

Référence produit **CSOE H11A2TE-S**Marque **Candy**Capacité nominale en kg de linge en coton **11**Type de sèche-linge **Pompe à chaleur**Classe d'efficacité énergétique **A++**Consommation d'énergie annuelle (kWh) (1) **311****Sèche-linge automatique**La consommation d'énergie de séchoir électrique, pleine charge -  
NOUVEAU (2010/30) **2,83**La consommation d'énergie de séchoir électrique, charge partielle -  
NOUVEAU (2010) **1,24**

Consommation d'énergie programme standard à pleine charge (2)

Consommation d'énergie pour le programme standard à demi-charge (2)

Consommation d'électricité en mode arrêt (W) **0,3**Consommation d'électricité en laissé sur marche (W) **0,7**Durée du programme standard en minutes **239**Durée du programme à pleine charge (min) **345**Durée du programme à demi-charge (min) **160**Classe de taux de condensation "X" sur une échelle allant de G  
(appareils les moins efficaces) à A (appareils les plus efficaces) **B**Taux pondéré de condensation (%) **84**Taux moyen de condensation à pleine charge (%) **91**Taux de condensation moyen à demi-charge (%) **91**Émissions acoustiques dans l'air (en dB(A) re 1 pW) **66**Intégrable **Pose libre**

1) 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.

2) 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, que ce programme convient pour le séchage de textiles en coton normalement humides et qu'il constitue le programme le plus efficace en termes de consommation d'énergie pour le coton.