



Hoover H-OVEN 500 HOC5B747INWF A+ Acciaio inox

Marchio : Hoover

Famiglia del prodotto: H-OVEN 500

Codice prodotto: 33703620



Nome del prodotto :
HOC5B747INWF

- Pulizia pirolitica
 - Sistema Click & Clean
 - Display full touch
 - Pro system
 - Materiali di qualità
- HOC5B747INWF

[Hoover H-OVEN 500 HOC5B747INWF A+ Acciaio inox:](#)

H-OVEN 500

Tecnologia e design minimal si fondono in una linea di elettrodomestici dalle forme delicate, in cui la leggerezza del vetro di alta qualità incontra la solidità dell'acciaio, per creare un design dai tratti eleganti e sofisticati. L'avanzata tecnologia di cottura dei nostri prodotti è la chiave per la migliore performance in cucina.

Hoover H-OVEN 500 HOC5B747INWF. Tipo di forno: Forno elettrico, Temperatura massima (convenzionale): 200 °C, Tipo di pulizia: Pirolitico. Posizionamento dell'apparecchio: Da incasso, Colore del prodotto: Acciaio inox, Tipo di controllo: Touch. Tipo di orologio: Elettronico, Tipo di timer: Digitale, Modalità di impostazione del timer: Tempo di cottura. Classe efficienza energetica: A+, Consumo energetico (convenzionale): 1,1 kWh, Consumo energetico (convezione forzata): 0,68 kWh. Larghezza: 595 mm, Profondità: 568 mm, Altezza: 595 mm



A+

Forno		Ergonomia	
Numero di forni *	1	Tipo di orologio	Elettronico
Tipo di forno *	Forno elettrico	Tipo di timer	Digitale
Riscaldamento inferiore	✓	Partenza differita	✓
Grill *	✓	Modalità di impostazione del timer	Tempo di cottura
Funzione del grill ventilato	✓	Wi-Fi comandato *	✓
Cottura a convezione *	✓	Applicazioni per il controllo supportate	hOn
Cucina convenzionale	✓	Sonda per cibo	✗
Temperatura massima (convenzionale)	200 °C	Bluetooth	✓
Rotisserie	✓	Gestione energetica	
Autopulizia *	✓	Classe efficienza energetica *	A+
Tipo di pulizia	Pirolitico	Scala di efficienza energetica	Da A+++ a D
Design		Consumo energetico (convenzionale) *	1,1 kWh
Posizionamento dell'apparecchio *	Da incasso	Consumo energetico (convezione forzata) *	0,68 kWh
Colore del prodotto *	Acciaio inox	Consumo di energia (standby)	0,001 kWh
Tipo di controllo *	Touch	Dimensioni e peso	
Posizione di controllo	Frontale	Larghezza	595 mm
Colore del manico	Acciaio inox	Profondità	568 mm
Colore dei pomelli	Acciaio inox	Altezza	595 mm
Display incorporato *	✓	Peso	38,2 kg
Cerniera porta	In basso	Dati su imballaggio	
Materiale della porta	Vetro, Acciaio inox	Larghezza imballo	620 mm
Porta a chiusura ammortizzata	✓	Profondità imballo	646 mm
Profondità della teglia 1	4 cm	Altezza imballo	665 mm
Numero di griglie	1	Peso dell'imballo	39,9 kg
Ergonomia			
Orologio integrato	✓		



8059019063683

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