

Fiche d'information sur le produit

Nom du fournisseur ou marque commerciale			AEG		
Adresse du fournisseur			Electrolux - 26 al. Powstancow Slaskich 30-570 - Krakow - PL		
Référence du modèle			LWG88416BI 914606705		
Paramètres généraux du produit					
Paramètre	Valeur		Paramètre	Valeur	
Capacité nominale (kg)	Capacité nominale ^(c)	4,0	Dimensions en cm:	Hauteur	82
	Capacité nominale de lavage ^(b)	8,0		Largeur	60
				Profondeur	55
Indice d'efficacité énergétique	IEE _W ^(b)	51,8	Classe d'efficacité énergétique	IEE _W ^(b)	A ^(e)
	IEE _{WD} ^(c)	66,8		IEE _{WD} ^(c)	D ^(e)
Indice d'efficacité de lavage	I _W ^(b)	1,031	Efficacité de rinçage (g/kg de textile sec)	I _R ^(b)	4,9
	J _W ^(c)	1,031		J _R ^(c)	4,9
Consommation d'énergie en kWh par cycle, pour le cycle de lavage du lave- linge 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'a ppareil.	0,471		Consommation d'énergie en kWh par cycle, pour le cycle "lavage et séchage" du lave-linge séchant ménager sur une combinaison de charges pleines et partielles. La consommation réelle d' énergie dépend des conditions d'utilisation de l'a ppareil.	2,171	
Consommation d'e au 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.	44		Consommation d'eau en litres par cycle, pour le cycle «lavage et séchage» du lave-linge séchant ménager 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.	60	
Température maximale à l' intérieur du textile lavé (°C) pour le cycle de lavage du lave-linge séchant domestique, en utilisant le programme éco 40-60	Capacité nominale de lavage	37	Température maximale à l'intérieur du textile lavé (°C) pour le cycle de lavage du lave-linge séchant domestique, en utilisant le cycle de lavage et séchage	Capacité nominale	32
	Moitié	32		Moitié	25
	Quart	24			

Vitesse d'essorage (t/m) ^(b)	Capacité nominale de lavage	1551	Taux d'humidité résiduelle pondérée ^(b) (%)	52,9	
	Moitié	1551			
	Quart	1551			
Durée du programme «eco 40-60» (h:min)	Capacité nominale de lavage	3:20	Classe d'efficacité d'essorage ^(b)	B ^(e)	
	Moitié	2:25			
	Quart	2:25			
Émissions acoustique dans l'air lors de la phase d'essorage pour le cycle de lavage «eco 40-60» à la capacité nominale de lavage [dB(A) re 1 pW]	70		Durée du cycle «lavage et séchage» (h:min)	Capacité nominale	5:40
				Moitié	4:30
Type	encastré		Émissions de bruit acoustique dans l'air en phase d'essorage pour le programme «eco 40-60» à la capacité nominale de lavage	A ^(e)	
Mode arrêt (W) (le cas échéant)	0,50		Mode veille (W) (le cas échéant)	0,50	
Démarrage différé (W) (le cas échéant)	4,00		Mode veille avec maintien de la connexion au réseau (W) (le cas échéant)	-	

Durée minimale de la garantie offerte par le fournisseur

0 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://support.electroluxgroup.eu/external/PISlink/Products/914606705>

^(a) this item shall not be considered relevant for the purposes of Article 2(6) of Regulation (EU) 2017/1369.

^(b) for the eco 40-60 programme

^(c) Pour le cycle «lavage et séchage»

^(d) changes to these items shall not be considered relevant for the purposes of paragraph 4 of Article 4 of Regulation (EU) 2017/1369.

^(e) if the product database automatically generates the definitive content of this cell the supplier shall not enter these data.