

Fiche d'information sur le produit:					
(EU) 2019/2014					
Nom du fournisseur ou marque commerciale:		CANDY			
Adresse du fournisseur (c):		Via Comolli 16 20861 Brugherio MB Italy			
Référence du modèle:		CSOW 4965TWE/1-S			
Paramètres généraux du produit:					
Paramètre	Valeur		Paramètre	Valeur	
Capacité nominale (kg)	Capacité nominale (b)	6	Dimensions en cm	Hauteur	85
	Capacité nominale de lavage (a)	9		Largeur	60
				Profondeur	58
Indice d'efficacité énergétique	IEEW (a)	69.0	Classe d'efficacité énergétique	IEEW (a)	C
	IEEWD (b)	82.0		IEEWD (b)	E
Indice d'efficacité de lavage	IW (a)	1.04	Efficacité de rinçage (g/kg de textile sec)	IR (a)	4.9
	JW (b)	1.04		JR (b)	4.9
Consommation d'énergie en kWh par kg 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'appareil.	0.656		Consommation d'énergie en kWh par kg 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'appareil.	3.767	
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.	49		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.	86	
Température maximale à l'intérieur du tissu traité (° C) pour le cycle de lavage du lave-linge séchant domestique, en utilisant le programme eco 40-60.	Capacité nominale de lavage	37	Température maximale à l'intérieur du textile traité (°C) pour le cycle de lavage du lave-linge ménager, en utilisant le cycle de lavage et de séchage.	Capacité nominale de lavage	44
	Moitié	32		Moitié	24
	Quart	25		Quart	24
Vitesse d'essorage (t/m) (a)	Capacité nominale de lavage	1351	Taux d'humidité résiduelle (%) (a)	Capacité nominale de lavage	53
	Moitié	1351		Moitié	53
	Quart	1351		Quart	53
Durée du programme «eco 40-60» (h:min)	Capacité nominale de lavage	3:48	Classe d'efficacité d'essorage (a)	B	
	Moitié	2:54			

	Quart	2:54		
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]	81	Durée du cycle «lavage et séchage» (h:min)	Capacité nominale de lavage	7:50
			Moitié	5:50
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	D	
Mode arrêt (W)	0.5	Mode veille (W)	1	
Démarrage différé (W) (le cas échéant)	4	Mode veille avec maintien de la connexion au réseau (W) (le cas échéant)	2	
Durée minimale de la garantie offerte par le fournisseur (c): 24 Mois				
Ce produit a été conçu pour libérer des ions argent au cours du cycle de lavage		No		
<p>(a) Pour le programme «eco 40-60».</p> <p>(b) Pour le cycle «lavage et séchage»</p> <p>(c) Les modifications de ces éléments ne sont pas considérées comme pertinentes aux fins de l'article 4, paragraphe 4, du règlement (UE) 2017/1369.</p> <p>(d) Si la base de données sur les produits génère automatiquement le contenu définitif de cette cellule, le fournisseur ne consigne pas ces données.</p>				