

## Candy RapidÓ ROW 4854DWME/1-S lavasciuga Libera installazione Caricamento frontale Bianco D

**Marchio :** Candy

**Famiglia del prodotto:**  
RapidÓ

**Codice prodotto:** 31010384

**Nome del prodotto :** ROW  
4854DWME/1-S

Candy RapidÓ ROW 4854DWME/1-S. Tipo di carica: Caricamento frontale, Posizionamento dell'apparecchio: Libera installazione, Colore del prodotto: Bianco. Capacità di asciugatura: 5 kg, Velocità di centrifuga massima: 1400 Giri/min, Classe di efficienza della centrifuga: B. Classe di efficienza energetica (lavaggio): A, Classe di efficienza energetica( lavaggio e asciugatura): D, Consumo di acqua (lavaggio): 44 L. Tecnologie Candy (cura dei vestiti): Mix Power System. Profondità: 530 mm, Larghezza: 600 mm, Altezza: 850 mm



Design		Ergonomia	
Posizionamento dell'apparecchio *	Libera installazione	Indicatore del tempo rimanente *	✓
Tipo di carica *	Caricamento frontale	<b>Caratteristiche di gestione</b>	
Colore del prodotto *	Bianco	Wi-Fi comandato	✓
Cerniera porta *	Sinistra	Bluetooth	✓
Colore della porta	Bianco	<b>Gestione energetica</b>	
Colore del maniglia	Bianco	Classe di efficienza energetica (lavaggio) *	A
Display incorporato *	✓	Classe di efficienza energetica( lavaggio e asciugatura) *	D
Tipo di display	LED	Consumo di acqua (lavaggio) *	44 L
Materiale cestello	Acciaio inossidabile	Consumo di energia per 100 cicli (lavaggio) *	47 kWh
Tipo motore	Senza spazzola	Consumo di acqua (lavaggio e asciugatura) *	75 L
Tecnologia Inverter *	✓	Consumo di energia per 100 cicli (lavaggio e asciugatura) *	266 kWh
Controllo elettronico	✓	Tensione di ingresso AC	220 - 240 V
Certificazione	Woolmark	Tipo di presa	Type F (CEE 7/4)
<b>Prestazione</b>		<b>Caratteristiche speciali</b>	
Classe di efficienza della centrifuga *	B	Tecnologie Candy (cura dei vestiti)	Mix Power System
Capacità di lavaggio *	8 kg	<b>Dimensioni e peso</b>	
Durata ciclo lavaggio	218 min	Larghezza	600 mm
Durata del ciclo (lavaggio e asciugatura)	550 min	Profondità *	530 mm
Quantità programmi di lavaggio	16	Altezza	850 mm
Programmi di lavaggio *	Vapore	Peso	63 kg
Programmi di asciugatura *	Rapido	Larghezza imballo	650 mm
Capacità di asciugatura *	5 kg	Profondità imballo	560 mm
Partenza differita *	✓	Altezza imballo	560 mm
Partenza ritardata	24 h		
Classe emissione rumore *	C		
Silenziosità (centrifuga) *	77 dB		
Velocità di centrifuga massima *	1400 Giri/min		

## Dimensioni e peso

Peso dell'imballo 65 kg



8059019008745

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