

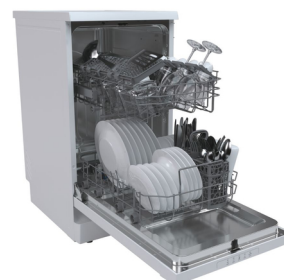
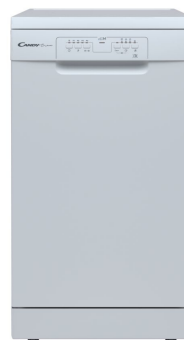
Candy Brava CDPH 2L1049W-80 Libera installazione 10 coperti E

Marchio : Candy

Famiglia del prodotto: Brava **Codice prodotto:** 32002260

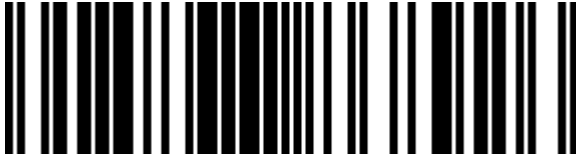
Nome del prodotto : CDPH
2L1049W-80

Candy Brava CDPH 2L1049W-80. Posizionamento dell'apparecchio: Libera installazione, Dimensione: Compatta (45 cm), Colore della porta: Bianco. Numero di coperti: 10 coperti, Classe emissione rumore: C, Emissione acustica: 49 dB. Regolazione piedini: 1 cm. Classe efficienza energetica: E, Consumo di acqua per ciclo: 9 L, Consumo energetico per 100 cicli: 75 kWh. Larghezza: 448 mm, Profondità: 605 mm, Altezza: 846 mm



Design		Prestazione	
Posizionamento dell'apparecchio *	Libera installazione	Numero di zone di spruzzo	2
Dimensione *	Compatta (45 cm)	Ergonomia	
Colore della porta *	Bianco	Apertura automatica della porta	✗
Colore pannello di controllo	Bianco	Assistente dosaggio	✗
Tipo di controllo	Pulsanti	Rilevamento automatico detersivo	✗
Display incorporato *	✗	Opzione Multitab	✓
Tipo di display	LED	Filtro auto-pulente	✗
Elemento riscaldante nascosto	✓	Protezione per i bambini	✗
Lunghezza cavo	1,5 m	Piedini regolabili	✓
Regolazione cestello superiore	✓	Regolazione piedini	1 cm
Cestello inferiore	Pieghevole	Indicatore luminoso del pavimento	✗
Fermo di sicurezza del cestello inferiore	✗	Indicatore di raggiungimento della temperatura	✓
Tipologia compartimento posate	Cestello	Allarme	✓
Materiale vasca	Acciaio inossidabile	Retroilluminazione a LED	✗
Cerniera porta	Standard	Indicatore sale	✓
Prestazione		Spia brillantante	✓
Emissione acustica *	49 dB	Wi-Fi comandato	✗
Programmi speciali *	Eco 50 °C, Intensive 70°C, Prelavaggio, Rapido 45 °C, Standard 60 °C	Gestione energetica	
Sistema di asciugatura	Condensa	Scala di efficienza energetica	Da A+++ a G
Numero di coperti *	10 coperti	Classe efficienza energetica *	E
Quantità programmi di lavaggio *	5	Classe di efficienza energetica (vecchia)	A++
Classe emissione rumore *	C	Consumo di energia per ciclo	0,74 kWh
Programmi automatici	✗	Consumo di acqua per ciclo *	9 L
		Consumo energetico per 100 cicli *	75 kWh

Prestazione		Gestione energetica	
Combinazioni flusso d'aria/temperatura	4	Carico di collegamento	1930 W
Temperatura massima dell'acqua calda	60 °C	Tensione di ingresso AC	230 V
Ciclo *	298 min	Frequenza di ingresso AC	50 Hz
Timer integrato	✓	Corrente	10 A
Partenza differita	✓	Tipo di presa	Tipo G
Partenza ritardata	9 h	Dimensioni e peso	
Sistema di sicurezza Aquastop *	✓	Profondità	605 mm
Sensori intelligenti integrati	✗	Altezza	846 mm
Funzione AquaSensor	✗	Peso	40 kg
Extra asciutto	✗	Altezza sotto il piano di lavoro	81,6 cm
Protezione vetro	✗	Larghezza *	448 mm
Sistema protezione traboccamento acqua *	✓	Dati su imballaggio	
Mezzo carico	✗	Larghezza imballo	510 mm
Autopulizia	✓	Profondità imballo	631 mm
Sensore di carico	✗	Altezza imballo	882 mm
Riconoscimento automatico carichi	✗	Peso dell'imballo	42 kg
Tecnologia Inverter	✗	Altre caratteristiche	
		Classe efficacia di asciugatura	A
		Consumo energetico annuo	211 kWh
		Consumo d'acqua totale annuo	2520 L



6925777868926

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.

Publication date: 17-APR-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date