures Softlift  Air Recycling Flex  Boîtier de communication  Déverrouillage de secours  Accessoires joints à l'appareil  Label énergétique  Taux de recyclage en %  Possibilités de raccordement  Monnayeur(option)  Interface optique pour l'accès aux services		
Filtre à peluches à grande surface filtrante  PerfectDry  Nervures Softlift  Air Recycling Flex  Boîtier de communication  Déverrouillage de secours  Accessoires joints à l'appareil  Label énergétique  Taux de recyclage en %  Possibilités de raccordement  Monnayeur(option)  Interface optique pour l'accès aux services		
PerfectDry Nervures Softlift  Air Recycling Flex  Boîtier de communication  Déverrouillage de secours  Accessoires joints à l'appareil  Label énergétique  Taux de recyclage en %  Possibilités de raccordement  Monnayeur(option)  Interface optique pour l'accès aux services		
Nervures Softlift  Air Recycling Flex  Boîtier de communication  Déverrouillage de secours  Accessoires joints à l'appareil  Label énergétique  Taux de recyclage en %  Possibilités de raccordement  Monnayeur(option)  Interface optique pour l'accès aux services	Filtre à peluches à grande surface filtrante	
Air Recycling Flex  Boîtier de communication  Déverrouillage de secours  Accessoires joints à l'appareil  Label énergétique  Taux de recyclage en %  Possibilités de raccordement  Monnayeur(option)  Interface optique pour l'accès aux services	PerfectDry	
Boîtier de communication  Déverrouillage de secours  Accessoires joints à l'appareil  Label énergétique  Taux de recyclage en %  Possibilités de raccordement  Monnayeur(option)  Interface optique pour l'accès aux services	Nervures Softlift	
Déverrouillage de secours  Accessoires joints à l'appareil  Label énergétique  Taux de recyclage en %  Possibilités de raccordement  Monnayeur(option)  Interface optique pour l'accès aux services	Air Recycling Flex	<u>•</u>
Accessoires joints à l'appareil  Label énergétique  Taux de recyclage en %  Possibilités de raccordement  Monnayeur(option)  Interface optique pour l'accès aux services	Boîtier de communication	<u>•</u>
Label énergétique Taux de recyclage en % 91  Possibilités de raccordement Monnayeur(option) • Interface optique pour l'accès aux services •	Déverrouillage de secours	<u> </u>
Taux de recyclage en %  Possibilités de raccordement  Monnayeur(option)  Interface optique pour l'accès aux services  91  • • • • • • • • • • • • • • • • •	Accessoires joints à l'appareil	•
Possibilités de raccordement  Monnayeur(option)  Interface optique pour l'accès aux services  •	-	
Monnayeur(option)       ●         Interface optique pour l'accès aux services       ●		91
Interface optique pour l'accès aux services •		
(option)		•
Module LAN/WLAN (option) •		•

### PDR 922 [EL]

Sèche-linge à évacuation professionnel, chauffage électrique avec commande M Touch Pro programmable pour une flexibilité maximale.



•	
Capacités	
Masques respiratoires [nombre]	16
Combinaisons [nombre]	3
Survestes [nombre]	8
Couettes synthétiques [nombre]	2
Oreillers synthétiques [nombre]	4
Couettes en duvet [nombre]	2
Oreillers en duvet [nombre]	4
Lingettes, 22 g [nombre]	391
Serpillères en coton, 40 cm [nombre]	84
Serpillères en coton, 50 cm [nombre]	73
Serpillères en microfibre, 40 cm [nombre]	133
Serpillères en microfibre, 50 cm [nombre]	94
Fauberts, Office, 100 g [nombre]	266
Fauberts, Stairway, 150 g [nombre]	178
Couverture d'été pour chevaux [Nombre]	3
Contrôles et indicateurs	
CE	•
VDE	•
Protection contre les éclaboussures IP X4	•
WEEE	•
Conforme à la directive sur les machines selon 2006/42/CE	•