

|  |  |
|--|--|
| Název nebo ochranná známka dodavatele: | <b>Beko</b>  |
| Adresa dodavatele <sup>(b)</sup> :     | ARCTIC S.A., Găești, Dâmbovița, 13 Decembrie Street, No 210, Romania |
| Identifikační značka modelu:           | <b>WUE 8746 XWST 7001440029</b>                                      |

Obecné parametry výrobku:

| Parametr   | Hodnota            |             | Parametr  | Hodnota            |             |
|--|--------------------|-------------|---|--------------------|-------------|
| Jmenovitá kapacita <sup>(a)</sup> (v kg)   | <b>8,0</b>         |             | Rozměry v cm  | Výška              | <b>84</b>   |
|  |                    |             |   | Šířka              | <b>60</b>   |
|  |                    |             |   | Hloubka            | <b>55</b>   |
| EEI <sub>W</sub> <sup>(a)</sup>  | <b>68,5</b>        |             | Třída energetické účinnosti <sup>(a)</sup>  | <b>C</b>           |             |
| Index prací účinnosti <sup>(a)</sup>   | <b>1,040</b>       |             | Účinnost máchání (v g/kg) <sup>(a)</sup>  | <b>4,9</b>         |             |
| Spotřeba energie v kWh na cyklus, na základě programu eco 40-60. Skutečná spotřeba energie bude záviset na tom, jak je spotřebič používán. | <b>0,623</b>       |             | Spotřeba vody v litrech na cyklus, na základě programu eco 40-60. Skutečná spotřeba vody bude záviset na tom, jak je spotřebič používán, a na tvrdosti vody | <b>47</b>          |             |
| Maximální teplota uvnitř zpracovávaných textilních výrobků <sup>(a)</sup> (v °C)   | Jmenovitá kapacita | <b>41</b>   | Zbytkový obsah vlhkosti <sup>(a)</sup> (v %)  | Jmenovitá kapacita | <b>53.0</b> |
|  | Polovina           | <b>34</b>   |   | Polovina           | <b>53</b>   |
|  | Čtvrtina           | <b>25</b>   |   | Čtvrtina           | <b>53.0</b> |
| Otáčky při odstředování <sup>(a)</sup> (ot/min)  | Jmenovitá kapacita | <b>1400</b> | Třída účinnosti odstředováním <sup>(a)</sup> (°)  | <b>B</b>           |             |
|  | Polovina           | <b>1400</b> |   |                    |             |
|  | Čtvrtina           | <b>1400</b> |   |                    |             |
| Trvání programu <sup>(a)</sup> (h:min)   | Jmenovitá kapacita | <b>3:38</b> | Typ   | volně stojící      |             |
|  | Polovina           | <b>2:47</b> |   |                    |             |
|  | Čtvrtina`          | <b>2:47</b> |   |                    |             |
| Úroveň emisí hluku šířeného vzduchem ve fázi odstředování <sup>(a)</sup> (dB(A) re 1 pW)   | <b>73</b>          |             | Třída emisí hluku šířeného vzduchem <sup>(a)</sup> (°) (fáze odstředování)  | <b>B</b>           |             |
| Vypnutý stav (W)   | <b>0,50</b>        |             | Pohotovostní režim (W)  | <b>0,50</b>        |             |
| Odložený start (W) (v příslušných případech)   | <b>4,00</b>        |             | Pohotovostní režim při připojení na síť (W) (v příslušných případech)   | <b>2,00</b>        |             |

Minimální doba trvání záruky nabízená dodavatelem <sup>(b)</sup>: **24 months**

Tento výrobek byl navržen tak, aby během pracovního cyklu uvolňoval ionty stříbra

NE

Další informace:

Odkaz na internetové stránky dodavatele, kde jsou uvedeny informace podle přílohy II části 9 nařízení Komise (EU) 2019/2023 <sup>(1)</sup> <sup>(b)</sup>: <http://support.beko.com>

<sup>(a)</sup> pro program eco 40-60.

<sup>(b)</sup> změny těchto položek se nepovažují za relevantní pro účely čl. 4 odst. 4 nařízení (EU) 2017/1369.

<sup>(c)</sup> jestliže databáze výrobků automaticky generuje konečný obsah této buňky, dodavatel tyto údaje nezadává.