## Fiche d'information sur le produit

RÈGLEMENT DÉLÉGUÉ (UE) 2019/2014 DE LA COMMISSION en ce qui concerne l'étiquetage énergétique des lave-linge ménagers et lave-linge séchants ménagers

Nom du fournisseur ou marque commerciale. LG Electronics

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

veen, NL

Référence du modèle: F4DN409S1

## Paramètres généraux du produit:

Paramètre	Valeur		Paramètre	Valeur	
Capacité nominale (kg)	Capaci- té nomi- nale <sup>b)</sup>	5,0	Dimensions en cm	Hauteur	85
	Capaci-	9,0		Largeur	60
	té nomi- nale de lavage <sup>a)</sup>			Profon- deur	57
Indice d'efficacité	IEE <sub>W</sub> a)	80,0	Classe d'efficacité énergétique	IEE <sub>W</sub> a)	D
énergétique	IEE <sub>WD</sub> b)	78,0		IEE <sub>WD</sub> b)	Е
Indice d'efficacité	I <sub>W</sub> a)	1,031	Efficacité de rinçage (g/kg de textile sec)	I <sub>R</sub> a)	5,0
de lavage	J <sub>W</sub> b)	1,031		J <sub>R</sub> <sup>b)</sup>	5,0
Consommation d'énergie en kWh par cycle, pour le cycle de lavage du lavelinge séchant ménager, en utilisant le programme "eco 40-60" sur une combinaison de charges pleines et partielles. La consommation réelle d'énergie dépend des conditions d'utilisation de l'appareil.		0,761	Consommation d'énergie en kWh par cycle, pour le cycle "lavage et séchage" du lavelinge séchant ménager sur une combinaison de charges pleines et partielles. La consommation réelle d'énergie dépend des conditions d'utilisation de l'appareil.		3,100
Consommation d'eau égale en litres par cycle, pour le programme "eco 40-60" sur une combinaison de charges pleines et partielles. La consommation d'eau réelle dépend des conditions d'uti-		50	Consommation d'eau égale en litres par cycle, pour le programme "eco 40-60" sur une combinaison de charges pleines et partielles. La consommation d'eau réelle dépend des conditions d'utilisation de l'appareil et de la dureté de l'eau.		75

lisation de l'appareil et de la dureté de l'eau.					
Température maximale à l'intérieur du textile traité (°C) pour le cycle de lavage du lavelinge séchant ménager, en utilisant le programme "eco 40-60".	Capaci- té nomi- nale de lavage	49	Température maximale à l'intérieur du textile traité (°C) pour le cycle de lavage du lave-linge séchant ménager, en utilisant le	Capaci- té no- minale	42
	Moitié de la capaci- té no- minale	41	cycle "lavage et séchage".		
	Quart de la capaci- té no- minale	28		Moitié de la capaci- té no- minale	34
Vitesse d'essorage (trs/min.) <sup>a)</sup>	Capaci- té nomi- nale de lavage	1 350	Taux d'humidité résiduelle pon- déré (%) <sup>a)</sup>		53,0
	Moitié de la capaci- té no- minale	1 360			
	Quart de la capaci- té no- minale	1 360			
Durée du programme «eco 40-60» (h:min)	Capaci- té nomi- nale de lavage	3:47	Classe d'efficacité d'essorage <sup>a)</sup>	В	
	Moitié de la capaci- té no- minale	2:51			
	Quart de la capaci- té no- minale	2:41			
Émissions acous- tiques dans l'air lors de la phase d'esso- rage pour le cycle de lavage «eco		75	Durée du cycle «lavage et sé- chage» (h:min)	Capaci- té no- minale Moitié de la	6:45 5:00

Ce produit a été consions argent au cours Informations suppléi	du cycle de lavage	NON						
Durée minimale de la garantie offerte par le fournisseur: 24 mois								
(W) (le cas échéant)		la connexion au réseau (W) (le cas échéant)						
Démarrage différé	4,00	Mode veille avec maintien de		2,00				
Mode arrêt (W) (le cas échéant)	0,50	Mode veille (W) (le cas échéant)		0,50				
[dB(A) re 1 pW] Type	À pose libre	Émissions de bruit acoustique dans l'air en phase d'essorage pour le programme «eco 40-60» à la capacité nominale de lavage	minale E	3				
40-60» à la capacité nominale de lavage			capaci- té no-					

a) Pour le programme «eco 40-60».

b) Pour le cycle «lavage et séchage».