## Fiche d'information sur le produit

RÈGLEMENT DÉLÉGUÉ (UE) 2019/2014 DE LA COMMISSION

Nom ou marque commerciale du fournisseur: vidaxl.com

Adresse du fournisseur: vidaXL, Mary Kingsleystraat 1 5928SK Venlo The Netherlands

Référence du modèle: 50548

## Paramètres généraux du produit:

Paramètre	Valeur		Paramètre	Valeur	
Capacité nominale (kg)	2,6		Dimensions en cm	Hauteur	49
				Largeur	33
				Profon-	32
				deur	
IEE <sub>W</sub>	14,0		Classe d'efficacité éner- gétique	А	
Indice d'efficacité de lavage	58,50		Efficacité de rinçage (g/kg)	10,0	
Consommation d'énergie en kWh par cycle, sur la base du programme «eco 40-60».  La consommation réelle d'énergie dépend des conditions d'utilisation de l'appareil.	0,038		Consommation d'eau en litres par cycle, sur la base du programme «eco 40-60». La consommation d'eau réelle dépend des conditions d'utilisation de l'appareil et de la dureté de l'eau.	48	
Consommation d'eau en litres par cycle, pour le cycle «lavage et sé- chage» du lave-linge sé- chant ménager sur une combinaison de charges pleines et partielles.	Capaci- té no- minale	55	Température maximale à l'intérieur du textile traité (°C)	Capaci- té no- minale	5
	Moitié de la capaci- té no- minale	-		Moitié de la capaci- té no- minale	-
	Quart de la capaci- té no- minale	-		Quart de la capaci- té no- minale	-
Vitesse d'essorage (trs/min.)	Capaci- té no- minale	800	Classe d'efficacité d'es- sorage		G
	Moitié de la capaci- té no- minale	-			

			_	
	Quart de la capaci- té no-	-		
	minale			
Durée du programme (h:min)	Capaci- té no- minale	0:15	Туре	À pose libre
	Moitié de la capaci- té no-	-		
	minale Quart	-		
	de la capaci- té no- minale			
Émissions de bruit acous- tique dans l'air [dB(A) re 1 pW]	58		Classe d'émissions de bruit acoustique dans l'air (phase d'essorage)	А
Mode arrêt (W)	0,00		Mode veille (W)	0,00
Démarrage différé (W) (le cas échéant)	0,00		Mode veille avec maintien de la connexion au réseau (W) (le cas échéant)	S.O.
Durée minimale de la gar	antie offert	e par le fournisseur:	60 mois	
Ce produit a été conçu pour libérer des ions argent au cours du cycle de lavage			NON	
Informations supplément	taires:			
Lien internet vers le site w (UE) 2019/2023 de la Com				annexe II, point 9, du règlement