

| | | | | | |
|---|--------------------|------|---|----------|----|
| Piegādātāja nosaukums vai preču zīme: | | | Beko | | |
| Piegādātāja adrese: | | | Arctic S.A Gaesti, Dambovita, 13 Decembrie Street, No 210, Romania | | |
| Piegādātāja adrese: | | | WITV 8712 X0W 7178441800 | | |
| Vispārējie ražojuma parametri: | | | | | |
| Parametrs | Vērtība | | Parametrs | Vērtība | |
| Nominālā ietilpība (kg) | 8,0 | | Izmēri cm | Augstums | 82 |
| | | | | Platums | 60 |
| | | | | Dziļums | 56 |
| Energoefektivitātes indekss (EEL _w) | 68,5 | | Energoefektivitātes klase | C | |
| Mazgāšanas efektivitātes indekss | 1,040 | | Skalošanas efektivitāte (g/kg) | 4,9 | |
| Elektroenerģijas patēriņš (kWh) uz ciklu programmā "eco 40-60" pie pilnas un daļējas noslodzes kombinācijas. Faktiskais enerģijas patēriņš ir atkarīgs no tā, kā iekārta tiks izmantota. | 0,623 | | Ūdens patēriņš litros uz ciklu programmā "eco 40-60" pie pilnas un daļējas noslodzes kombinācijas. Faktiskais ūdens patēriņš ir atkarīgs no tā, kā iekārta tiks izmantota, un no ūdens cietības | 41 | |
| Maksimālā temperatūra (°C) apstrādātajos tekstilizstrādājumos | Nominālā ietilpība | 41 | Svērtais atlikušais mitruma saturs (%) | 53,0 | |
| | Puse | 35 | | | |
| | Ceturtdaļa | 22 | | | |
| Centrifūgas ātrums (apgr./min) | Nominālā ietilpība | 1400 | Centrifugēšanas efektivitātes klase | B | |
| | Puse | 1400 | | | |
| | Ceturtdaļa | 1400 | | | |
| Programmas ilgums (h:min) | Nominālā ietilpība | 3:38 | Veids | | |
| | Puse | 2:47 | | | |
| | Ceturtdaļa | 2:47 | | | |
| Gaisvadītā trokšņa emisijas centrifugēšanas fāzē (dB (A) re 1 pW) | 67 | | Gaisvadītā trokšņa emisijas klase (centrifugēšanas fāzē) | A | |
| Izslēgtais režīms (W) (attiecīgā gadījumā) | 0,50 | | Gaidstāves režīms (W) (attiecīgā gadījumā) | 1,00 | |
| Palaides atlikšanas režīms (W) (attiecīgā gadījumā) | 4,00 | | Tīkljerosas gaidstāves režīms (W) (attiecīgā gadījumā) | NA | |
| Piegādātāja piedāvātās garantijas minimālais ilgums: | | | 24 mēnešus | | |
| Šis ražojums ir konstruēts tā, lai mazgāšanas cikla laikā izdalītos sudraba joni | | | NĒ | | |
| Papildu informācija: | | | | | |
| Tīmekļa saite uz piegādātāja tīmekļvietni, kur atrodama Komisijas Regulas (ES) 2019/2023 II pielikuma 9. punktā minētā informācija: http://support.beko.com | | | | | |