

# Fiche produit concernant les sèche-linge domestiques à tambour

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

Miele	
Identification du modèle	TCC670WP 125 Edition
Capacité nominale <sup>1)</sup>	8.0
Type de sèche-linge domestique à évacuation d'air à condensation	– •
Classe d'efficacité énergétique A+++ (la plus grande efficacité) à D (la plus faible efficacité)	A+++
Consommation énergétique annuelle pondérée <sup>2)</sup>	kWh par an 172
Sèche-linge automatique non automatique	• –
Consommation d'énergie du programme coton standard	
Consommation d'énergie à pleine charge	kWh 1.40
Consommation d'énergie à demi-charge	kWh 0.81
Consommation énergétique pondérée à l'arrêt	W 0.20
Consommation d'énergie pondérée en mode laissé sur marche	W 0.20
Durée du mode laissé sur marche <sup>3)</sup>	min 15
programme standard auquel se rapportent les informations qui figurent sur l'étiquette et sur la fiche <sup>4)</sup>	Coton avec flèche
Durée du programme coton standard	
Durée du programme pondérée	min 136
Durée du programme à pleine charge	min 170
Durée du programme à demi-charge	min 111
Taux de condensation A (la plus grande efficacité) à G (la plus faible efficacité) <sup>5)</sup>	A
taux de condensation pondéré du « programme coton standard à pleine charge et à demi-charge »	% 95
taux de condensation moyen du « programme coton standard à pleine charge »	% 95
taux de condensation moyen du « programme coton standard à demi-charge »	% 95
niveau de puissance acoustique <sup>6)</sup>	dB(a) 66
Appareil intégrable	–
<p>• Ja, vorhanden</p> <p><sup>1)</sup> en kg de linge en coton pour le programme coton standard à pleine charge</p> <p><sup>2)</sup> 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><sup>3)</sup> si le sèche-linge domestique à tambour est équipé d'un système de gestion de la consommation d'électricité</p> <p><sup>4)</sup> 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><sup>5)</sup> si le sèche-linge domestique à tambour est à condensation</p> <p><sup>6)</sup> pour le programme coton standard à pleine charge</p>	