

PW 6321 par LAVOMATIQUE France



PW 6321 [G]

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



- Volumes du tambour 320 l, capacité 32,0 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 47 %, Facteur G448

EAN : 4002515191804 / Référence article : 51632130ZER / Numéro matériel : 09403900

Forme et modèle	
Modèle	Lave-linge Front
Ligne	Professionnel
Façade	Inox
Taux de remplissage	1:10
Charge en kg	32,0
Volume du tambour en l	320
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	11,06
Consommation d'énergie spécifique avec raccordement à l'eau froide et chaude en kWh/kg	0,11
Durée de programme en min	53
Taux d'humidité résiduelle en cas d'essorage à l'eau froide	50
Humidité résiduelle en cas d'essorage à l'eau chaude en %	47
Vitesse d'essorage en tr/min	1.000
Facteur g	448
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 6321 [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	715,0
Charge au sol maximale en N	9819
Valeurs d'émissions	
Niveau de pression acoustique au poste de travail	73 dB(A) re 20 µPa
Diffusion de chaleur dans la pièce en Mj/h	6,10
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 6321 [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]	26
Combinaisons [nombre]	6
Survestes [nombre]	9
Combinaisons de protection contre les produits chimiques [nombre]	4-5
Couettes synthétiques [nombre]	4
Oreillers synthétiques [nombre]	8
Couettes en duvet [nombre]	4
Oreillers en duvet [nombre]	8
Lingettes, 22 g [nombre]	727
Serpillères en coton, 40 cm [nombre]	168
Serpillères en coton, 50 cm [nombre]	145
Serpillères en microfibre, 40 cm [nombre]	267
Serpillères en microfibre, 50 cm [nombre]	188
Couverture d'été pour chevaux [Nombre]	4-5
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 6321 [EL MF]

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



- Volumes du tambour 320 l, capacité 32,0 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 47 %, Facteur G448

EAN : 4002515191767 / Référence article : 51632104ZER / Numéro matériel : 09403860

Forme et modèle	
Modèle	Lave-linge Front
Ligne	Professionnel
Façade	Inox
Taux de remplissage	1:10
Charge en kg	32,0
Volume du tambour en l	320
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	
Durée de programme en min	47
Taux d'humidité résiduelle en cas d'essorage à l'eau froide	50
Humidité résiduelle en cas d'essorage à l'eau chaude en %	47
Vitesse d'essorage en tr/min	1.000
Facteur g	448
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 6321 [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	30,00
Raccordement total en kW	31,00
Protection par fusible en A	63
Convertible en	
Nombre de phases	3
Neutre	N
AC/DC	AC
Tension	380-415
Fréquence	50-60
Puissance de chauffage en kW	30,00
Raccordement total en kW	31,00
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	1.272
Poids net en kg	648,0
Charge au sol maximale en N	8975
Valeurs d'émissions	
Niveau de pression acoustique au poste de travail	73 dB(A) re 20 µPa
Diffusion de chaleur dans la pièce en Mj/h	6,10
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 6321 [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]	26
Combinaisons de protection contre les produits chimiques [nombre]	4-5
Serpillères en microfibre, 40 cm [nombre]	267
Serpillères en microfibre, 50 cm [nombre]	188
Couverture d'été pour chevaux [Nombre]	4-5
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 6321 [EL MF WI]

Lave-linge à chargement frontal, électrique
avec module de dosage des liquides et système de pesée intelligent.



- Volumes du tambour 320 l, capacité 32,0 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 47 %, Facteur G448

EAN : 4002515666104 / Référence article : 51632110ZER / Numéro matériel : 10302060

Forme et modèle	
Modèle	Lave-linge Front
Ligne	Professionnel
Façade	Inox
Taux de remplissage	1:10
Charge en kg	32,0
Volume du tambour en l	320
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	9,81
Consommation d'énergie spécifique avec raccordement à l'eau froide et chaude en kWh/kg	0,04
Durée de programme en min	47
Taux d'humidité résiduelle en cas d'essorage à l'eau froide	50
Humidité résiduelle en cas d'essorage à l'eau chaude en %	47
Vitesse d'essorage en tr/min	1.000
Facteur g	448
Heures de fonctionnement testées	30.000
Commande	
Type de commande	Profitronic M
Réglage du programme	Programmation libre
Départ différé maximal en heures	24
Affichage du temps restant	•
Affichage du déroulement de programme	•
Panneau avec inscription en texte clair	•
Langues d'affichage paramétrables	•
Dosage	
Bac à produits	5 compartiments
Possibilité de dosage des liquides	•
Possibilité de dosage des liquides (option)	•
Possibilités de raccordement maximales pour pompes de dosage [nombre]	12
Ajustement à vide	•

PW 6321 [EL MF WI]

Lave-linge à chargement frontal, électrique
avec module de dosage des liquides et système de pesée intelligent.



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	30,00
Raccordement total en kW	31,00
Protection par fusible en A	63
Convertible en	
Nombre de phases	3
Neutre	N
AC/DC	AC
Tension	380-415
Fréquence	50-60
Puissance de chauffage en kW	30,00
Raccordement total en kW	31,00
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	1.272
Poids net en kg	688,0
Valeurs d'émissions	
Niveau de pression acoustique au poste de travail	73 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)	•
Système de pesage	•
Boîtier de communication	•
Déverrouillage de secours	•
Accessoires joints à l'appareil	•
Label énergétique	
Taux de recyclage en %	95

PW 6321 [EL MF WI]

Lave-linge à chargement frontal, électrique
avec module de dosage des liquides et système de pesée intelligent.



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]	26
Combinaisons [nombre]	6
Survestes [nombre]	9
Combinaisons de protection contre les produits chimiques [nombre]	4-5
Couettes synthétiques [nombre]	4
Oreillers synthétiques [nombre]	8
Couettes en duvet [nombre]	4
Oreillers en duvet [nombre]	8
Lingettes, 22 g [nombre]	727
Serpillères en coton, 40 cm [nombre]	168
Serpillères en coton, 50 cm [nombre]	145
Serpillères en microfibre, 40 cm [nombre]	267
Serpillères en microfibre, 50 cm [nombre]	188
Couverture d'été pour chevaux [Nombre]	4-5
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 6321 [EL - 3N AC 380-415V 50-60A 31kW]

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



- Volumes du tambour 320 l, capacité 32,0 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 47 %, Facteur G448

EAN : 4002515191705 / Référence article : 51632101ZER / Numéro matériel : 09403740

Forme et modèle	
Modèle	Lave-linge Front
Ligne	Professionnel
Façade	Inox
Taux de remplissage	1:10
Charge en kg	32,0
Volume du tambour en l	320
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	
Durée de programme en min	47
Taux d'humidité résiduelle en cas d'essorage à l'eau froide	50
Humidité résiduelle en cas d'essorage à l'eau chaude en %	47
Vitesse d'essorage en tr/min	1.000
Facteur g	448
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 6321 [EL - 3N AC 380-415V 50-60A 31kW]

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	30,00
Raccordement total en kW	31,00
Protection par fusible en A	63
Convertible en	
Nombre de phases	3
Neutre	N
AC/DC	AC
Tension	380-415
Fréquence	50-60
Puissance de chauffage en kW	30,00
Raccordement total en kW	31,00
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	1.272
Poids net en kg	648,0
Charge au sol maximale en N	8975
Valeurs d'émissions	
Niveau de pression acoustique au poste de travail	73 dB(A) re 20 µPa
Diffusion de chaleur dans la pièce en Mj/h	6,10
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 6321 [EL - 3N AC 380-415V 50-60A 31kW]

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]	26
Combinaisons de protection contre les produits chimiques [nombre]	4-5
Serpillères en microfibre, 40 cm [nombre]	267
Serpillères en microfibre, 50 cm [nombre]	188
Couverture d'été pour chevaux [Nombre]	4-5
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 6321 [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 320 l, capacité 32,0 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 47 %, Facteur G448

EAN : 4002515191729 / Référence article : 51632102ZER / Numéro matériel : 09403750

Forme et modèle	
Modèle	Lave-linge Front
Ligne	Professionnel
Façade	Inox
Taux de remplissage	1:10
Charge en kg	32,0
Volume du tambour en l	320
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	
Durée de programme en min	47
Taux d'humidité résiduelle en cas d'essorage à l'eau froide	50
Humidité résiduelle en cas d'essorage à l'eau chaude en %	47
Vitesse d'essorage en tr/min	1.000
Facteur g	448
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 6321 [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	1.272
Poids net en kg	648,0
Charge au sol maximale en N	8975
Valeurs d'émissions	
Niveau de pression acoustique au poste de travail	73 dB(A) re 20 µPa
Diffusion de chaleur dans la pièce en Mj/h	6,10
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 6321 [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]	26
Combinaisons de protection contre les produits chimiques [nombre]	4-5
Serpillères en microfibre, 40 cm [nombre]	267
Serpillères en microfibre, 50 cm [nombre]	188
Couverture d'été pour chevaux [Nombre]	4-5
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 6321 [D ind.]

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



- Volumes du tambour 320 l, capacité 32,0 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 47 %, Facteur G448

EAN : 4002515191842 / Référence article : 51632140ZER / Numéro matériel : 09403930

Forme et modèle	
Modèle	Lave-linge Front
Ligne	Professionnel
Façade	Inox
Taux de remplissage	1:10
Charge en kg	32,0
Volume du tambour en l	320
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	10,00
Consommation d'énergie spécifique avec raccordement à l'eau froide et chaude en kWh/kg	0,07
Durée de programme en min	48
Taux d'humidité résiduelle en cas d'essorage à l'eau froide	50
Humidité résiduelle en cas d'essorage à l'eau chaude en %	47
Vitesse d'essorage en tr/min	1.000
Facteur g	448
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 6321 [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	1.272
Poids net en kg	648,0
Charge au sol maximale en N	8975
Valeurs d'émissions	
Niveau de pression acoustique au poste de travail	73 dB(A) re 20 µPa
Diffusion de chaleur dans la pièce en Mj/h	6,10
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 6321 [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]	26
Combinaisons [nombre]	6
Survestes [nombre]	9
Combinaisons de protection contre les produits chimiques [nombre]	4-5
Couettes synthétiques [nombre]	4
Oreillers synthétiques [nombre]	8
Couettes en duvet [nombre]	4
Oreillers en duvet [nombre]	8
Lingettes, 22 g [nombre]	727
Serpillères en coton, 40 cm [nombre]	168
Serpillères en coton, 50 cm [nombre]	145
Serpillères en microfibre, 40 cm [nombre]	267
Serpillères en microfibre, 50 cm [nombre]	188
Couverture d'été pour chevaux [Nombre]	4-5
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 6321 [D dir.]

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



- Volumes du tambour 320 l, capacité 32,0 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 47 %, Facteur G448

EAN : 4002515191873 / Référence article : 51632142ZER / Numéro matériel : 09403970

Forme et modèle	
Modèle	Lave-linge Front
Ligne	Professionnel
Façade	Inox
Taux de remplissage	1:10
Charge en kg	32,0
Volume du tambour en l	320
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	10,00
Consommation d'énergie spécifique avec raccordement à l'eau froide et chaude en kWh/kg	0,07
Durée de programme en min	49
Taux d'humidité résiduelle en cas d'essorage à l'eau froide	50
Humidité résiduelle en cas d'essorage à l'eau chaude en %	47
Vitesse d'essorage en tr/min	1.000
Facteur g	448
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 6321 [D dir.]

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



Raccordement électrique	
Type de chauffe	Vapeur directe
Nombre de phases	3
Neutre	N
AC/DC	AC
Tension	380-415
Fréquence	50-60
Puissance de chauffage vapeur en kW	86,00
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	86,00
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	1.272
Poids net en kg	648,0
Charge au sol maximale en N	8975
Valeurs d'émissions	
Niveau de pression acoustique au poste de travail	73 dB(A) re 20 µPa
Diffusion de chaleur dans la pièce en Mj/h	6,10
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 6321 [D dir.]

Lave-linge à chargement frontal, vapeur directe 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]	26
Combinaisons [nombre]	6
Survestes [nombre]	9
Combinaisons de protection contre les produits chimiques [nombre]	4-5
Couettes synthétiques [nombre]	4
Oreillers synthétiques [nombre]	8
Couettes en duvet [nombre]	4
Oreillers en duvet [nombre]	8
Lingettes, 22 g [nombre]	727
Serpillères en coton, 40 cm [nombre]	168
Serpillères en coton, 50 cm [nombre]	145
Serpillères en microfibre, 40 cm [nombre]	267
Serpillères en microfibre, 50 cm [nombre]	188
Couverture d'été pour chevaux [Nombre]	4-5
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 6321 [G], PW 6321 [EL MF] & PW 6321 [EL MF WI]

Comparaison des produits
Différences uniquement



	PW 6321 [G]	PW 6321 [EL MF]	PW 6321 [EL MF WI]
Données de puissance			
Consommation d'eau spécifique avec raccordement à l'eau froide et chaude en l/kg	11,06	-	9,81
Consommation d'énergie spécifique avec raccordement à l'eau froide et chaude en kWh/kg	0,11	-	0,04
Durée de programme en min	53	47	47
Commande			
Départ différé maximal en heures	au choix	au choix	24
Panneau avec inscription en texte clair	-	-	•
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	31,00	31,00
Protection par fusible en A	16	63	63
Puissance de chauffage en kW	-	30,00	30,00
Convertible en			
Fréquence	50	50-60	50-60
Puissance de chauffage gaz en kW	34,00	-	-
Raccordement total en kW	4,70	31,00	31,00
Protection par fusible en A	16	63	63
Puissance de chauffage en kW	-	30,00	30,00
Dimensions et poids			
Dimensions extérieures, profondeur en mm	1.588	1.272	1.272
Poids net en kg	715,0	648,0	688,0
Charge au sol maximale en N	9819	8975	-
Valeurs d'émissions			
Diffusion de chaleur dans la pièce en Mj/h	6,10	6,10	4,70
Équipement			
Système de pesage	-	-	•
Capacités			
Combinaisons [nombre]	6	-	6
Survestes [nombre]	9	-	9
Couettes synthétiques [nombre]	4	-	4
Oreillers synthétiques [nombre]	8	-	8
Couettes en duvet [nombre]	4	-	4
Oreillers en duvet [nombre]	8	-	8
Lingettes, 22 g [nombre]	727	-	727
Serpillères en coton, 40 cm [nombre]	168	-	168
Serpillères en coton, 50 cm [nombre]	145	-	145
Contrôles et indicateurs			
DVGW-Gaz	•	-	-
RCM	-	•	-
EAC	-	•	-

PW 6321 [EL - 3N AC 380-415V 50-60A 31kW] & PW 6321 [EL - 3 AC 220-240V



Comparaison des produits
Différences uniquement

	PW 6321 [EL - 3N AC 380-	PW 6321 [EL - 3 AC 220-
Raccordement électrique		
Neutre	N	-
Tension	380-415	220-240
Puissance de chauffage en kW	30,00	24,00
Raccordement total en kW	31,00	25,00
Protection par fusible en A	63	80
Convertible en		
Neutre	N	-
Tension	380-415	208 220-240
Fréquence	50-60	-
Puissance de chauffage en kW	30,00	24,00 19,00
Raccordement total en kW	31,00	25,00 20,00
Protection par fusible en A	63	80 70
Contrôles et indicateurs		
RCM	•	-
EAC	•	-

PW 6321 [D ind.] & PW
6321 [D dir.]

Comparaison des produits
Différences uniquement



	PW 6321 [D ind.]	PW 6321 [D dir.]
Données de puissance		
Durée de programme en min	48	49
Raccordement électrique		
Type de chauffe	Vapeur indirecte	Vapeur directe
Puissance de chauffage vapeur en kW	50,00	86,00
Convertible en		
Puissance de chauffage vapeur en kW	50,00	86,00