

# Fiche produit concernant les sèche-linge domestiques à tambour

selon le règlement délégué (UE) N°392/2012

| Miele  |                                     |                          |  |
|--|-------------------------------------|--------------------------|--|
| Identification du modèle   |                                     | TSD443WP<br>EcoSpeed&8kg |  |
| Capacité nominale <sup>1</sup>   | kg                                  | 8,0                      |  |
|  | A évacuation d'air / à condensation | - / ●                    |  |
| Type de sèche-linge domestique   |                                     |                          |  |
| Classe d'efficacité énergétique  |                                     |                          |  |
| A+++ (la plus grande efficacité) à D (la plus faible efficacité)   |                                     | A+++                     |  |
| Consommation énergétique annuelle pondérée (AE <sub>c</sub> ) <sup>2</sup>   | kWh par an                          | 177                      |  |
|  | automatique / non automatique       | ● / -                    |  |
| sèche-linge  |                                     |                          |  |
| Consommation d'énergie du programme coton standard   |                                     |                          |  |
| Consommation d'énergie à pleine charge   | kWh                                 | 1,44                     |  |
| Consommation d'énergie à demi-charge   | kWh                                 | 0,82                     |  |
| Consommation énergétique pondérée à l'arrêt (P <sub>o</sub> )  | W                                   | 0,30                     |  |
| Consommation d'énergie pondérée en mode laissé sur marche (P <sub>i</sub> )  | W                                   | 0,30                     |  |
| Durée du mode laissé sur marche (T <sub>i</sub> ) <sup>3</sup>   | min                                 | 15                       |  |
| programme standard auquel se rapportent les informations qui figurent sur l'étiquette et sur la fiche <sup>4</sup> |                                     | Coton avec flèche        |  |
| Durée du programme coton standard  |                                     |                          |  |
| Durée du programme pondérée  | min                                 | 121                      |  |
| Durée du programme à pleine charge   | min                                 | 155                      |  |
| Durée du programme à demi-charge   | min                                 | 95                       |  |
| Taux de condensation <sup>5</sup>  |                                     |                          |  |
| A (la plus grande efficacité) à G (la plus faible efficacité)  |                                     | A                        |  |
| taux de condensation pondéré du « programme coton standard à pleine charge et à demi-charge »                      | %                                   | 95                       |  |
| taux de condensation moyen du « programme coton standard à pleine charge »   | %                                   | 95                       |  |
| taux de condensation moyen du « programme coton standard à demi-charge »   | %                                   | 95                       |  |
| niveau de puissance acoustique (L <sub>WA</sub> ) <sup>6</sup>   | dB(A) re 1 pW                       | 66                       |  |
| Appareil intégrable  |                                     | -                        |  |

● Oui, si disponible

<sup>1</sup> en kg de linge en coton pour le programme coton standard à pleine charge

<sup>2</sup> 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.

<sup>3</sup> si le sèche-linge domestique à tambour est équipé d'un système de gestion de la consommation d'électricité

<sup>4</sup> Ce programme convient pour le séchage de textiles en coton normalement humides et il constitue le programme le plus efficace en termes de consommation d'énergie pour le coton.

<sup>5</sup> si le sèche-linge domestique à tambour est à condensation

<sup>6</sup> pour le programme coton standard à pleine charge