

Hotpoint

Hotpoint Lavastoviglie a libera installazione Ariston HFC 3C26 CW X

Marchio : Hotpoint**Codice prodotto**: 869991609560**Nome del prodotto** : Lavastoviglie a libera installazione Hotpoint Ariston HFC 3C26 CW X

- ACTIVE DRY
- Partenza ritardata
- Cesti Flexiload
- Active 3D Zone Wash
- Super silenzio

Lavastoviglie Hotpoint Ariston: grande capacità di carico, colore inox, - HFC 3C26 CW X

Hotpoint Lavastoviglie a libera installazione Ariston HFC 3C26 CW X:

Caratteristiche di questa lavastoviglie Hotpoint Ariston: lavastoviglie con una grande capacità di carico con un gran numero di coperti disponibile. Eccezionale riduzione del consumo di acqua. Color inox. Un utile timer digitale che segnala la fine del ciclo di lavaggio. Piedini regolabili in altezza per una stabilità perfetta su ogni superficie.

Hotpoint Lavastoviglie a libera installazione Ariston HFC 3C26 CW X. Posizionamento dell'apparecchio: Libera installazione, Dimensione: Dimensione massima (60 cm), Colore della porta: Alluminio. Numero di coperti: 14 coperti, Classe emissione rumore: C, Emissione acustica: 46 dB. Classe efficienza energetica: E, Consumo di acqua per ciclo: 9,5 L, Consumo energetico per 100 cicli: 95 kWh. Larghezza: 600 mm, Profondità: 590 mm, Altezza: 850 mm. Peso dell'imballo: 49 kg



Design		Ergonomia	
Posizionamento dell'apparecchio *	Libera installazione	Piedini regolabili	✓
Dimensione *	Dimensione massima (60 cm)	Tipo di regolazione dei piedi	Anteriore e posteriore
Pannellabile *	✗	Indicatore del tempo rimanente	✓
Colore della porta *	Alluminio	Indicatore sale	✓
Display incorporato *	✓	Spia brillantante	✓
Tipo di display	LED	Wi-Fi comandato	✗
Regolazione cestello superiore	✓	Gestione energetica	
Prestazione		Scala di efficienza energetica	Da A a G
Emissione acustica *	46 dB	Classe efficienza energetica *	E
Programmi speciali *	Silent	Consumo di energia per ciclo	0,934 kWh
Numero di coperti *	14 coperti	Consumo di acqua per ciclo *	9,5 L
Quantità programmi di lavaggio *	6	Consumo energetico per 100 cicli *	95 kWh
Classe emissione rumore *	C	Tensione di ingresso AC	220 - 240 V
Temperatura (max) *	60 °C	Frequenza di ingresso AC	50 Hz
Temperatura massima dell'acqua calda	60 °C	Corrente	10 A
Ciclo *	190 min	Dimensioni e peso	
Partenza differita	✓	Profondità	590 mm
Durata modalità sempre-acceso (left-on)	12 min	Altezza	850 mm
Sistema di sicurezza Aquastop *	✓	Peso	47 kg
Mezzo carico	✗	Profondità del compartimento	59 cm
Autopulizia	✓	Larghezza *	600 mm
Ergonomia		Dati su imballaggio	
Apertura automatica della porta	✓	Peso dell'imballo	49 kg
Protezione per i bambini	✓	Altre caratteristiche	
		Classe efficacia di lavaggio	A
		Classe efficacia di asciugatura	A
		Programmi di lavaggio	Prelavaggio



8050147609569

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