

Fiche de produit

Règlement délégué (UE) n° 392/2012

Nom du fournisseur ou marque commerciale	Continental Edison
Référence du modèle	CESL10PCW1
Capacité nominale	10,0 kg
Type	À condensation
Classe d'efficacité énergétique	A++
Consommation d'énergie annuelle pondérée	282,0 kWh/an
Sèche-linge automatique à tambour	
Consommation d'énergie (E dry)	2,30 kWh
Consommation d'énergie (E dry½)	1,29 kWh
Consommation d'énergie (Eg dry)	- kWh
Consommation d'énergie (Eg dry½)	- kWh
Consommation d'énergie (Eg dry,a)	- kWh
Consommation d'énergie (Eg dry½,a)	- kWh
Consommation d'électricité en mode «arrêt»	0,50 W
Consommation d'électricité en mode «laissé sur marche»	1,00 W
<p>Le «programme coton standard» à pleine charge et à demi-charge est le cycle de séchage standard auquel se rapportent les informations qui figurent sur l'étiquette et sur la fiche. Ce programme convient pour le séchage de textiles en coton normalement humides et il constitue le programme le plus efficace du point de vue de la consommation d'énergie pour le coton.</p>	
Durée pondérée du «programme coton standard à pleine charge et à demi-charge»	177 minutes
Durée du «programme coton standard à pleine charge» (T dry)	239 minutes
Durée du «programme coton standard à demi-charge» (T dry½)	130 minutes
Classe de taux de condensation	B
Taux de condensation moyen (C dry)	81 %
Taux de condensation moyen (C dry½)	81 %
Taux de condensation pondéré	81 %
Niveau de puissance acoustique (valeur moyenne pondérée)	65 dB