

Fiche de produit

Règlement délégué (UE) n° 392/2012

Nom du fournisseur ou marque commerciale	ASKO
Référence du modèle	T211H.W
Capacité nominale	11,0 kg
Type	À condensation
Classe d'efficacité énergétique	A++
Consommation d'énergie annuelle pondérée	260,0 kWh/an
Sèche-linge automatique à tambour	
Consommation d'énergie (E dry)	2,18 kWh
Consommation d'énergie (E dry½)	1,16 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»	0,25 W
Consommation d'électricité en mode «laissé sur marche»	0,80 W
Durée du mode «laissé sur marche»	5 minutes
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.	
Durée pondérée du «programme coton standard à pleine charge et à demi-charge»	180 minutes
Durée du «programme coton standard à pleine charge» (T dry)	240 minutes
Durée du «programme coton standard à demi-charge» (T dry½)	135 minutes
Classe de taux de condensation	A
Taux de condensation moyen (C dry)	91 %
Taux de condensation moyen (C dry½)	91 %
Taux de condensation pondéré	91 %
Niveau de puissance acoustique (valeur moyenne pondérée)	65 dB

Modèle mis sur le marché de l'Union du 27/10/2020



Numéro d'enregistrement EPREL: 1555568

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/1555568>

Fournisseur: GORENJE GOSPODINJSKI APARATI D.O.O. (Fabricant)

Site web:

Service après-vente:

Nom: ASKO

Site web: asko.com

Courriel: eprel@asko.com

Téléphone: 0038631319015

Adresse:

Socketbruksgatan 3
531 40 Lidköping
Suède