

Fiche produit_Règlement délégué de la commission (UE) n° 1061/2010		
Marque du fournisseur	LG	
Identifiant modèle du fournisseur	F14J82IXS F14J82WHS F14WM10TT2 F14WM10TT6 F4J*JS(P)(0~9)*	
Capacité nominale	10	kg
Classe d'efficacité énergétique	A+++	
Récompensé par le "prix Ecolabel européen" en vertu du règlement (CE) n° 66/2010	Non	
Consommation d'énergie de "X" kWh par an, sur la base de 220 cycles de lavage standard par an pour les programmes coton à 60 °C et à 40 °C à pleine charge et à demi-charge, et de la consommation des modes à faible puissance. La consommation réelle d'énergie dépend des conditions d'utilisation de l'appareil.	143	kWh/an
Consommation d'énergie		
programme coton standard 60 °C à pleine charge.	0,700	kWh
programme coton standard 60 °C à charge partielle.	0,610	kWh
programme coton standard 40 °C à charge partielle.	0,550	kWh
Consommation d'énergie pondérée du mode arrêt et du mode laissé en marche.	0,45	W
Consommation d'eau de "X" litres par an, sur la base de 220 cycles de lavage standard par an pour les programmes coton à 60 °C et à 40 °C à pleine charge et à demi-charge. La consommation réelle d'eau dépend des conditions d'utilisation de l'appareil.	9900	litres/an
Classe d'efficacité d'essorage "X" sur une échelle allant de G (appareils les moins efficaces) à A (appareils les plus efficaces)	A	
Vitesse maximale de rotation atteinte pour le programme coton standard à 60 °C à pleine charge ou le programme coton standard à 40 °C à charge partielle, selon la moins élevée, et taux d'humidité résiduelle atteint pour le programme coton standard à 60 °C à pleine charge ou le programme coton standard à 40 °C à charge partielle, selon le plus élevé.	1350	tr/min
	44	%
Programmes de lavage standard auxquels se rapportent les informations contenues sur l'étiquette et la fiche, ces programmes convenant pour nettoyer du linge coton normalement sale et ces programmes étant les plus efficaces en termes d'énergie combinée et de consommation d'eau ;	"Coton+, 60 °C/40°C"	
Durée du programme		
programme coton standard 60 °C à pleine charge.	296	min.
programme coton standard 60 °C à charge partielle.	270	min.
programme coton standard 40 °C à charge partielle.	261	min.
Durée du mode laissé en marche (TI)	10	min.
Émissions acoustiques dans l'air exprimées en dB (A) pour 1 pW et arrondies au nombre entier le plus proche pendant les phases de lavage et d'essorage pour le programme coton standard à 60 °C à pleine charge.	55/73	dB(A)
Autonome		