

Fiche produit concernant les sèche-linge domestiques à tambour

selon le règlement délégué (UE) N°392/2012

Miele					
Identification du modèle		TSJ663WP Eco&9kg			
Capacité nominale ¹	kg	9,0			
	A évacuation d'air / à condensation	- / ●			
Type de sèche-linge domestique					
Classe d'efficacité énergétique					
A+++ (la plus grande efficacité) à D (la plus faible efficacité)		A+++			
Consommation énergétique annuelle pondérée (AE _c) ²	kWh par an	193			
	automatique / non automatique	● / -			
sèche-linge					
Consommation d'énergie du programme coton standard					
Consommation d'énergie à pleine charge	kWh	1,63			
Consommation d'énergie à demi-charge	kWh	0,86			
Consommation énergétique pondérée à l'arrêt (P _o)	W	0,20			
Consommation d'énergie pondérée en mode laissé sur marche (P _i)	W	0,20			
Durée du mode laissé sur marche (T _i) ³	min	15			
programme standard auquel se rapportent les informations qui figurent sur l'étiquette et sur la fiche ⁴		Coton avec flèche			
Durée du programme coton standard					
Durée du programme pondérée	min	160			
Durée du programme à pleine charge	min	208			
Durée du programme à demi-charge	min	124			
Taux de condensation ⁵					
A (la plus grande efficacité) à G (la plus faible efficacité)		A			
taux de condensation pondéré du « programme coton standard à pleine charge et à demi-charge »	%	93			
taux de condensation moyen du « programme coton standard à pleine charge »	%	93			
taux de condensation moyen du « programme coton standard à demi-charge »	%	93			
niveau de puissance acoustique (L _{WA}) ⁶	dB(A) re 1 pW	64			
Appareil intégrable		-			
<p>● Oui, si disponible</p> <p>¹ en kg de linge en coton pour le programme coton standard à pleine charge</p> <p>² sur la base de 160 cycles de séchage pour le programme coton standard à pleine charge et à demi-charge, et de la consommation des modes à faible puissance. La consommation réelle d'énergie par cycle dépend des conditions d'utilisation de l'appareil.</p> <p>³ si le sèche-linge domestique à tambour est équipé d'un système de gestion de la consommation d'électricité</p> <p>⁴ Ce programme convient pour le séchage de textiles en coton normalement humides et il constitue le programme le plus efficace en termes de consommation d'énergie pour le coton.</p> <p>⁵ si le sèche-linge domestique à tambour est à condensation</p> <p>⁶ pour le programme coton standard à pleine charge</p>					