

Dobaviteljevo ime ali blagovna znamka: **Beko**

Naslov dobavitelja: **Arctic S.A Gaesti, Dambovita, 13 Decembrie Street, No 210, Romania**

Identifikacijska oznaka modela: **HTV 8746 XF 7161546400**

Splošni parametri izdelka:

| Parameter | Vrednost | | Parameter | Vrednost | |
|---|----------------------------|-------|--|---------------------|------|
| Nazivna zmogljivost (kg) | Nazivna zmogljivost | 5,0 | Mere v cm | Višina | 84 |
| | Nazivna zmogljivost pranja | 8,0 | | Širina | 60 |
| | | | | Globina | 59 |
| Indeks energijske učinkovitosti | EEI _W | 68,5 | Razred energijske učinkovitosti | EEI _W | C |
| | EEI _{WD} | 66,5 | | EEI _{WD} | D |
| Indeks učinkovitosti pranja | I _W | 1,040 | Učinkovitost izpiranja (g/kg suhega tekstila) | I _R | 4,9 |
| | J _W | 1,040 | | J _R | 4,9 |
| Poraba energije v kWh na cikel za cikel pranja gospodinjkega pralnosušilnega stroja v programu eko 40–60 pri kombinaciji polne in delne obremenitve. Dejanska poraba energije je odvisna od načina uporabe aparata. | 0,623 | | Poraba energije v kWh na cikel za cikel pranja in sušenja gospodinjkega pralno-sušilnega stroja pri kombinaciji polne in polovične obremenitve. Dejanska poraba energije je odvisna od načina uporabe aparata. | 2,641 | |
| Poraba vode v litrih na cikel za program eko 40–60 pri kombinaciji polne in delne obremenitve. Dejanska poraba vode je odvisna od načina uporabe aparata in trdote vode. | 40 | | Poraba vode v litrih na cikel za cikel pranja in sušenja gospodinjkega pralno-sušilnega stroja pri kombinaciji polne in polovične obremenitve. Dejanska poraba vode je odvisna od načina uporabe aparata in trdote vode. | 53 | |
| Najvišja temperatura v obdelanem tekstilu (°C) za cikel pranja gospodinjkega pralnosušilnega stroja z uporabo programa eko 40–60 | Nazivna zmogljivost pranja | 40 | Najvišja temperatura v obdelanem tekstilu (°C) za cikel pranja gospodinjkega pralno-sušilnega stroja z uporabo cikla pranja in sušenja | Nazivna zmogljivost | 25 |
| | Polovica | 32 | | Polovica | 24 |
| | Četrtnina | 23 | | | |
| Hitrost ožemanja (vrt./min) | Nazivna zmogljivost pranja | 1400 | Ponderirana vsebnost preostale vlage (%) | 53,0 | |
| | Polovica | 1400 | | | |
| | Četrtnina | 1400 | | | |
| Trajanje programa eko 40–60 (h:min) | Nazivna zmogljivost pranja | 3:38 | Razred učinkovitosti ožemanja | B | |
| | Polovica | 2:47 | | | |
| | Četrtnina | 2:47 | | | |
| Emisije akustičnega hrupa, ki se prenaša po zraku, v fazi ožemanja za cikel pranja v programu eko 40–60 pri nazivni zmogljivosti pranja (dB(A) glede na 1 pW) | 76 | | Trajanje cikla pranja in sušenja (h:min) | Nazivna zmogljivost | 7:55 |
| | | | | Polovica | 5:50 |
| Vrsta | vgradni | | Razred emisij akustičnega hrupa, ki se prenaša po zraku, za fazo ožemanja v programu eko 40–60 pri nazivni zmogljivosti pranja | B | |
| Stanje izključenosti (W) (če je ustrezno) | 0,50 | | Stanje pripravljenosti (W) (če je ustrezno) | 0,50 | |
| Zamik vklopa (W) (če je ustrezno) | 4,00 | | Omrežno stanje pripravljenosti (W) (če je ustrezno) | 2,00 | |

Minimalno trajanje garancije, ki jo ponuja dobavitelj: 24 mesecev

Ta izdelek je zasnovan tako, da med ciklom pranja sprošča srebrove ione **NE**

Dodatne informacije:

Povezava do spletnega mesta dobavitelja, kjer so na voljo informacije iz točke 9 Priloge II k Uredbi (EU) 2019/2023: <http://support.beko.com>