

| | |
|--|--|
| Denumirea sau marca comercială a furnizorului: | ARCTIC |
| Adresa furnizorului ^(b) : | ARCTIC S.A., Găești, Dâmbovița, 13 Decembrie Street, No 210, Romania |
| Identificatorul de model: | APL61015XLW3 7000040059 |

Parametrii generali ai produsului:

| Parametru | Valoare | | Parametru | Valoare | |
|--|----------------------|-------------|---|-------------------------|-----------|
| | | | | | |
| Capacitatea nominală ^(a) (kg) | 6,0 | | Dimensiunile în cm | Înălțime | 84 |
| | | | | Lățime | 60 |
| | | | | Profunzime | 44 |
| EEI _w ^(a) | 90,5 | | Clasa de eficiență energetică ^(a) | E | |
| Indicele de eficiență a spălării ^(a) | 1,04 | | Eficacitatea clătirii (g/kg) ^(a) | 4,9 | |
| Consumul de energie în kWh per ciclu, pe baza programului „eco 40-60”. Consumul real de energie va depinde de modul de utilizare a aparatului. | 0,733 | | Consumul de apă în litri per ciclu, pe baza programului „eco 40-60”. Consumul real de apă va depinde de modul de utilizare a aparatului și de duritatea apei. | 43 | |
| Temperatura maximă în interiorul materialelor textile tratate ^(a) (°C) | Capacitatea nominală | 42 | Gradul de umiditate reziduală ^(a) (%) | Capacitatea nominală | 62 |
| | Jumătate | 31 | | Jumătate | 62 |
| | Un sfert | 27 | | Un sfert | 62 |
| Viteza de centrifugare ^(a) (rpm) | Capacitatea nominală | 1000 | Clasa de eficiență a stoarcerii prin centrifugare ^(a) (°) | C | |
| | Jumătate | 1000 | | | |
| | Un sfert | 1000 | | | |
| Durata programului ^(a) (ore și minute) | Capacitatea nominală | 3:17 | Tip | de sine stătător | |
| | Jumătate | 2:35 | | | |
| | Un sfert | 2:35 | | | |
| Emisii acustice în aer în etapa de centrifugare ^(a) [dB(A) re 1 pW] | 72 | | Clasa de emisii acustice în aer ^(a) (etapa de centrifugare) | A | |
| Modul oprit (W) | 0,50 | | Modul standby (W) | 1,00 | |
| Pornire întârziată (W) (dacă se aplică) | 4,00 | | Standby în rețea (W) (dacă se aplică) | NA | |

Durata minimă a garanției oferite de furnizor (b): **24 de luni**

Acest produs a fost conceput pentru a elibera ioni de argint în timpul ciclului de spălare **NU**

Informații suplimentare:

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 (1) ^(b): <http://support.arctic.ro>

^(a) pentru programul „eco 40-60”.

^(b) modificările aduse acestor elemente nu trebuie considerate relevante în scopul articolului 4 alineatul (4) din Regulamentul (UE) 2017/1369.

^(c) în cazul în care baza de date cu produse generează automat conținutul definitiv al acestei celule, furnizorul nu trebuie să introducă aceste date.