

PW 6241 par LAVOMATIQUE France



PW 6241 [G]

Lave-linge à chargement frontal, gaz
avec commande programmable librement pour une flexibilité élevée.



- Volumes du tambour 240 l, capacité 24,0 kg
- Grande variété de programmes - Programmes de séchage utilisateur
- Traitement du linge en douceur grâce au tambour Hydrogliss Miele
- Efficace - des consommations d'eau et d'énergie plus faibles
- Essorage optimal - Humidité résiduelle 43 %, Facteur G542

EAN : 4002515191255 / Référence article : 51624130ZER / Numéro matériel : 09403410

Forme et modèle	
Modèle	Lave-linge Front
Ligne	Professionnel
Façade	Inox
Taux de remplissage	1:10
Charge en kg	24,0
Volume du tambour en l	240
Ouverture de porte [Ø] en mm	430
Angle d'ouverture de porte en degrés	180
Charnière	droite
Moteur sans maintenance avec convertisseur de fréquence	•
Tambour SoftCare breveté	•
Application	
Convient à l'hôtellerie et la restauration	•
Convient aux maisons de retraite et aux établissements médicalisés	•
Convient au Facility Management	•
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 jardins d'enfants	•
Convient aux hôpitaux	•
Convient aux clubs de sport	•
Convient aux salons de beauté, centres de bien-être & de fitness	•
Données de puissance	
Consommation d'eau spécifique avec raccordement à l'eau froide et chaude en l/kg	11,29
Consommation d'énergie spécifique avec raccordement à l'eau froide et chaude en kWh/kg	0,13
Durée de programme en min	49
Taux d'humidité résiduelle en cas d'essorage à l'eau froide	46
Humidité résiduelle en cas d'essorage à l'eau chaude en %	43
Vitesse d'essorage en tr/min	1.100
Facteur g	542
Heures de fonctionnement testées	30.000
Commande	
Type de commande	Profitronic M
Réglage du programme	Programmation libre
Départ différé maximal en heures	au choix
Affichage du temps restant	•
Affichage du déroulement de programme	•
Langues d'affichage paramétrables	•
Dosage	
Bac à produits	5 compartiments
Possibilité de dosage des liquides (option)	•
Possibilités de raccordement maximales pour pompes de dosage [nombre]	12
Ajustement à vide	•

PW 6241 [G]

Lave-linge à chargement frontal, gaz
avec commande programmable librement pour une flexibilité élevée.



Raccordement électrique	
Type de chauffe	Gaz
Nombre de phases	3
Neutre	N
AC/DC	AC
Tension	380-415
Fréquence	50
Puissance de chauffage gaz en kW	34,00
Raccordement total en kW	4,70
Protection par fusible en A	16
Convertible en	
Nombre de phases	3
Neutre	N
AC/DC	AC
Tension	380-415
Fréquence	50
Puissance de chauffage gaz en kW	34,00
Raccordement total en kW	4,70
Raccordement à l'eau/évacuation d'eau	
Eau froide [nombre]	1x 3/4" avec raccord 1"
Eau chaude [nombre]	1x 3/4" avec raccord 1"
Eau dure [Nombre]	1x 3/4" avec raccord 1"
Vanne d'évacuation	DN 70
Dimensions et poids	
Dimensions extérieures, hauteur en mm	1.640
Dimensions extérieures, largeur en mm	1.085
Dimensions extérieures, profondeur en mm	1.588
Poids net en kg	707,0
Charge au sol maximale en N	9241
Valeurs d'émissions	
Niveau de pression acoustique au poste de travail	78 dB(A) re 20 µPa
Diffusion de chaleur dans la pièce en Mj/h	4,70
Équipement	
Drainage préalable breveté	•
Traitement des tissus breveté	•
Suivi gén.	•
Contrôle de la température	•
Radiateur spécial	•
Capacité variable automatique	•
Débitmètre (option)	•
Boîtier de communication	•
Déverrouillage de secours	•
Accessoires joints à l'appareil	•
Label énergétique	
Taux de recyclage en %	95

PW 6241 [G]

Lave-linge à chargement frontal, gaz
avec commande programmable librement pour une flexibilité élevée.



Possibilités de raccordement	
Monnayeur(option)	•
Interface optique pour l'accès aux services	•
Module à interface RS 232 (option)	•
Arrêt en pic de charge (option)	•
Saisie des données de fonctionnement	•
Recyclage de l'eau (option)	•
Capacités	
Masques respiratoires [nombre]	19
Combinaisons [nombre]	4
Survestes [nombre]	6
Combinaisons de protection contre les produits chimiques [nombre]	3-4
Couettes synthétiques [nombre]	3
Oreillers synthétiques [nombre]	6
Couettes en duvet [nombre]	3
Oreillers en duvet [nombre]	6
Lingettes, 22 g [nombre]	546
Serpillères en coton, 40 cm [nombre]	126
Serpillères en coton, 50 cm [nombre]	109
Serpillères en microfibre, 40 cm [nombre]	200
Serpillères en microfibre, 50 cm [nombre]	141
Couverture d'été pour chevaux [Nombre]	3-4
Contrôles et indicateurs	
CE	•
VDE-EMC	•
VDE	•
Protection contre les éclaboussures IP X4	•
DVGW-Gaz	•
WEEE	•
Conforme à la directive sur les machines selon 2006/42/CE	•

PW 6241 [EL MF]

Lave-linge à chargement frontal, électrique
avec module de dosage et commande librement programmable.



- Volumes du tambour 240 l, capacité 24,0 kg
- Grande variété de programmes - Programmes de séchage utilisateur
- Traitement du linge en douceur grâce au tambour Hydrogliss Miele
- Efficace - des consommations d'eau et d'énergie plus faibles
- Essorage optimal - Humidité résiduelle 43 %, Facteur G542

EAN : 4002515191217 / Référence article : 51624104ZER / Numéro matériel : 09403370

Forme et modèle	
Modèle	Lave-linge Front
Ligne	Professionnel
Façade	Inox
Taux de remplissage	1:10
Charge en kg	24,0
Volume du tambour en l	240
Ouverture de porte [Ø] en mm	430
Angle d'ouverture de porte en degrés	180
Charnière	droite
Moteur sans maintenance avec convertisseur de fréquence	•
Tambour SoftCare breveté	•
Application	
Convient à l'hôtellerie et la restauration	•
Convient aux maisons de retraite et aux établissements médicalisés	•
Convient au Facility Management	•
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 jardins d'enfants	•
Convient aux hôpitaux	•
Convient aux clubs de sport	•
Convient aux salons de beauté, centres de bien-être & de fitness	•
Données de puissance	
Consommation d'eau spécifique avec raccordement à l'eau froide et chaude en l/kg	10,29
Consommation d'énergie spécifique avec raccordement à l'eau froide et chaude en kWh/kg	0,05
Durée de programme en min	46
Taux d'humidité résiduelle en cas d'essorage à l'eau froide	46
Humidité résiduelle en cas d'essorage à l'eau chaude en %	43
Vitesse d'essorage en tr/min	1.100
Facteur g	542
Heures de fonctionnement testées	30.000
Commande	
Type de commande	Profitronic M
Réglage du programme	Programmation libre
Départ différé maximal en heures	au choix
Affichage du temps restant	•
Affichage du déroulement de programme	•
Langues d'affichage paramétrables	•
Dosage	
Bac à produits	5 compartiments
Possibilité de dosage des liquides	•
Possibilités de raccordement maximales pour pompes de dosage [nombre]	12
Ajustement à vide	•

PW 6241 [EL MF]

Lave-linge à chargement frontal, électrique avec module de dosage et commande librement programmable.



Raccordement électrique	
Type de chauffe	Electrique
Nombre de phases	3
Neutre	N
AC/DC	AC
Tension	380-415
Fréquence	50-60
Puissance de chauffage en kW	24,00
Raccordement total en kW	25,00
Protection par fusible en A	50
Convertible en	
Nombre de phases	3
Neutre	N
AC/DC	AC
Tension	380-415
Fréquence	50-60
Puissance de chauffage en kW	24,00
Raccordement total en kW	25,00
Raccordement à l'eau/évacuation d'eau	
Eau froide [nombre]	1x 3/4" avec raccord 1"
Eau chaude [nombre]	1x 3/4" avec raccord 1"
Eau dure [Nombre]	1x 3/4" avec raccord 1"
Vanne d'évacuation	DN 70
Dimensions et poids	
Dimensions extérieures, hauteur en mm	1.640
Dimensions extérieures, largeur en mm	1.085
Dimensions extérieures, profondeur en mm	1.265
Poids net en kg	640,0
Charge au sol maximale en N	8417
Valeurs d'émissions	
Niveau de pression acoustique au poste de travail	78 dB(A) re 20 µPa
Diffusion de chaleur dans la pièce en Mj/h	4,70
Équipement	
Drainage préalable breveté	•
Traitement des tissus breveté	•
Suivi gén.	•
Contrôle de la température	•
Radiateur spécial	•
Capacité variable automatique	•
Débitmètre (option)	•
Boîtier de communication	•
Déverrouillage de secours	•
Accessoires joints à l'appareil	•
Label énergétique	
Taux de recyclage en %	95

PW 6241 [EL MF]

Lave-linge à chargement frontal, électrique avec module de dosage et commande librement programmable.



Possibilités de raccordement	
Monnayeur(option)	•
Interface optique pour l'accès aux services	•
Module à interface RS 232 (option)	•
Arrêt en pic de charge (option)	•
Saisie des données de fonctionnement	•
Recyclage de l'eau (option)	•
Capacités	
Masques respiratoires [nombre]	19
Combinaisons [nombre]	4
Survestes [nombre]	6
Combinaisons de protection contre les produits chimiques [nombre]	3-4
Couettes synthétiques [nombre]	3
Oreillers synthétiques [nombre]	6
Couettes en duvet [nombre]	3
Oreillers en duvet [nombre]	6
Lingettes, 22 g [nombre]	546
Serpillères en coton, 40 cm [nombre]	126
Serpillères en coton, 50 cm [nombre]	109
Serpillères en microfibre, 40 cm [nombre]	200
Serpillères en microfibre, 50 cm [nombre]	141
Couverture d'été pour chevaux [Nombre]	3-4
Contrôles et indicateurs	
CE	•
VDE-EMC	•
VDE	•
Protection contre les éclaboussures IP X4	•
WEEE	•
RCM	•
EAC	•
Conforme à la directive sur les machines selon 2006/42/CE	•

PW 6241 [EL - 3N AC 380-415V 50-60Hz 50A 25kW]

Lave-linge à chargement frontal, électrique
avec commande programmable librement pour une flexibilité élevée.



- Volumes du tambour 240 l, capacité 24,0 kg
- Grande variété de programmes - Programmes de séchage utilisateur
- Traitement du linge en douceur grâce au tambour Hydrogliss Miele
- Efficace - des consommations d'eau et d'énergie plus faibles
- Essorage optimal - Humidité résiduelle 43 %, Facteur G542

EAN : 4002515190609 / Référence article : 51624101ZER / Numéro matériel : 09399840

Forme et modèle	
Modèle	Lave-linge Front
Ligne	Professionnel
Façade	Inox
Taux de remplissage	1:10
Charge en kg	24,0
Volume du tambour en l	240
Ouverture de porte [Ø] en mm	430
Angle d'ouverture de porte en degrés	180
Charnière	droite
Moteur sans maintenance avec convertisseur de fréquence	•
Tambour SoftCare breveté	•
Application	
Convient à l'hôtellerie et la restauration	•
Convient aux maisons de retraite et aux établissements médicalisés	•
Convient au Facility Management	•
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 jardins d'enfants	•
Convient aux hôpitaux	•
Convient aux clubs de sport	•
Convient aux salons de beauté, centres de bien-être & de fitness	•
Données de puissance	
Consommation d'eau spécifique avec raccordement à l'eau froide et chaude en l/kg	10,29
Consommation d'énergie spécifique avec raccordement à l'eau froide et chaude en kWh/kg	0,05
Durée de programme en min	46
Taux d'humidité résiduelle en cas d'essorage à l'eau froide	46
Humidité résiduelle en cas d'essorage à l'eau chaude en %	43
Vitesse d'essorage en tr/min	1.100
Facteur g	542
Heures de fonctionnement testées	30.000
Commande	
Type de commande	Profitronic M
Réglage du programme	Programmation libre
Départ différé maximal en heures	au choix
Affichage du temps restant	•
Affichage du déroulement de programme	•
Langues d'affichage paramétrables	•
Dosage	
Bac à produits	5 compartiments
Possibilité de dosage des liquides (option)	•
Possibilités de raccordement maximales pour pompes de dosage [nombre]	12
Ajustement à vide	•

PW 6241 [EL - 3N AC 380-415V 50-60Hz 50A 25kW]

Lave-linge à chargement frontal, électrique
avec commande programmable librement pour une flexibilité élevée.



Raccordement électrique	
Type de chauffe	Electrique
Nombre de phases	3
Neutre	N
AC/DC	AC
Tension	380-415
Fréquence	50-60
Puissance de chauffage en kW	24,00
Raccordement total en kW	25,00
Protection par fusible en A	50
Convertible en	
Nombre de phases	3
Neutre	N
AC/DC	AC
Tension	380-415
Fréquence	50-60
Puissance de chauffage en kW	24,00
Raccordement total en kW	25,00
Raccordement à l'eau/évacuation d'eau	
Eau froide [nombre]	1x 3/4" avec raccord 1"
Eau chaude [nombre]	1x 3/4" avec raccord 1"
Eau dure [Nombre]	1x 3/4" avec raccord 1"
Vanne d'évacuation	DN 70
Dimensions et poids	
Dimensions extérieures, hauteur en mm	1.640
Dimensions extérieures, largeur en mm	1.085
Dimensions extérieures, profondeur en mm	1.265
Poids net en kg	640,0
Charge au sol maximale en N	8417
Valeurs d'émissions	
Niveau de pression acoustique au poste de travail	78 dB(A) re 20 µPa
Diffusion de chaleur dans la pièce en Mj/h	4,70
Équipement	
Drainage préalable breveté	•
Traitement des tissus breveté	•
Suivi gén.	•
Contrôle de la température	•
Radiateur spécial	•
Capacité variable automatique	•
Débitmètre (option)	•
Boîtier de communication	•
Déverrouillage de secours	•
Accessoires joints à l'appareil	•
Label énergétique	
Taux de recyclage en %	95

PW 6241 [EL - 3N AC 380-415V 50-60Hz 50A 25kW]

Lave-linge à chargement frontal, électrique
avec commande programmable librement pour une flexibilité élevée.



Possibilités de raccordement	
Monnayeur(option)	•
Interface optique pour l'accès aux services	•
Module à interface RS 232 (option)	•
Arrêt en pic de charge (option)	•
Saisie des données de fonctionnement	•
Recyclage de l'eau (option)	•
Capacités	
Masques respiratoires [nombre]	19
Combinaisons [nombre]	4
Survestes [nombre]	6
Combinaisons de protection contre les produits chimiques [nombre]	3-4
Couettes synthétiques [nombre]	3
Oreillers synthétiques [nombre]	6
Couettes en duvet [nombre]	3
Oreillers en duvet [nombre]	6
Lingettes, 22 g [nombre]	546
Serpillères en coton, 40 cm [nombre]	126
Serpillères en coton, 50 cm [nombre]	109
Serpillères en microfibre, 40 cm [nombre]	200
Serpillères en microfibre, 50 cm [nombre]	141
Couverture d'été pour chevaux [Nombre]	3-4
Contrôles et indicateurs	
CE	•
VDE-EMC	•
VDE	•
Protection contre les éclaboussures IP X4	•
WEEE	•
RCM	•
EAC	•
Conforme à la directive sur les machines selon 2006/42/CE	•

PW 6241 [EL - 3 AC 220-240V 50-60Hz 80A 25kW]

Lave-linge à chargement frontal, électrique
avec commande programmable librement pour une flexibilité élevée.



- Volumes du tambour 240 l, capacité 24,0 kg
- Grande variété de programmes - Programmes de séchage utilisateur
- Traitement du linge en douceur grâce au tambour Hydrogliss Miele
- Efficace - des consommations d'eau et d'énergie plus faibles
- Essorage optimal - Humidité résiduelle 43 %, Facteur G542

EAN : 4002515191170 / Référence article : 51624102ZER / Numéro matériel : 09403320

Forme et modèle	
Modèle	Lave-linge Front
Ligne	Professionnel
Façade	Inox
Taux de remplissage	1:10
Charge en kg	24,0
Volume du tambour en l	240
Ouverture de porte [Ø] en mm	430
Angle d'ouverture de porte en degrés	180
Charnière	droite
Moteur sans maintenance avec convertisseur de fréquence	•
Tambour SoftCare breveté	•
Application	
Convient à l'hôtellerie et la restauration	•
Convient aux maisons de retraite et aux établissements médicalisés	•
Convient au Facility Management	•
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 jardins d'enfants	•
Convient aux hôpitaux	•
Convient aux clubs de sport	•
Convient aux salons de beauté, centres de bien-être & de fitness	•
Données de puissance	
Consommation d'eau spécifique avec raccordement à l'eau froide et chaude en l/kg	10,29
Consommation d'énergie spécifique avec raccordement à l'eau froide et chaude en kWh/kg	0,05
Durée de programme en min	46
Taux d'humidité résiduelle en cas d'essorage à l'eau froide	46
Humidité résiduelle en cas d'essorage à l'eau chaude en %	43
Vitesse d'essorage en tr/min	1.100
Facteur g	542
Heures de fonctionnement testées	30.000
Commande	
Type de commande	Profitronic M
Réglage du programme	Programmation libre
Départ différé maximal en heures	au choix
Affichage du temps restant	•
Affichage du déroulement de programme	•
Langues d'affichage paramétrables	•
Dosage	
Bac à produits	5 compartiments
Possibilité de dosage des liquides (option)	•
Possibilités de raccordement maximales pour pompes de dosage [nombre]	12
Ajustement à vide	•

PW 6241 [EL - 3 AC 220-240V 50-60Hz 80A 25kW]

Lave-linge à chargement frontal, électrique
avec commande programmable librement pour une flexibilité élevée.



Raccordement électrique	
Type de chauffe	Electrique
Nombre de phases	3
AC/DC	AC
Tension	220-240
Fréquence	50-60
Puissance de chauffage en kW	24,00
Raccordement total en kW	25,00
Protection par fusible en A	80
Convertible en	
Nombre de phases	3
AC/DC	AC
Tension	208 220-240
Puissance de chauffage en kW	24,00 19,00
Raccordement total en kW	25,00 20,00
Protection par fusible en A	80 70
Raccordement à l'eau/évacuation d'eau	
Eau froide [nombre]	1x 3/4" avec raccord 1"
Eau chaude [nombre]	1x 3/4" avec raccord 1"
Eau dure [Nombre]	1x 3/4" avec raccord 1"
Vanne d'évacuation	DN 70
Dimensions et poids	
Dimensions extérieures, hauteur en mm	1.640
Dimensions extérieures, largeur en mm	1.085
Dimensions extérieures, profondeur en mm	1.265
Poids net en kg	640,0
Charge au sol maximale en N	8417
Valeurs d'émissions	
Niveau de pression acoustique au poste de travail	78 dB(A) re 20 µPa
Diffusion de chaleur dans la pièce en Mj/h	4,70
Équipement	
Drainage préalable breveté	•
Traitement des tissus breveté	•
Suivi gén.	•
Contrôle de la température	•
Radiateur spécial	•
Capacité variable automatique	•
Débitmètre (option)	•
Boîtier de communication	•
Déverrouillage de secours	•
Accessoires joints à l'appareil	•
Label énergétique	
Taux de recyclage en %	95

PW 6241 [EL - 3 AC 220-240V 50-60Hz 80A 25kW]

Lave-linge à chargement frontal, électrique
avec commande programmable librement pour une flexibilité élevée.



Possibilités de raccordement	
Monnayeur(option)	•
Interface optique pour l'accès aux services	•
Module à interface RS 232 (option)	•
Arrêt en pic de charge (option)	•
Saisie des données de fonctionnement	•
Recyclage de l'eau (option)	•
Capacités	
Masques respiratoires [nombre]	19
Combinaisons [nombre]	4
Survestes [nombre]	6
Combinaisons de protection contre les produits chimiques [nombre]	3-4
Couettes synthétiques [nombre]	3
Oreillers synthétiques [nombre]	6
Couettes en duvet [nombre]	3
Oreillers en duvet [nombre]	6
Lingettes, 22 g [nombre]	546
Serpillères en coton, 40 cm [nombre]	126
Serpillères en coton, 50 cm [nombre]	109
Serpillères en microfibre, 40 cm [nombre]	200
Serpillères en microfibre, 50 cm [nombre]	141
Couverture d'été pour chevaux [Nombre]	3-4
Contrôles et indicateurs	
CE	•
VDE-EMC	•
VDE	•
Protection contre les éclaboussures IP X4	•
WEEE	•
Conforme à la directive sur les machines selon 2006/42/CE	•

PW 6241 [D ind.]

Lave-linge à chargement frontal, vapeur indirecte avec commande programmable librement pour une flexibilité élevée.



- Volumes du tambour 240 l, capacité 24,0 kg
- Grande variété de programmes - Programmes de séchage utilisateur
- Traitement du linge en douceur grâce au tambour Hydrogliss Miele
- Efficace - des consommations d'eau et d'énergie plus faibles
- Essorage optimal - Humidité résiduelle 43 %, Facteur G542

EAN : 4002515191286 / Référence article : 51624140ZER / Numéro matériel : 09403440

Forme et modèle	
Modèle	Lave-linge Front
Ligne	Professionnel
Façade	Inox
Taux de remplissage	1:10
Charge en kg	24,0
Volume du tambour en l	240
Ouverture de porte [Ø] en mm	430
Angle d'ouverture de porte en degrés	180
Charnière	droite
Moteur sans maintenance avec convertisseur de fréquence	•
Tambour SoftCare breveté	•
Application	
Convient à l'hôtellerie et la restauration	•
Convient aux maisons de retraite et aux établissements médicalisés	•
Convient au Facility Management	•
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 jardins d'enfants	•
Convient aux hôpitaux	•
Convient aux clubs de sport	•
Convient aux salons de beauté, centres de bien-être & de fitness	•
Données de puissance	
Taux d'humidité résiduelle en cas d'essorage à l'eau froide	46
Humidité résiduelle en cas d'essorage à l'eau chaude en %	43
Vitesse d'essorage en tr/min	1.100
Facteur g	542
Heures de fonctionnement testées	30.000
Commande	
Type de commande	Profitronic M
Réglage du programme	Programmation libre
Départ différé maximal en heures	au choix
Affichage du temps restant	•
Affichage du déroulement de programme	•
Langues d'affichage paramétrables	•
Dosage	
Bac à produits	5 compartiments
Possibilité de dosage des liquides (option)	•
Possibilités de raccordement maximales pour pompes de dosage [nombre]	12
Ajustement à vide	•

PW 6241 [D ind.]

Lave-linge à chargement frontal, vapeur indirecte avec commande programmable librement pour une flexibilité élevée.



Raccordement électrique	
Type de chauffe	Vapeur indirecte
Nombre de phases	3
Neutre	N
AC/DC	AC
Tension	380-415
Fréquence	50-60
Puissance de chauffage vapeur en kW	50,00
Raccordement total en kW	4,30
Protection par fusible en A	16
Convertible en	
Nombre de phases	3
Neutre	N
AC/DC	AC
Tension	380-415
Fréquence	50-60
Puissance de chauffage vapeur en kW	50,00
Raccordement total en kW	4,30
Raccordement à l'eau/évacuation d'eau	
Eau froide [nombre]	1x 3/4" avec raccord 1"
Eau chaude [nombre]	1x 3/4" avec raccord 1"
Eau dure [Nombre]	1x 3/4" avec raccord 1"
Vanne d'évacuation	DN 70
Dimensions et poids	
Dimensions extérieures, hauteur en mm	1.640
Dimensions extérieures, largeur en mm	1.085
Dimensions extérieures, profondeur en mm	1.265
Poids net en kg	640,0
Charge au sol maximale en N	8417
Valeurs d'émissions	
Niveau de pression acoustique au poste de travail	78 dB(A) re 20 µPa
Diffusion de chaleur dans la pièce en Mj/h	4,70
Équipement	
Drainage préalable breveté	•
Traitement des tissus breveté	•
Suivi gén.	•
Contrôle de la température	•
Radiateur spécial	•
Capacité variable automatique	•
Débitmètre (option)	•
Boîtier de communication	•
Déverrouillage de secours	•
Accessoires joints à l'appareil	•
Label énergétique	
Taux de recyclage en %	95

PW 6241 [D ind.]

Lave-linge à chargement frontal, vapeur indirecte avec commande programmable librement pour une flexibilité élevée.



Possibilités de raccordement	
Monnayeur(option)	•
Interface optique pour l'accès aux services	•
Module à interface RS 232 (option)	•
Arrêt en pic de charge (option)	•
Saisie des données de fonctionnement	•
Recyclage de l'eau (option)	•
Capacités	
Masques respiratoires [nombre]	19
Combinaisons [nombre]	4
Survestes [nombre]	6
Combinaisons de protection contre les produits chimiques [nombre]	3-4
Couettes synthétiques [nombre]	3
Oreillers synthétiques [nombre]	6
Couettes en duvet [nombre]	3
Oreillers en duvet [nombre]	6
Lingettes, 22 g [nombre]	546
Serpillères en coton, 40 cm [nombre]	126
Serpillères en coton, 50 cm [nombre]	109
Serpillères en microfibre, 40 cm [nombre]	200
Serpillères en microfibre, 50 cm [nombre]	141
Couverture d'été pour chevaux [Nombre]	3-4
Contrôles et indicateurs	
CE	•
VDE-EMC	•
VDE	•
Protection contre les éclaboussures IP X4	•
WEEE	•
RCM	•
EAC	•
Conforme à la directive sur les machines selon 2006/42/CE	•

PW 6241 [G], PW 6241 [EL MF] & PW 6241 [EL - 3N AC 380-

Comparaison des produits
Différences uniquement



	PW 6241 [G]	PW 6241 [EL MF]	PW 6241 [EL - 3N AC 380-
Données de puissance			
Consommation d'eau spécifique avec raccordement à l'eau froide et chaude en l/kg	11,29	10,29	10,29
Consommation d'énergie spécifique avec raccordement à l'eau froide et chaude en kWh/kg	0,13	0,05	0,05
Durée de programme en min	49	46	46
Dosage			
Possibilité de dosage des liquides (option)	•	-	•
Possibilité de dosage des liquides	-	•	-
Raccordement électrique			
Type de chauffe	Gaz	Electrique	Electrique
Fréquence	50	50-60	50-60
Puissance de chauffage gaz en kW	34,00	-	-
Raccordement total en kW	4,70	25,00	25,00
Protection par fusible en A	16	50	50
Puissance de chauffage en kW	-	24,00	24,00
Convertible en			
Fréquence	50	50-60	50-60
Puissance de chauffage gaz en kW	34,00	-	-
Raccordement total en kW	4,70	25,00	25,00
Protection par fusible en A	16	50	50
Puissance de chauffage en kW	-	24,00	24,00
Dimensions et poids			
Dimensions extérieures, profondeur en mm	1.588	1.265	1.265
Poids net en kg	707,0	640,0	640,0
Charge au sol maximale en N	9241	8417	8417
Contrôles et indicateurs			
DVGW-Gaz	•	-	-
RCM	-	•	•
EAC	-	•	•

PW 6241 [EL - 3 AC 220-240V 50-60Hz 80A 25kW] & PW 6241 [D ind.]

Comparaison des produits
Différences uniquement



	PW 6241 [EL - 3 AC 220-240V 50-60Hz 80A 25kW]	PW 6241 [D ind.]
Données de puissance		
Consommation d'eau spécifique avec raccordement à l'eau froide et chaude en l/kg	10,29	-
Consommation d'énergie spécifique avec raccordement à l'eau froide et chaude en kWh/kg	0,05	-
Durée de programme en min	46	-
Raccordement électrique		
Type de chauffe	Electrique	Vapeur indirecte
Tension	220-240	380-415
Puissance de chauffage en kW	24,00	-
Raccordement total en kW	25,00	4,30
Protection par fusible en A	80	16
Neutre	-	N
Puissance de chauffage vapeur en kW	-	50,00
Convertible en		
Tension	208 220-240	380-415
Puissance de chauffage en kW	24,00 19,00	-
Raccordement total en kW	25,00 20,00	4,30
Protection par fusible en A	80 70	16
Neutre	-	N
Fréquence	-	50-60
Puissance de chauffage vapeur en kW	-	50,00
Contrôles et indicateurs		
RCM	-	•
EAC	-	•