

Nom du fournisseur ou marque commerciale:		Beko		
Adresse du fournisseur:		Arctic S.A Gaesti, Dambovita, 13 Decembrie Street, No 210, Romania		
Référence du modèle:		WUV9212XSW 7000840065		
Paramètres généraux du produit:				
Paramètre	Valeur	Paramètre	Valeur	
Capacité nominale (kg)	9,0	Dimensions en cm	Hauteur	84
			Largeur	60
			Profondeur	55
Indice d'efficacité énergétique (EE _W)	68,5	Classe d'efficacité énergétique	C	
Indice d'efficacité de lavage	1,040	Efficacité de rinçage (g/kg)	4,9	
Consommation d'énergie en kWh par cycle, sur la base du 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	0,651	Consommation d'eau égale en litres par cycle, sur la base du 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.	41	
Température maximale à l'intérieur du textile traité (°C)	Capacité nominale	46	Taux d'humidité résiduelle pondéré (%)	53,0
	Moitié	34		
	Quart			
Vitesse d'essorage (tours/min)	Capacité nominale	1200	Classes d'efficacité d'essorage	B
	Moitié	1200		
	Quart	1200		
Durée du programme (h:min)	Capacité nominale	3:48	Type	à pose libre
	Moitié	2:53		
	Quart	2:53		
Émissions de bruit acoustique dans l'air lors de la phase d'essorage [dB(A) re 1 pW]	76	Classe d'émissions de bruit acoustique dans l'air (phase d'essorage)	B	
Mode arrêt (W) (le cas échéant)	0,50	Mode veille (W) (le cas échéant)	1,00	
Démarrage différé (W) (le cas échéant)	4,00	Mode veille avec maintien de la connexion au réseau (W) (le cas échéant)	NA	
Durée minimale de la garantie offerte par le fournisseur:		24 mois		
Ce produit a été conçu pour libérer des ions argent au cours du cycle de lavage		NON		
Informations complémentaires:				
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: http://support.beko.com				