

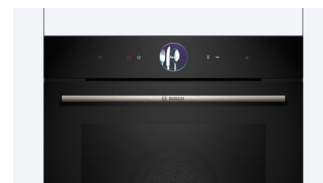
Bosch Serie 8 HSG7361B1 forno 71 L A+ Nero

Marchio : Bosch

Famiglia del prodotto: Serie 8 **Codice prodotto:** HSG7361B1

Nome del prodotto :
HSG7361B1

Bosch Serie 8 HSG7361B1. Dimensione del forno: Media, Tipo di forno: Forno elettrico, Capacità interna forno totale: 71 L. Posizionamento dell'apparecchio: Da incasso, Colore del prodotto: Nero, Tipo di controllo: Touch. Tipo di orologio: Elettronico. Classe efficienza energetica: A+, Consumo energetico (convenzionale): 0,87 kWh, Consumo energetico (convezione forzata): 0,69 kWh. Quantità lampade: 1 lampada(e), Tipo di lampada: LED



Forno		Ergonomia	
Numero di forni *	1	Orologio integrato	✓
Dimensione del forno *	Media	Tipo di orologio	Elettronico
Tipo di forno *	Forno elettrico	Protezione per i bambini	✓
Capacità interna forno totale *	71 L	Indicatore di calore residuo	✓
Capacità netta del forno *	71 L	Gestione energetica	
Riscaldamento parte superiore	✓	Classe efficienza energetica *	A+
Riscaldamento inferiore	✓	Scala di efficienza energetica	Da A+++ a D
Riscaldamento dall'alto e dal basso	✓	Carico di collegamento	3600 W
Range del termostato del forno	30 - 250 °C	Tensione di ingresso AC	220 - 240 V
Grill *	✓	Frequenza di ingresso AC	50 - 60 Hz
Grill a tutta superficie *	✓	Indice di efficienza energetica (EEI)	81,2
Cottura a convezione *	✓	Corrente	16 A
Cottura a vapore *	✓	Consumo energetico (convenzionale) *	0,87 kWh
Cucina convenzionale	✓	Consumo energetico (convezione forzata) *	0,69 kWh
Funzione di scongelamento del forno *	✓	Illuminazione	
Funzione riscalda *	✓	Luce interna	✓
Funzione mantieni al caldo *	✓	Quantità lampade	1 lampada(e)
Funzione cottura pizza *	✓	Tipo di lampada	LED
Numero di posizioni della mensola	5	Dimensioni e peso	
Design		Larghezza	594 mm
Posizionamento dell'apparecchio *	Da incasso	Profondità	548 mm
Colore del prodotto *	Nero	Altezza	595 mm
Tipo di controllo *	Touch	Peso	40,5 kg
Posizione di controllo	Frontale	Larghezza del compartimento *	56 cm
Display incorporato *	✓	Larghezza dello scomparto di installazione (min)	56,8 cm
Tipo di display	TFT	Profondità del compartimento *	55 cm
Cerniera porta	In basso	Altezza del compartimento *	59,5 cm
Materiale della porta	Vetro	Altezza del compartimento (minima)	58,5 cm
Porta fredda	✓	Dati su imballaggio	
Ventola di raffreddamento porta forno	✓	Larghezza imballo	660 mm
Lunghezza cavo	1,2 m	Profondità imballo	690 mm
		Altezza imballo	675 mm



4242005327188

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