

# 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, Via Comolli 16, 20861 Brugherio MB, IT

**Identificatorul de model:** BWR 496BL10G-S

## Parametrii generali ai produsului:

Parametru	Valoare		Parametru	Valoare	
Capacitatea nominală (kg)	Capacitatea nominală <sup>(b)</sup>	6,0	Dimensiuni în cm	Înălțime	85
	Capacitatea nominală de spălare <sup>(a)</sup>	9,0		Lățime	60
				Adâncime	58
Indicele de eficiență energetică	EEl <sub>W</sub> <sup>(a)</sup>	33,7	Clasa de eficiență energetică	EEl <sub>W</sub> <sup>(a)</sup>	A
	EEl <sub>WD</sub> <sup>(b)</sup>	67,0		EEl <sub>WD</sub> <sup>(b)</sup>	D
Indicele de eficiență a spălării	I <sub>W</sub> <sup>(a)</sup>	1,031	Eficacitatea clătirii (g/kg de material textil uscat)	I <sub>R</sub> <sup>(a)</sup>	5,0
	J <sub>W</sub> <sup>(b)</sup>	1,031		J <sub>R</sub> <sup>(b)</sup>	5,0
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.	0,321		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.	3,076	
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	42		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	67	

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	27	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	26		Jumătate	25
	Un sfert	25			
Viteza de centrifugare (rpm) <sup>(a)</sup>	Capacitatea nominală de spălare	1 330	Gradul de umiditate reziduală ponderată (%) <sup>(a)</sup>	53,9	
	Jumătate	1 330			
	Un sfert	1 330			
Durata programului «eco 40-60» (hh:min)	Capacitatea nominală de spălare	3:48	Clasa de eficiență a stoarcerii prin centrifugare <sup>(a)</sup>	B	
	Jumătate	2:52			
	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]	72		durata ciclului de spălare și uscare (hh:min)	Capacitatea nominală	8:00
				Jumătate	5:30
Tip	De sine stătător		Clasa de emisii acustice în aer în etapa de centrifugare a programului «eco 40-60» la capacitatea nominală de spălare	A	
Modul oprit (W) (dacă este cazul)		0,50	Modul standby (W) (dacă este cazul)	0,50	
Pornire întârziată (W) (dacă este cazul)		4,00	Standby în rețea (W) (dacă este cazul)	2,00	
<b>Durata minimă a garanției oferite de furnizor: 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: <a href="https://manuals.he.services/">https://manuals.he.services/</a>	

(a) pentru programul „eco 40-60”.

(b) Pentru ciclul de spălare și uscare.

Model introdus pe piața Uniunii din 19/09/2025.		
<b>Numărul de înregistrare EPREL:</b> 2423043		<a href="https://eprel.ec.europa.eu/qr/2423043">https://eprel.ec.europa.eu/qr/2423043</a>
<b>Furnizor:</b> CANDY HOOVER GROUP SRL (Producător)	<b>Site web:</b> <a href="https://corporate.haier-europe.com/">https://corporate.haier-europe.com/</a>	
<b>Serviciul de asistență pentru clienți:</b>		
<b>Nume:</b> Candy Hoover Group contact	<b>Site web:</b>	
<b>E-mail:</b> <a href="mailto:eprel_info@haier-europe.com">eprel_info@haier-europe.com</a>	<b>Telefon:</b> +3903920861	
<b>Adresă:</b> Via Comolli 16 20861 Brugherio Italia		