

Fiche produit selon le règlement délégué (UE) 1061/2010 de la Commission

Marque:	AEG
Modèle	LB3281, PNC914550429
Capacité nominale (kg):	8
Classe d'efficacité énergétique	A+++
Consommation d'énergie 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'éner	137,0
Consommation d'énergie du programme «coton» standard à 60 °C à pleine charge (kWh)	0.69
Consommation d'énergie du programme «coton» standard 60 °C à demi-charge (kWh)	0.51
Consommation d'énergie du programme «coton» standard 40 °C à demi-charge (kWh)	0.48
Consommation d'électricité pondérée en mode arrêt (W):	0,30
Consommation d'électricité pondérée en mode stand-by (W)	0,30
Consommation d'eau 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.	10999
Classe d'efficacité d'essorage sur une échelle allant de G (appareils les moins efficaces) à A (appareils les plus efficaces)	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	1200
Taux d'humidité résiduelle (%):	52
Le programme «coton» standard à 60 °C et le programme «coton» standard à 40 °C sont les programmes de lavage standard auxquels se rapportent les informations qui figurent sur l'étiquette et sur la fiche. Ces programmes conviennent pour nettoyer du li	
Durée du «programme coton standard à 60 °C» à pleine charge (min):	225
Durée du «programme coton standard à 60 °C» à demi-charge (min):	225
Durée du «programme coton standard à 40 °C» à demi-charge (min):	223
Durée du mode laissé sur marche (min)	5
Emissions 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 pour le programme «coton» standard à 60 °C à pleine charge	52
Emissions acoustiques dans l'air, exprimées en dB(A) re 1 pW et arrondies à l'entier le plus proche, au cours des phases d'essorage pour le programme «coton» standard à 60 °C à pleine charge	75
Appareil intégrable O/N	NON