



Hoover H-WASH&DRY 550 H5DPB 485BC9/1-S lavasciuga Libera installazione Caricamento frontale Bianco D

Marchio : Hoover

Famiglia del prodotto: H-WASH&DRY 550

Codice prodotto: 31020034

Nome del prodotto : H5DPB 485BC9/1-S

Hoover H-WASH&DRY 550 H5DPB 485BC9/1-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. Consumo di acqua per ciclo: 46 L. Profondità: 540 mm, Larghezza: 600 mm, Altezza: 850 mm



Design		Prestazione	
Posizionamento dell'apparecchio *	Libera installazione	Sistema di bilanciamento carico	✓
Tipo di carica *	Caricamento frontale	Supporto smartphone da remoto	✓
Colore del prodotto *	Bianco	Applicazioni per il controllo supportate	hOn
Cerniera porta *	Sinistra		
Colore della porta	Nero		
Tipo di controllo	Manopola, Touch		
Display incorporato *	✓		
Materiale cestello	Acciaio inox		
Tecnologia Inverter *	✓		
Prestazione		Ergonomia	
Classe di efficienza della centrifuga *	B	Indicatore del tempo rimanente *	✓
Capacità di lavaggio *	8 kg	Protezione per i bambini *	✓
Durata ciclo lavaggio	218 min		
Durata del ciclo (lavaggio e asciugatura)	550 min		
Quantità programmi di lavaggio	16		
Programmi di lavaggio *	20°C, Auto, Cotone, Delicati/Seta, Eco 40-60°C, A mano/Lana, Igiene/Allergy Care, Rapido, Rapido 14min, Quick 30min, Risciacquo, Centrifuga/scarico, Sport, Vapore		
Capacità di asciugatura *	5 kg		
Sistema di sicurezza Aquastop *	✓		
Funzione aggiungi indumento (pausa) *	✓		
Partenza differita *	✓		
Partenza ritardata	24 h		
Temperatura regolabile	✓		
Velocità di centrifuga regolabile *	✓		
		Caratteristiche di gestione	
		Wi-Fi comandato	✓
		Bluetooth	✓
		Gestione energetica	
		Classe di efficienza energetica (lavaggio) *	A
		Scala di efficienza energetica	Da A a G
		Classe di efficienza energetica (lavaggio e asciugatura) *	D
		Consumo di acqua (lavaggio) *	44 L
		Consumo di energia per 100 cicli (lavaggio) *	33 kWh
		Consumo di acqua (lavaggio e asciugatura) *	75 L
		Consumo di energia per 100 cicli (lavaggio e asciugatura) *	266 kWh
		Tensione di ingresso AC	220-240 V
		Altre caratteristiche	
		Consumo di acqua per ciclo	46 L
		Dimensioni e peso	
		Larghezza	600 mm

Prestazione		Dimensioni e peso	
Classe emissione rumore *	B	Profondità *	540 mm
Silenziosità (centrifuga) *	76 dB	Altezza	850 mm
Velocità di centrifuga massima *	1400 Giri/min	Peso	64 kg
Sistema protezione traboccamento acqua *	✓	Larghezza imballo	650 mm
Sistema di controllo schiuma	✓	Profondità imballo	560 mm
		Altezza imballo	890 mm
		Peso dell'imballo	66 kg



8059019086378

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