

Fiche produit concernant la "Directive (EU) No 392/2012"

| |
|---|
| Marque: Siemens |
| Identification du modèle: WQ33G2C9FG |
| Capacité de coton: 8,0 kg |
| Type de sèche-linge: Par condensation |
| Classe d'efficacité énergétique: A+++ |
| La consommation énergétique élevée à 176,0 kWh / an, est basée sur 160 cycles de séchage du programme standard de coton à pleine charge et à charge partielle et sur la consommation des modes à puissance faible. La consommation énergétique réelle par cycle variera en fonction de l'utilisation de l'appareil. |
| Sèche-linge |
| Consommation énergétique du programme coton standard à pleine charge: 1,40 kWh |
| Consommation énergétique du programme coton standard à demi-charge: 0,84 kWh |
| Consommation énergétique en mode arrêt et en mode veille: 0,15 W / 0,50 W |
| Durée du mode veille: - |
| Le programme null utilisé à pleine charge et à charge partielle est le programme de séchage standard auquel se réfèrent l'étiquette et la fiche. Ce programme est destiné à sécher du linge en coton mouillé, c'est également le programme le plus efficace. |
| Temps pondéré du programme standard coton à pleine charge et à charge partielle: 132 min |
| Durée du programme standard coton à pleine charge: 165 min |
| Durée du programme standard coton à charge partielle: 108 min |
| Classe d'efficacité de condensation A sur une échelle de G (moins efficace) à A (la plus efficace) |
| Rendement de condensation pondéré pour le programme coton standard à pleine charge: 91 % |
| Efficacité moyenne de condensation du programme standard coton à pleine charge: 91 % |
| Efficacité moyenne de condensation du programme coton standard à charge partielle: 91 % |
| Niveau de puissance sonore: 64 dB(A) re 1pW |
| Pose libre |