

WW 610 WCS

Lave-linge top :

avec le tambour Hydrogliss Miele, pour laver vos textiles tout en douceur.



- Silence – insonorisation pour un lavage extra silencieux
- Blocage et positionnement du tambour – retrait facile du linge
- Soins du linge en douceur grâce au tambour Hydrogliss Miele
- Du linge frais en un clin d'œil avec le programme Express 20
- Moins de repassage : programme Chemises



Code EAN: 4002516383222 / Numéro de matériel: 11620220 / Ancien Numéro de matériel: 11W61001F

<b>Modèle</b>	
Lave-linge top	•
<b>Essorage</b>	
Vitesse d'essorage maximale	1200
Arrêt cuve pleine	•
Fonction « sans essorage »	•
<b>Design</b>	
Couleur de l'appareil	Blanc lotus
Coloris du bandeau	Blanc lotus
Couleur du sélecteur rotatif	Blanc lotus
Type de bandeau de commande	Comfort
Type de commande	Sélecteur rotatif
<b>Protection du linge</b>	
Tambour à structure alvéolaire	•
Charge en kg	6,0
<b>Confort d'utilisation</b>	
Affichage de déroulement de programme	•
Position et arrêt automatiques du tambour	•
<b>Efficacité et durabilité</b>	
Classe d'efficacité énergétique (A-G)	C
Consommation d'énergie pondérée par 100 cycles de marche pour le cycle de lavage en kWh	55
Consommation d'eau pondérée par cycle en l	40
Classe d'efficacité d'essorage	B
Classe d'émissions de bruit acoustique dans l'air (pour l'essorage)	A
Émissions sonores pendant l'essorage en dB(A) re 1 pW	70
Durée du programme « ECO 40-60 » à capacité nominale	189
Consommation en mode arrêt en W	0,20
Contrôle de capacité automatique	•
Contrôle anti-mousse	•
Moteur PWM	•
<b>Programmes de lavage</b>	
Automatic	•
Coton	•
Entretien facile	•
Linge délicat	•
Chemises	•
Laine (lavage à la main)	•
Programme Express 20	•
Textiles foncés/Jeans	•
Coton flèche	•
ECO 40-60	•
<b>Options</b>	
Court	•
Trempage	•
Prélavage	•
Hydro plus	•
Rinçage supplémentaire	•

WW 610 WCS

Lave-linge top :

avec le tambour Hydrogliss Miele, pour laver vos textiles tout en douceur.



Code EAN: 4002516383222 / Numéro de matériel: 11620220 /  
Ancien Numéro de matériel: 11W61001F

<b>Qualité</b>	
Cuve	GlaronK
Contrepoids en fonte grise	•
<b>Sécurité</b>	
Interface optique	•
<b>Caractéristiques techniques</b>	
Dimensions en mm (largeur)	459
Dimensions en mm (hauteur)	900
Dimensions en mm (profondeur)	601
Poids en kg	91
Puissance totale de raccordement en kW	2,10-2,40
Tension en V	220-240
Protection par fusible en A	10
Fréquence en Hz	50
Longueur du tuyau d'évacuation d'eau en m	1,55