

Fișa cu informații despre produs

REGULAMENTUL DELEGAT (UE) 2019/2014 AL COMISIEI cu privire la etichetarea energetică a aparatelor de spălat rufe de uz casnic și a aparatelor de spălat și uscat rufe de uz casnic

Denumirea sau marca comercială a furnizorului: Candy

Adresa furnizorului: Candy Hoover Group contact, Comolli 16, 20861 Brugherio MB, IT

Identificatorul de model: CBDO485TWME/1-S

Parametrii generali ai produsului:

| Parametru | Valoare | | Parametru | Valoare | |
|---|--|-------|---|------------------|-----|
| Capacitatea nominală (kg) | Capacitatea nominală ^(b) | 5,0 | Dimensiuni în cm | Înălțime | 82 |
| | Capacitatea nominală de spălare ^(a) | 8,0 | | Lățime | 60 |
| | | | | Adâncime | 53 |
| Indicele de eficiență energetică | $EEl_W^{(a)}$ | 52,0 | Clasa de eficiență energetică | $EEl_W^{(a)}$ | A |
| | $EEl_{WD}^{(b)}$ | 67,0 | | $EEl_{WD}^{(b)}$ | D |
| Indicele de eficiență a spălării | $I_W^{(a)}$ | 1,031 | Eficacitatea clătirii (g/kg de material textil uscat) | $I_R^{(a)}$ | 4,9 |
| | $J_W^{(b)}$ | 1,031 | | $J_R^{(b)}$ | 4,9 |
| Consumul de energie, în kWh per ciclu, pentru ciclul de spălare al mașinii de spălat și uscat rufe de uz casnic, utilizând programul «eco 40-60» la o combinație de încărcături complete și parțiale. Consumul real de energie va depinde de modul de utilizare a aparatului. | 0,472 | | Consumul de energie, în kWh per ciclu, pentru ciclul de spălare și uscare al mașinii de spălat și uscat rufe de uz casnic, la o combinație de încărcături complete și de jumătăți de încărcătură. Consumul real de energie va depinde de modul de utilizare a aparatului. | 2,661 | |
| Consumul de apă, în litri per ciclu, pentru programul «eco 40-60», la o combinație de încărcături complete și parțiale. Consumul real de apă va depinde de modul de utilizare a | 44 | | Consumul de apă, în litri per ciclu, pentru ciclul de spălare și uscare al mașinii de spălat și uscat rufe de uz casnic, la o combinație de încărcături complete și de jumătăți de încărcătură. Consumul real de apă va depinde de modul de utilizare a aparatului și de duritatea apei | 75 | |

| | | | | | |
|--|---------------------------------|-------|--|----------------------|------|
| aparaturii și de duritatea apei | | | | | |
| Temperatura maximă în interiorul materialelor textile tratate (°C) pentru ciclul de spălare al mașinii de spălat și uscat rufe de uz casnic, folosind programul «eco 40-60». | Capacitatea nominală de spălare | 37 | Temperatura maximă în interiorul materialelor textile tratate (°C) pentru ciclul de spălare al mașinii de spălat și uscat rufe de uz casnic, folosind ciclul de spălare și uscare. | Capacitatea nominală | 25 |
| | Jumătate | 30 | | Jumătate | 25 |
| | Un sfert | 24 | | | |
| Viteza de centrifugare (rpm) ^(a) | Capacitatea nominală de spălare | 1 351 | Gradul de umiditate reziduală ponderată (%) ^(a) | 53,9 | |
| | Jumătate | 1 351 | | | |
| | Un sfert | 1 351 | | | |
| Durata programului «eco 40-60» (hh:min) | Capacitatea nominală de spălare | 3:38 | Clasa de eficiență a stoarcerii prin centrifugare ^(a) | B | |
| | Jumătate | 2:48 | | | |
| | Un sfert | 2:48 | | | |
| Emisiile acustice în aer în etapa de centrifugare a ciclului de spălare al programului «eco 40-60» la capacitatea nominală de spălare [dB (A) re 1 pW] | 75 | | durata ciclului de spălare și uscare (hh:min) | Capacitatea nominală | 9:10 |
| | | | | Jumătate | 5:10 |
| Tip | Încorporat | | Clasa de emisii acustice în aer în etapa de centrifugare a programului «eco 40-60» la capacitatea nominală de spălare | B | |
| 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) | 2,00 | |
| Durata minimă a garanției oferite de furnizor: 24 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: https://corporate.haier-europe.com/en/ | |

^(a) pentru programul „eco 40-60”.

^(b) Pentru ciclul de spălare și uscare.