

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: SIGNATURE

Adresse du fournisseur: BUT CONFORAMA, AVENUE SPINOZA 1, 77184 EMERAINVILLE, FR

Référence du modèle: SLVB14C42/2

Paramètres généraux du produit:

Paramètre	Valeur	Paramètre	Valeur
Capacité nominale ^{a)} (ps)	14	Dimensions en cm	Hauteur 82
			Largeur 60
			Profon-deur 57
IEE ^{a)}	43,9	Classe d'efficacité énergétique ^{a)}	C
Indice de performance de lavage ^{a)}	1,125	Indice de performance de séchage ^{a)}	1,065
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.	0,747	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.	9,8
Durée du programme ^{a)} (h:min)	3:40	Type	Intégrable
Émissions de bruit acoustique dans l'air ^{a)} Hrup (dB(A) re 1 pW)	42	Classe d'émission de bruit acoustique dans l'air ^{a)}	B
Mode arrêt (W) (le cas échéant)	-	Mode veille (W) (le cas échéant)	0,49
Démarrage différé (W) (le cas échéant)	1,00	Mode veille avec maintien de la connexion au réseau (W) (le cas échéant)	-

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

Informations supplémentaires:

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 www.but.fr

^{a)} pour le programme eco.

Modèle mis sur le marché de l'Union du 19/12/2024.



Numéro d'enregistrement EPREL: 2220043

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/220043>

Fournisseur: BUT INTERNATIONAL (Importateur)

Site web: www.but.fr

Service après-vente:

Nom: BUT CONFORAMA

Site web:

Courriel: relationclients@butconforama.fr

Téléphone: 0164612626

Adresse:

AVENUE SPINOZA 1
77184 EMERAINVILLE
France