

Fiche relative aux lave-linge ménagers

selon règlement délégué (UE) N°1061/2010

| Miele | | WWG760 WPS | | | |
|--|--------------|-------------------------|--|--|--|
| Identification du modèle | | TDos&9kg | | | |
| Capacité nominale ¹ | kg | 9,0 | | | |
| Classe d'efficacité énergétique | | | | | |
| A+++ (la plus grande efficacité) à D (la plus faible efficacité) | | A+++ | | | |
| Consommation énergétique annuelle (AE _c) ² | kWh par an | 196 | | | |
| consommation d'énergie du programme | | | | | |
| «coton» standard à 60 °C (pleine charge) | kWh | 1,00 | | | |
| consommation d'énergie du programme | | | | | |
| «coton» standard à 60 °C (demi-charge) | kWh | 0,95 | | | |
| consommation d'énergie du programme | | | | | |
| «coton» standard à 40 °C (demi-charge) | kWh | 0,60 | | | |
| Consommation énergétique pondérée à l'arrêt (P _o) | W | 0,40 | | | |
| Consommation d'énergie pondérée en mode | | | | | |
| laissé sur marche (P _i) | W | 0,40 | | | |
| Consommation d'eau annuelle pondérée (AW _e) ³ | litre par an | 11.000 | | | |
| classe d'efficacité d'essorage | | | | | |
| A (la plus grande efficacité) à G (la plus faible efficacité) | | B | | | |
| vitesse d'essorage maximale ⁴ | 1/min | 1.400 | | | |
| humidité résiduelle ⁴ | % | 53 | | | |
| programme standard auquel se rapportent les informations qui figurent sur l'étiquette et sur la fiche ⁵ | | | | | |
| Durée du programme standard | | Coton 60/40 avec flèche | | | |
| "Coton 60°C" (pleine charge) | min | 179 | | | |
| "Coton 60°C" (demi-charge) | min | 179 | | | |
| "Coton 40°C" (demi-charge) | min | 179 | | | |
| Durée du mode laissé sur marche (T _i) ⁶ | min | 15 | | | |
| Emissions acoustiques dans l'air | | | | | |
| Lavage ⁷ | re 1 pW | 48 | | | |
| Essorage ⁷ | re 1 pW | 72 | | | |
| Appareil intégrable | | - | | | |
| Cet appareil ne libère pas d'ions argent au cours du cycle de lavage. | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> ● Oui, si disponible <p>¹ en kg, pour le programme «coton» standard à 60 °C à pleine charge ou pour le programme «coton» standard à 40 °C à pleine charge, la valeur la plus faible des deux étant employée</p> <p>² sur la base de 220 cycles de lavage standard par an pour les programmes coton à 60 °C et à 40 °C à pleine charge et à demi-charge, et de la consommation des modes à faible puissance. La consommation réelle d'énergie dépend des conditions d'utilisation de l'appareil.</p> <p>³ sur la base de 220 cycles de lavage standard par an pour les programmes coton à 60 °C et à 40 °C à pleine charge et à demi-charge. La consommation réelle d'eau dépend des conditions d'utilisation de l'appareil.</p> <p>⁴ Pour le programme «coton» standard à 60 °C à pleine charge ou pour le programme standard «coton» à 40 °C à demi-charge, la valeur la plus faible des deux étant retenue, et le taux d'humidité résiduelle atteint avec le programme standard «coton» à 60 °C à pleine charge ou avec le programme «coton» standard à 40 °C à demi-charge, la valeur la plus élevée des deux étant retenue.</p> <p>⁵ Ces programmes conviennent pour nettoyer du linge en coton normalement sale et il s'agit des programmes les plus efficaces en termes de consommation combinée d'eau et d'énergie.</p> <p>⁶ Lorsque le lave-linge ménager est équipé d'un système de gestion de la consommation d'électricité</p> <p>⁷ pour le programme «coton» standard à 60 °C à pleine charge</p> | | | | | |