

Nom du fournisseur ou marque commerciale:	Beko			
Adresse du fournisseur:	Beko Romania S.A. Gaesti, Dambovita District, 13 Decembrie Street, No. 210, Romania			
Référence du modèle:	D0H1710 7188305500			
Type de sèche-linge à tambour:	électrique à condensation			
Paramètres généraux du produit:				
Paramètre	Valeur	Paramètre	Valeur	
Capacité nominale (kg)	7,0	Dimensions en cm	Hauteur	85
			Largeur	60
			Profondeur	55
Indice d'efficacité énergétique (IEE)	84,7	Classe d'efficacité énergétique	E	
Taux de condensation (%) (le cas échéant)	82	Classe de taux de condensation (le cas échéant)	C	
Consommation d'énergie pondérée en kWh par cycle de séchage. La consommation réelle d'énergie dépend des conditions d'utilisation de l'appareil.	1,33			
Durée du programme (heures:minutes)	Capacité nominale	3:09	Type	à pose libre
	Moitié	1:50		
Émissions de bruit acoustique dans l'air [dB(A) re 1 pW]	64	Classe d'émissions de bruit acoustique dans l'air	B	
Mode arrêt (le cas échéant) (W)	-	Mode veille (le cas échéant) (W)	0,50	
Démarrage différé (W) (le cas échéant)	4,00	Mode veille avec maintien de la connexion au réseau (W) (le cas échéant)	-	
Pour les sèche-linge domestiques à tambour équipés d'une pompe à chaleur, le nom chimique ou la désignation industrielle acceptée du gaz réfrigérant utilisé, sans préjudice du règlement (UE) no 517/2014 relatif aux gaz à effet de serre fluorés.				R290
Lien internet renvoyant à des informations sur la disponibilité des pièces de recharge pour les réparateurs professionnels et les utilisateurs finals	http://support.beko.com			
Lien internet renvoyant aux instructions de réparation pour les utilisateurs finals	http://support.beko.com			
Lien internet renvoyant à des prix indicatifs hors taxes	http://support.beko.com			
Durée minimale de la garantie offerte par le fournisseur	24 mois			
Informations complémentaires:				
Lien internet vers le site web du fournisseur où se trouvent les informations visées à l'annexe II, point 6, du règlement (UE) 2023/2534: www.bekoeurope.com/safety				