

Données d'exploitation

Fiche produit_Règlement délégué (UE) no 1061/2010 de la Commission				
Nom du fournisseur ou marque;	LG			
Référence du modèle établie par le fournisseur	FH4U2T/QDN(W)(0-9) F84841WH F84820WH F84841WH F74820WH	FH2U2T/QDN(W)(0-9) F82841WH	FH0U2T/QDN(W)(0-9)	
Capacité nominale en kg	8/7	8/7	8/7	kg
Classe d'efficacité énergétique	A+++	A+++	A+++	
A reçu "le label écologique de l'Union européenne" en application du règlement (CE) no 66/2010	No	No	No	
Consommation d'énergie annuelle pondérée (AEC), exprimée en 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	117/104	117/104	117/104	kWh / an
La consommation d'énergie				
- Le programme standard à 60°C de coton à pleine charge	0,60/0,53	0,60/0,53	0,60/0,53	kWh
- Le programme standard à 60°C de coton à charge partielle	0,45/0,42	0,45/0,42	0,45/0,42	kWh
- Le programme standard à 40°C de coton à charge partielle	0,41/0,40	0,41/0,40	0,41/0,40	kWh
Consommation d'énergie pondérée en mode arrêt et en mode laissé sur marche	0,45	0,45	0,45	W
Consommation d'eau annuelle pondérée (AWC), exprimée en 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	8900/8500	8900/8500	8900/8500	litres / an
Classe d'efficacité d'essorage sur une échelle allant de G (appareils les moins efficaces) à A (appareils les plus efficaces)	A	B	B	
Vitesse d'essorage maximale pour le programme "coton" standard à 60°C à pleine charge ou pour le programme "coton" standard à 40°C à demi-charge, la vitesse la plus basse des deux étant retenue, et taux d'humidité résiduelle atteint avec le programme "coton" standard à 60°C à pleine charge ou avec le programme "coton" standard à 40°C à demi-charge, la taux le plus élevé étant retenu;	1400	1200	1000	rpm
	44	53	53	%
Programme "Linge de maison 60°C / 40°C" de lavage standard auxquels se rapportent les informations qui figurent sur l'étiquette et sur la fiche, que ces programmes conviennent pour nettoyer du linge en coton normalement sale et qu'il s'agit des programmes les plus efficaces en termes de consommation combinée d'eau et d'énergie;				
La durée du programme				
- Le programme standard à 60°C de coton à pleine charge	297/297	297/297	297/297	min.
- Le programme standard à 60°C de coton à charge partielle	244/224	244/224	244/224	min.
- Le programme standard à 40°C de coton à charge partielle	239/219	239/219	239/219	min.
Durée du mode laissé sur marche (TI)	10	10	10	min.
Émissions acoustiques dans l'air, exprimées en dB(A) re 1 pW et arrondies à l'entier le plus proche, au cours des phases de lavage et d'essorage, pour le programme "coton" standard à 60°C à pleine charge d'essorage, pour le programme "coton" standard à 60°C à pleine charge.	52 (Lavage)	52 (Lavage)	52 (Lavage)	dB(A)
	73 (Essorage)	72 (Essorage)	72 (Essorage)	dB(A)
Librement-permanent				