

|  |                      |   |   |                    |
|--|----------------------|---|---|--------------------|
| <b>Denumirea sau marca furnizorului:</b>   |                      | <b>Beko</b>   |   |                    |
| <b>Adresa furnizorului:</b>  |                      | <b>Arctic S.A Gaesti, Dambovita, 13 Decembrie Street, No 210, Romania</b>   |   |                    |
| <b>Identificatorul modelului:</b>  |                      | <b>WUE 8726 XST 7001440094</b>  |   |                    |
| <b>Parametrii generali ai produsului:</b>  |                      |   |   |                    |
| <b>Parametru</b>   | <b>Valoare</b>       | <b>Parametru</b>  | <b>Valoare</b>                                    |                    |
| Capacitatea nominală (kg)  | 8,0                  | Dimensiunile în cm  | Înălțime  | 84                 |
|  |                      |   | Lățime  | 60                 |
|  |                      |   | Profunzime  | 55                 |
| Indicele de eficiență energetică (EEI <sub>w</sub> )   | 51,5                 | Clasa de eficiență energetică   | A   |                    |
| Indicele de eficiență a spălării   | 1,035                | Eficacitatea clătirii (g/kg)  | 4,9   |                    |
| Consumul de energie, în kWh per ciclu, pe baza programului «eco 40-60», la o combinație de încărcături complete și parțiale. Consumul real de energie va depinde de modul de utilizare a aparatului.       | 0,468                | Consumul de apă, în litri per ciclu, pe baza programului «eco 40-60», la o combinație de încărcături complete și parțiale. Consumul real de apă va depinde de modul de utilizare a aparatului și de duritatea apei. | 46  |                    |
| Temperatura maximă în interiorul materialelor textile tratate (°C)   | Capacitatea nominală | 32  | Gradul de umiditate reziduală ponderată (%)       | 53,9               |
|  | Jumătate             | 29  |   |                    |
|  | Sfert                | 23  |   |                    |
| Viteza de centrifugare (rpm)   | Capacitatea nominală | 1400  | Clasa de eficiență a stoarcerii prin centrifugare | B                  |
|  | Jumătate             | 1400  |   |                    |
|  | Sfert                | 1400  |   |                    |
| Durata programului (hh:min)  | Capacitatea nominală | 3:38  | Tip   | de sine stătătoare |
|  | Jumătate             | 2:47  |   |                    |
|  | Sfert                | 2:47  |   |                    |
| Emisii acustice în aer în etapa de centrifugare [dB(A) re 1 pW]  | 72                   | Clasa de emisii acustice în aer (etapa de centrifugare)   | A   |                    |
| Modul oprit (W) (dacă este cazul)  | 0,50                 | Modul standby (W) (dacă este cazul)   | 1,00  |                    |
| Pornire întârziată (W) (dacă este cazul)   | 4,00                 | Standby în rețea (W) (dacă este cazul)  | NA  |                    |
| <b>Durata minimă a garanției oferite de furnizor:</b>  |                      | <b>24 luni</b>  |   |                    |
| <b>Acest produs a fost conceput pentru a elibera ioni de argint în timpul ciclului de spălare</b>  |                      | <b>NU</b>   |   |                    |
| <b>Informații suplimentare:</b>  |                      |   |   |                    |
| Link către site-ul web al furnizorului, unde se găsesc informațiile de la punctul 9 din anexa II la Regulamentul (UE) 2019/2023 al Comisiei: <a href="http://support.beko.com">http://support.beko.com</a> |                      |   |   |                    |