



Hoover H-WASH 300 LITE H3W 4102DA4/1-S lavatrice Caricamento frontale 10 kg 1400 Giri/min Bianco

Marchio : Hoover

Famiglia del prodotto: H-WASH 300 LITE

Codice prodotto: 31019649

Nome del prodotto : H3W 4102DA4/1-S

- Lavaggio guidato
 - Tecnologia NFC
 - KG mode
 - Allergy Care
 - Cicli Care
- H3W 4102DA4/1-S



Hoover H-WASH 300 LITE H3W 4102DA4/1-S lavatrice Caricamento frontale 10 kg 1400 Giri/min Bianco:

H-WASH 300 LITE

HOOVER H-WASH 300 LITE vanta il set più completo di cicli di lavaggio per prenderti cura di tutti i tuoi capi preferiti, preservando tessuti e colori più a lungo, senza alcuno sforzo.

Hoover H-WASH 300 LITE H3W 4102DA4/1-S. Tipo di carica: Caricamento frontale. Capacità cestello: 10 kg, Classe di efficienza della centrifuga: B, Silenziosità (centrifuga): 81 dB, Velocità di centrifuga massima: 1400 Giri/min. Colore del prodotto: Bianco. Larghezza: 600 mm, Profondità: 580 mm, Altezza: 850 mm. Classe efficienza energetica: B

Design		Prestazione	
Posizionamento dell'apparecchio *	Libera installazione	Temperatura regolabile	✓
Tipo di carica *	Caricamento frontale	Near Field Communication (NFC)	✓
Colore del prodotto *	Bianco	Applicazioni per il controllo supportate	Hoover Wizard
Pannellabile	✗	Ergonomia	
Display incorporato *	✓	Protezione per i bambini *	✓
Tipo di controllo *	Manopola	Sistema di dosaggio automatico	✗
Cerniera porta *	Sinistra	Indicatore del tempo rimanente *	✓
Apertura della porta	Apertura laterale	Caratteristiche speciali	
Colore della porta	Bianco	Tecnologie Hoover (cura dei vestiti)	Modalità KG
Materiale cestello	Acciaio inox	Gestione energetica	
Colore del maniglia	Bianco	Scala di efficienza energetica	Da A a G
Volume cestello	62 L	Classe efficienza energetica *	B
Finestra visuale	✓	Consumo energetico per 100 cicli *	59 kWh
Prestazione		Consumo di energia per lavaggio	0,59 kWh
Capacità cestello *	10 kg	Consumo di acqua per ciclo *	51 L
Velocità di centrifuga massima *	1400 Giri/min	Tensione di ingresso AC	220-240 V
Classe di efficienza della centrifuga *	B	Dimensioni e peso	
Quantità programmi di lavaggio *	16	Larghezza *	600 mm
Classe emissione rumore *	D	Profondità *	580 mm
Silenziosità (centrifuga) *	81 dB	Altezza *	850 mm
Partenza differita *	✓	Peso	66 kg
Partenza ritardata	24 h	Dati su imballaggio	
Durata del ciclo (max)	239 min	Larghezza imballo	650 mm
Durata ciclo (programma rapido)	14 min	Profondità imballo	600 mm
Programmi di lavaggio *	Cotone, Cotone 20 °C, Eco 40-60°C, Rapido, Rapido 14min, Quick 30min, Risciacquo, Centrifuga/scarico, Sport, Sintetico, Lana	Altezza imballo	890 mm

Prestazione		Dati su imballaggio	
Velocità di centrifuga regolabile	✓	Peso dell'imballo	68 kg
Sistema di bilanciamento carico *	✓		



8059019071626

Catalog Object Cloud



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.