

# Fiche d'information sur le produit

RÈGLEMENT DÉLÉGUÉ (UE) 2019/2017 DE LA COMMISSION en ce qui concerne l'étiquetage énergétique des lave-vaisselle ménagers

**Nom du fournisseur ou marque commerciale:** LG Electronics

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

**Référence du modèle:** DB365TXS

## Paramètres généraux du produit:

Paramètre	Valeur	Paramètre	Valeur	
Capacité nominale <sup>a)</sup> (ps)	14	Dimensions en cm	Hauteur	82
			Largeur	60
			Profondeur	55
IEE <sup>a)</sup>	37,9	Classe d'efficacité énergétique <sup>a)</sup>	B	
Indice de performance de lavage <sup>a)</sup>	1,121	Indice de performance de séchage <sup>a)</sup>	1,061	
Consommation d'énergie en kWh [par cycle], sur la base du programme eco avec alimentation en eau froide. La consommation réelle d'énergie dépend des conditions d'utilisation de l'appareil.	0,645	Consommation d'eau en litres [par cycle], sur la base du programme eco. La consommation d'eau réelle dépend des conditions d'utilisation de l'appareil et de la dureté de l'eau.	9,5	
Durée du programme <sup>a)</sup> (h:min)	3:53	Type	Intégrable	
Émissions de bruit acoustique dans l'air <sup>a)</sup> Hrup (dB(A) re 1 pW)	43	Classe d'émission de bruit acoustique dans l'air <sup>a)</sup>	B	
Mode arrêt (W) (le cas échéant)	0,49	Mode veille (W) (le cas échéant)	0,49	
Démarrage différé (W) (le cas échéant)	3,99	Mode veille avec maintien de la connexion au réseau (W) (le cas échéant)	1,99	

**Durée minimale de la garantie offerte par le fournisseur:** 24 mois

**Informations supplémentaires:** The complete list of equivalent models can be found in the EPREL compliance database, under the equivalent model tab. This product contains a light source of energy efficiency class G.

Lien internet vers le site web du fournisseur où se trouvent les informations visées à l'annexe II, point 6, du règlement (UE) 2019/2022 de la Commission <https://www.lg.com/global/ajax/commo>  
n\_manual

<sup>a)</sup> pour le programme eco.