

**Miele**

Ma brochure



PW 5105 Vario [EL AV]

Lave-linge, chauffage électrique

groupe cuve-tambour, durée plus courte de 53min et vanne de vidange.



- Volumes du tambour 100l, capacité 10,0kg
- 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 50 %\*, Facteur G370

EAN : 4002514905891 / Référence article : 51510506D / Numéro matériel : 07899150

<b>Forme et modèle</b>	
Modèle	Lave-linge Front
Ligne	Octoplus
Façade	octobleu
Taux de remplissage	1:10
Charge en kg	10,0
Volume du tambour en l	100
Ouverture de porte [Ø] en mm	370
Angle d'ouverture de porte en degrés	180
Charnière	droite
Moteur sans maintenance avec convertisseur de fréquence	•
Tambour Hydrogliss	•
<b>Application</b>	
Convient aux maisons de retraite et aux établissements médicalisés	•
Convient à l'hôtellerie et la restauration	•
Convient au Facility Management	•
Convient aux laveries	•
Convient au secteur du bâtiment	•
Convient au nettoyage des textiles	•
Convient aux laveries et aux pressings	•
Convient pour l'artisanat	•
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 campings	•
Convient aux clubs de sport	•
Convient aux salons de beauté, centres de bien-être & de fitness	•
Convient à un usage domestique	•
<b>Données de puissance</b>	
Consommation d'eau spécifique avec raccordement à l'eau chaude en l/kg	8,00
Consommation d'énergie spécifique avec raccordement à l'eau chaude en kWh/kg	0,06
Durée du programme en minutes avec raccordement à l'eau froide	58
Durée de programme en min	53
Taux d'humidité résiduelle en cas d'essorage à l'eau froide	54
Humidité résiduelle en cas d'essorage à l'eau chaude en %	50
Vitesse d'essorage en tr/min	1.100
Facteur g	370
Heures de fonctionnement testées	30.000

## PW 5105 Vario [EL AV]

Lave-linge, chauffage électrique

groupe cuve-tambour, durée plus courte de 53min et vanne de vidange.



<b>Commande</b>	
Type de commande	Profitronic L Vario
Réglage du programme	Programmable
Départ différé maximal en heures	24
Affichage du temps restant	•
Affichage du déroulement de programme	•
Langues d'affichage paramétrables	•
<b>Dosage</b>	
Bac à produits	3 compartiments
Module de dosage des liquides breveté	•
Possibilités de raccordement maximales pour pompes de dosage [nombre]	6
Ajustement à vide	•
<b>Raccordement électrique</b>	
Type de chauffe	Electrique
Raccordement électrique	3N AC 400V 50HZ
Puissance de chauffage en kW	7,95
Raccordement total en kW	8,20
Protection par fusible en A	16
<b>Raccordement à l'eau/évacuation d'eau</b>	
Eau froide [nombre]	1x 1/2" avec raccord 3/4"
Eau chaude [nombre]	1x 1/2" avec raccord 3/4"
Eau sanitaire (option) [Nombre]	1x 1/2" avec raccord vissé 3/4"
Vanne d'évacuation	DN 70
<b>Dimensions et poids</b>	
Dimension extérieure, hauteur nette en mm	1.020
Dimension extérieure, largeur nette en mm	700
Dimension extérieure, profondeur nette en mm	827
Dimension extérieure, hauteur brute en mm	1.215
Dimension extérieure, largeur brute en mm	760
Dimension extérieure, profondeur brute en mm	915
Poids net en kg	148,0
Poids brut en kg	159
Charge au sol maximale en N	2750
<b>Valeurs d'émissions</b>	
Niveau de pression acoustique au poste de travail	<70 dB(A) re 20 µPa
Diffusion de chaleur dans la pièce en Mj/h	2,80

PW 5105 Vario [EL AV]

Lave-linge, chauffage électrique

groupe cuve-tambour, durée plus courte de 53min et vanne de vidange.



<b>Équipement</b>	
Traitement des tissus breveté	•
Suivi gén.	•
Désinfection	•
Contrôle de la température	•
Radiateur spécial	•
Capacité variable automatique	•
Débitmètre	•
Boîtier de communication	•
Accessoires joints à l'appareil	•
<b>Label énergétique</b>	
Taux de recyclage en %	95
<b>Possibilités de raccordement</b>	
Monnayeur	•
Interface optique pour l'accès aux services	•
Module à interface RS 232 (option)	•
Arrêt en pic de charge (option)	•
<b>Capacités</b>	
Masques respiratoires [nombre]	7
Combinaisons [nombre]	1-2
Survestes [nombre]	2
Couettes synthétiques [nombre]	1
Oreillers synthétiques [nombre]	2
Couettes en duvet [nombre]	1
Oreillers en duvet [nombre]	2
Lingettes, 22 g [nombre]	227
Serpillères en coton, 40 cm [nombre]	53
Serpillères en coton, 50 cm [nombre]	45
Serpillères en microfibre, 40 cm [nombre]	80
Serpillères en microfibre, 50 cm [nombre]	55
Couverture d'été pour chevaux [Nombre]	2
<b>Contrôles et indicateurs</b>	
CE	•
VDE	•
Protection contre les projections d'eau IPX4	•
WEEE	•
RCM	•
Conforme à la directive sur les machines selon 2006/42/CE	•

PW 6080 Vario XL [EL AV 3N AC 400V 50Hz]

Lave-linge, chauffage électrique

groupe cuve-tambour, durée plus courte de 53min et vanne de vidange.



EAN : 4002516235408 / Référence article : 516080X4D / Numéro matériel : 11329990

#### Forme et modèle

Modèle	Lave-linge Front
Ligne	Octoplus
Façade	Inox
Taux de remplissage	1:9
Charge en kg	9,0
Volume du tambour en l	80
Ouverture de porte [Ø] en mm	370
Angle d'ouverture de porte en degrés	180
Charnière	droite
Moteur sans maintenance avec convertisseur de fréquence	•
Tambour Hydrogliss	•

#### Application

Convient aux maisons de retraite et aux établissements médicalisés	•
Convient à l'hôtellerie et la restauration	•
Convient au Facility Management	•
Convient aux laveries	•
Convient au secteur du bâtiment	•
Convient au nettoyage des textiles	•
Convient aux laveries et aux pressings	•
Convient pour l'artisanat	•
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 campings	•
Convient aux clubs de sport	•
Convient aux salons de beauté, centres de bien-être & de fitness	•
Convient à un usage domestique	•
Convient aux cabinets médicaux et dentaires	•

- Volumes du tambour 80l, capacité 9,0kg
- 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 44 %\*, Facteur G520

PW 6080 Vario XL [EL AV 3N AC 400V 50Hz]

Lave-linge, chauffage électrique

groupe cuve-tambour, durée plus courte de 53min et vanne de vidange.



<b>Données de puissance</b>	
Consommation d'eau spécifique avec raccordement à l'eau chaude en l/kg	8,00
Consommation d'énergie spécifique avec raccordement à l'eau chaude en kWh/kg	0,06
Durée du programme en minutes avec raccordement à l'eau froide	57
Durée de programme en min	53
Taux d'humidité résiduelle en cas d'essorage à l'eau froide	49
Humidité résiduelle en cas d'essorage à l'eau chaude en %	44
Vitesse d'essorage en tr/min	1.300
Facteur g	520
Heures de fonctionnement testées	30.000
<b>Commande</b>	
Type de commande	Profitronic L Vario
Réglage du programme	Programmable
Départ différé maximal en heures	24
Affichage du temps restant	•
Affichage du déroulement de programme	•
Langues d'affichage paramétrables	•
<b>Dosage</b>	
Bac à produits	3 compartiments
Module de dosage des liquides breveté	•
Possibilités de raccordement maximales pour pompes de dosage [nombre]	6
Ajustement à vide	•
<b>Raccordement électrique</b>	
Type de chauffe	Electrique
Raccordement électrique	3N AC 400V 50HZ
Puissance de chauffage en kW	7,95
Raccordement total en kW	8,20
Protection par fusible en A	16
<b>Raccordement à l'eau/évacuation d'eau</b>	
Eau froide [nombre]	1x 1/2" avec raccord 3/4"
Eau chaude [nombre]	1x 1/2" avec raccord 3/4"
Eau sanitaire (option) [Nombre]	1x 1/2" avec raccord vissé 3/4"
Vanne d'évacuation	DN 70

PW 6080 Vario XL [EL AV 3N AC 400V 50Hz]

Lave-linge, chauffage électrique

groupe cuve-tambour, durée plus courte de 53min et vanne de vidange.



<b>Dimensions et poids</b>	
Dimension extérieure, hauteur nette en mm	1.020
Dimension extérieure, largeur nette en mm	700
Dimension extérieure, profondeur nette en mm	727
Dimension extérieure, hauteur brute en mm	1.215
Dimension extérieure, largeur brute en mm	760
Dimension extérieure, profondeur brute en mm	820
Poids net en kg	140,0
Poids brut en kg	148
Charge au sol maximale en N	2330
<b>Valeurs d'émissions</b>	
Niveau de pression acoustique au poste de travail	<70 dB(A) re 20 µPa
Diffusion de chaleur dans la pièce en Mj/h	3,00
<b>Équipement</b>	
Traitement des tissus breveté	•
Suivi gén.	•
Désinfection	•
Contrôle de la température	•
Radiateur spécial	•
Capacité variable automatique	•
Débitmètre	•
Boîtier de communication	•
Accessoires joints à l'appareil	•
<b>Label énergétique</b>	
Taux de recyclage en %	95
<b>Possibilités de raccordement</b>	
Monnayeur	•
Interface optique pour l'accès aux services	•
Module à interface RS 232 (option)	•
Arrêt en pic de charge (option)	•
<b>Capacités</b>	
Masques respiratoires [nombre]	4-5
Combinaisons [nombre]	1
Survestes [nombre]	1-2
Couettes synthétiques [nombre]	1
Oreillers synthétiques [nombre]	1-2
Couettes en duvet [nombre]	1
Oreillers en duvet [nombre]	1-2
Lingettes, 22 g [nombre]	182
Serpillères en coton, 40 cm [nombre]	42
Serpillères en coton, 50 cm [nombre]	36
Serpillères en microfibre, 40 cm [nombre]	66
Serpillères en microfibre, 50 cm [nombre]	47
Couverture d'été pour chevaux [Nombre]	1-2

PW 6080 Vario XL [EL AV 3N AC 400V 50Hz]

Lave-linge, chauffage électrique

groupe cuve-tambour, durée plus courte de 53min et vanne de vidange.



#### Contrôles et indicateurs

CE	•
VDE-EMC	•
VDE	•
Protection contre les projections d'eau IPX4	•
WEEE	•
RCM	•
Conforme à la directive sur les machines selon 2006/42/CE	•

**Miele**

Miele France

Miele SAS  
9 avenue Albert Einstein  
ZI du Coudray

93151 Le Blanc-Mesnil  
Cedex BP 1000