

Fiche d'information sur le produit

COMMISSION DELEGATED REGULATION (EU) 2019/2014 with regard to energy labelling of household washing machines and household washer-dryers

Supplier's name or trade mark: LG Electronics

Adresse du fournisseur: EU representative of LG Electronics Inc. , Krijgsman 1, 1186 DM Amstelveen, NL

Référence du modèle: F94V40WH

Paramètres généraux du produit:

Paramètre	Valeur		Paramètre	Valeur	
Rated capacity ^(a) (kg)	9,0		Dimensions en cm	Hauteur	85
				Largeur	60
				Profondeur	57
Energy Efficiency Index ^(a) (EEI _W)	60,0		Classe d'efficacité énergétique ^(a)	B	
Indice d'efficacité de lavage ^(a)	1,031		Efficacité de rinçage (g/kg) ^(a)	5,0	
Energy consumption in kWh per cycle, based on the eco 40-60 programme at a combination of full and partial loads. Actual energy consumption will depend on how the appliance is used.	0,571		Water consumption in litre per cycle, based on the eco 40-60 programme at a combination of full and partial loads. Actual water consumption will depend on how the appliance is used and on the hardness of the water.	50	
Maximum temperature inside the treated textile ^(a) (°C)	Capacité nominale	43	Weighted remaining moisture content ^(a) (%)	53,0	
	Moitié de la capacité nominale	32			
	Quart de la capacité nominale	26			
Spin speed ^(a) (rpm)	Capacité nominale	1 360	Classe d'efficacité d'essorage ^(a)	B	
	Moitié de la capacité nominale	1 360			

	Quart de la capacité nominale	1 360		
Programme duration ^(a) (h:min)	Capacité nominale	3:48	Type	À pose libre
	Moitié de la capacité nominale	2:50		
	Quart de la capacité nominale	2:40		
Airborne acoustical noise emissions in the spinning phase ^(a) (dB(A) re 1 pW)		72	Airborne acoustical noise emission class ^(a) (spinning phase)	A
Off-mode (W) (if applicable)		0,50	Standby mode (W) (if applicable)	0,50
Démarrage différé (W) (le cas échéant)		4,00	Mode veille avec maintien de la connexion au réseau (W) (le cas échéant)	2,00
Durée minimale de la garantie offerte par le fournisseur: 24 mois				
Ce produit a été conçu pour libérer des ions argent au cours du cycle de lavage			NON	
Informations supplémentaires:				
Lien internet vers le site web du fournisseur où se trouvent les informations visées à l'annexe II, point 9, du règlement (UE) 2019/2023 de la Commission: https://www.lg.com/global/ajax/common_manual				

(a) for the eco 40-60 programme.