

## 50 APPENDICE

## APPENDICE

## Fiche produit

## Règlement délégué de la commission (UE) n° 392/2012

Une ou des astérisques signifient des variantes de modèles et peuvent varier de (0-9) ou (A-Z).

LG	RH9V7*WH
Capacité nominale en kg de linge en coton pour le programme coton standard à pleine charge	9 kg
Type de sèche-linge	Sèche-linge à tambour ménager à condenseur
Classe d'efficacité énergétique sur une échelle de D (peu économe) à A+++ (le plus économe).	A+++
Consommation annuelle d'énergie pondérée ( $AE_C$ ) kWh par an (kWh/an) <sup>*1</sup>	194
Sèche-linge automatique	Oui
Récompensé par le « prix Ecolabel européen » en vertu du règlement (CE) n° 66/2010	Non
Consommation énergétique du programme coton standard à pleine charge ( $E_{dry}$ ) (kWh)	1,66
Consommation d'énergie du programme coton standard à charge partielle ( $E_{dry1/2}$ ) (kWh)	0,86
Consommation d'énergie du mode arrêt pour le programme coton standard à pleine charge ( $P_O$ ) (W)	0,18
Consommation d'énergie du mode laissé sur marche pour le programme coton standard à pleine charge ( $P_I$ ) (W)	0,18
Durée du mode laissé sur marche ( $T_I$ ) (min)	10
Le <b>Coton+</b> <input type="checkbox"/> → <b>Prêt à ranger</b> → <b>Énergie</b> utilisé à pleine charge et à charge partielle est le programme de séchage standard auquel se rapportent les informations de l'étiquette et de la fiche, ce programme convenant au séchage du linge de coton humide normal et s'agissant du programme le plus efficace en termes de consommation d'énergie pour le coton.	
Durée pondérée ( $T_p$ ) du programme coton standard à pleine charge et à charge partielle (min)	157
Durée du programme coton standard à pleine charge ( $T_{dry}$ ) (min)	212
Durée du programme coton standard à charge partielle ( $T_{dry1/2}$ ) (min)	115

LG	RH9V7*WH
Classe de taux de condensation « X » sur une échelle allant de G (appareils les moins efficaces) à A (appareils les plus efficaces)	A
Efficacité moyenne de condensation $C_{dry}$ du programme coton standard à pleine charge (%)	91
Efficacité de condensation moyenne $C_{dry1/2}$ du programme coton standard à charge partielle (%)	91
Efficacité de condensation pondérée ( $C_p$ ) du programme coton standard à charges pleine et partielle (%)	91
Niveau de puissance acoustique en dB(A)	62
Autonome	

FRANÇAIS

\*1 Basé sur 160 cycles de séchage standard pour des programmes coton à pleine charge et à charge partielle, ainsi que sur la consommation des modes basse consommation. La consommation d'énergie réelle dépendra de la manière dont l'appareil est utilisé.