

## Informacijski list izdelka

DELEGIRANA UREDBA KOMISIJE (EU) 2019/2014

|  |   |  |  |                  |
|--|---|--|--|------------------|
| <b>Ime dobavitelja ali blagovna znamka:</b>  | Bosch   |  |  |                  |
| <b>Naslov dobavitelja <sup>(b)</sup>:</b>  | BSH Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Str. 34, 81739 Munich, Germany |  |  |                  |
| <b>Identifikacijska oznaka modela:</b>   | WGG244010   |  |  |                  |
| <b>Splošni parametri izdelka</b>   |   |  |  |                  |
| Parameter  | Vrednost  | Parameter  | Vrednost                                     |                  |
| Nazivna zmogljivost <sup>(a)</sup> (kg)  | 9.0   | Mere v cm  | Višina                                       | 85               |
|  |   |  | Širina                                       | 60               |
|  |   |  | Globina                                      | 59               |
| EEIW <sup>(a)</sup>  | 48.8  | Razred energijske učinkovitosti <sup>(a)</sup>   | A <sup>(d)</sup>                             |                  |
| Indeks učinkovitosti pranja <sup>(a)</sup>   | 1.031   | Učinkovitost izpiranja (g/kg) <sup>(a)</sup>   | 5.0  |                  |
| Poraba energije v kWh na cikel na podlagi programa eco 40-60. Dejanska poraba energije je odvisna od načina uporabe aparata. | 0.464   | Poraba vode v litrih na cikel na podlagi programa eco 40-60. Dejanska poraba vode je odvisna od načina uporabe aparata in trdote vode. | 48   |                  |
| Najvišja temperatura v obdelanem tekstilu <sup>(a)</sup> (°C)  | Nazivna zmogljivost   | 38   | Vsebnost preostale vlage <sup>(a)</sup> (%)  | 50.5             |
|  | Polovica  | 27   |  |                  |
|  | Četrtnina   | 23   |  |                  |
| Hitrost ožemanja <sup>(a)</sup> (vrt./min.)  | Nazivna zmogljivost   | 1351   | Razred učinkovitosti ožemanja <sup>(a)</sup> | B <sup>(d)</sup> |
|  | Polovica  | 1351   |  |                  |
|  | Četrtnina   | 1351   |  |                  |
| Trajanje programa <sup>(a)</sup> (h:min)   | Nazivna zmogljivost   | 3:48   | Vrsta  | Prostostoječi    |
|  | Polovica  | 2:54   |  |                  |
|  | Četrtnina   | 2:22   |  |                  |

|   |      |  |        |
|---|------|--|--------|
| Emisije akustičnega hrupa, ki se prenaša po zraku, v fazi ožemanja <sup>(a)</sup> (dB(A) glede na 1 pW)   | 71   | Razred emisij akustičnega hrupa, ki se prenaša po zraku <sup>(a)</sup> (faza ožemanja) | A      |
| Stanje izključenosti (W)  | 0.15 | Stanje pripravljenosti (W)   | 0.50   |
| Zamik vklopa (W) (če je na voljo)   | 1.10 | Omrežno stanje pripravljenosti (W) (če je na voljo)                                    | 0.00   |
| <b>Minimalno trajanje garancije za aparat, ki jo nudi dobavitelj <sup>(b)</sup> :</b>   |      |  | 2 leti |
| <b>Ta izdelek je zasnovan tako, da med ciklom pranja sprošča srebrove ione</b>  |      |  | Ne     |
| <b>Dodatne informacije:</b>   |      |  |        |
| Povezava do spletnega mesta dobavitelja, kjer so na voljo informacije iz točke 9 Priloge II k Uredbi Komisije (EU) 2019/2023 <sup>(d)</sup> <sup>(b)</sup> : <a href="http://www.bosch-home.com/energylabel">www.bosch-home.com/energylabel</a>   |      |  |        |
| <p><sup>(b)</sup> Spremembe teh postavk se ne štejejo za pomembne za namene odstavka 4 člena 4 Uredbe (EU) 2017/1369.</p> <p><sup>(c)</sup> Če zbirka podatkov o izdelkih samodejno ustvari končno vsebino te celice, dobavitelj teh podatkov ne vnese.</p> <p><sup>(a)</sup> Za program eco 40-60.</p> |      |  |        |