




OPERATIONELE GEGEVENS

NL

Productfiche_Commissie Gedelegeerde Reglementering(EU) No 392/2012	
Naam of handelsmerk leverancier	LG Electronics
Typeaanduiding van de leverancier	RC80U2AV*Q
Nominale capaciteit in kg katoenen wasgoed voor het standaard katoenprogramma bij een volledige lading	8 kg
Type droger	Huishoudtrommeldroger met condenser
Energie efficiëntieklasse	A+++
Energieverbruik „X” kWh per jaar, gebaseerd op 160 droogcycli met het standaard katoenprogramma bij volledige en gedeeltelijke lading, en het verbruik in de energiebesparende standen. Het werkelijke verbruik hangt af van de wijze waarop het apparaat wordt gebruikt.	176 kWh/jaar
Automatische trommeldroger	Ja
Een 'EU Ecolabel' toegekend onder Reglementering (EC) nr 66/2010	Nee
Energieverbruik van het standaard katoenprogramma bij volle lading (E_{dry})	1,47 kWh
Energieverbruik van het standaard katoenprogramma bij gedeeltelijke lading ($E_{dry1/2}$)	0,80 kWh
Stroomverbruik van de uit-modus voor het standaard katoenprogramma bij volledige lading (P_o)	0,18 W
Stroomverbruik van de sluimerstand voor het standaard katoenprogramma bij volledige lading (P_i)	0,18 W
Duur van de sluimertijd (T_s)	10 min
Het 'Katoen \square + \langle Kast \rangle + \langle Eco \rangle ' gebruikt bij een volle en gedeeltelijke lading is het standaard droogprogramma naar waar de informatie op het label en de fiche verwijst, dat dit programma geschikt is voor het drogen van normaal natte katoenen was en dat het het meest efficiënte programma op vlak van energieverbruik voor katoen.	
De gewogen programmaduur (T_p) van het 'standaard katoenprogramma bij volle of gedeeltelijke lading'	150 min
De programmatijd van het 'standaard katoenprogramma bij volledige lading' (T_{dry})	196 min
De programmaduur van het "standaard katoenprogramma bij gedeeltelijke lading ($T_{dry1/2}$)	115 min
condensatie-efficiëntieklasse „X” op een schaal van G (minst efficiënt) tot A (meest efficiënt)	A
Gemiddelde condensatie-efficiëntie C_{dry} van het standaard katoenprogramma bij volle lading	91 %
Gemiddelde condensatie-efficiëntie $C_{dry1/2}$ van het standaard katoenprogramma bij gedeeltelijke lading	91 %
De gewogen condensatie-efficiëntie (C_c) voor het 'standaard katoenprogramma bij volledige en gedeeltelijke lading'	91 %
Het geluidsniveau	64 dB(A)
Vrijstaand	

DONNÉES D'UTILISATION

FR

Fiche produit_Règlement délégué de la commission (UE) n° 392/2012	
Nom du fournisseur ou marque	LG Electronics
Identifiant modèle du fournisseur	RC80U2AV*Q
Capacité nominale en kg de linge en coton pour le programme coton standard à pleine charge	8 kg
Type de sèche-linge	Sèche-linge à tambour ménager à condenseur
Classe d'efficacité énergétique	A+++
Consommation d'énergie de "X" kWh par an, 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.	176 kWh/an
Sèche-linge automatique	Oui
Récompensé par "Ecolabel européen" en vertu du règlement (CE) n° 66/2010	Non
Consommation énergétique du programme coton standard à pleine charge (E_{dry})	1,47 kWh
Consommation d'énergie du programme coton standard à charge partielle ($E_{dry1/2}$)	0,80 kWh
Consommation d'énergie du mode arrêt pour le programme coton standard à pleine charge (P_o)	0,18 W
Consommation d'énergie du mode laissé sur marche pour le programme coton standard à pleine charge (P_i)	0,18 W
Durée du mode laissé sur marche (T_i)	10 min
Le Katoen  + Kast  + Eco  , 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, que ce programme convient au séchage du linge de coton humide normal et que c'est le programme le plus efficace en termes de consommation d'énergie pour le coton.	
La durée pondérée du programme (T_p) du 'programme coton standard à pleine charge et à charge partielle'	150 min
Durée du programme pour le 'programme coton standard à pleine charge' (T_{dry})	196 min
La durée pondérée du programme du 'programme coton standard à pleine charge et à charge partielle' ($T_{dry1/2}$)	115 min
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) pour le 'programme coton standard à charges pleine et partielle'	91 %
Niveau de puissance acoustique	64 dB(A)
Autonome	