

# Fiche d'information sur le produit

RÈGLEMENT DÉLÉGUÉ (UE) 2019/2014 DE LA COMMISSION

**Nom ou marque commerciale du fournisseur:** GORENJE

**Adresse du fournisseur:** Tilen Sovič, Partizanska cesta 12, 3320 Velenje, SI

**Référence du modèle:** WEI94CPS

## Paramètres généraux du produit:

| Paramètre  | Valeur                         |       | Paramètre  | Valeur                         |    |
|--|--------------------------------|-------|--|--------------------------------|----|
| Capacité nominale (kg)   | 9,0                            |       | Dimensions en cm   | Hauteur                        | 85 |
|  |                                |       |  | Largeur                        | 60 |
|  |                                |       |  | Profondeur                     | 61 |
| IEE <sub>W</sub>   | 59,9                           |       | Classe d'efficacité énergétique  | B                              |    |
| Indice d'efficacité de lavage  | 1,04                           |       | Efficacité de rinçage (g/kg)   | 3,5                            |    |
| Consommation d'énergie en kWh par cycle, sur la base du programme «eco 40-60». La consommation réelle d'énergie dépend des conditions d'utilisation de l'appareil. | 0,570                          |       | Consommation d'eau en litres par cycle, sur la base du programme «eco 40-60». La consommation d'eau réelle dépend des conditions d'utilisation de l'appareil et de la dureté de l'eau. | 42                             |    |
| Consommation d'eau en litres par cycle, pour le cycle «lavage et séchage» du lave-linge séchant ménager sur une combinaison de charges pleines et partielles.      | Capacité nominale              | 33    | Température maximale à l'intérieur du textile traité (°C)  | Capacité nominale              | 53 |
|  | Moitié de la capacité nominale | 33    |  | Moitié de la capacité nominale | 53 |
|  | Quart de la capacité nominale  | 28    |  | Quart de la capacité nominale  | 53 |
| Vitesse d'essorage (trs/min.)  | Capacité nominale              | 1 400 | Classe d'efficacité d'essorage   | B                              |    |
|  | Moitié de la capacité nominale | 1 400 |  |                                |    |

|  |                                |       |  |              |
|--|--------------------------------|-------|--|--------------|
|  | Quart de la capacité nominale  | 1 400 |  |              |
| Durée du programme (h:min)   | Capacité nominale              | 3:20  | Type   | À pose libre |
|  | Moitié de la capacité nominale | 2:30  |  |              |
|  | Quart de la capacité nominale  | 2:30  |  |              |
| Émissions de bruit acoustique dans l'air [dB(A) re 1 pW]   |                                | 76    | Classe d'émissions de bruit acoustique dans l'air (phase d'essorage)     | B            |
| Mode arrêt (W)   |                                | 0,30  | Mode veille (W)  | 0,30         |
| Démarrage différé (W) (le cas échéant)   |                                | 2,18  | Mode veille avec maintien de la connexion au réseau (W) (le cas échéant) | 0,00         |
| <b>Durée minimale de la garantie offerte par le fournisseur:</b> 24 mois   |                                |       |  |              |
| <b>Ce produit a été conçu pour libérer des ions argent au cours du cycle de lavage</b>   |                                |       | <b>NON</b>   |              |
| <b>Informations supplémentaires:</b>   |                                |       |  |              |
| Lien internet vers le site web du fournisseur où se trouvent les informations visées à l'annexe II, point 9, du règlement (UE) 2019/2023 de la Commission: <a href="https://www.gorenjgroup.com">https://www.gorenjgroup.com</a> |                                |       |  |              |