

Asko HG1776SB Acciaio inox Da incasso 75 cm Gas 5 Fornello(i)

Marchio : Asko

Codice prodotto: 476657

Nome del prodotto : HG1776SB



Asko HG1776SB. Colore del prodotto: Acciaio inox, Posizionamento dell'apparecchio: Da incasso, Dimensione della larghezza del piano cottura: 75 cm. Tipo di controllo: Manopola, Posizione di controllo: Frontale superiore. Tensione di ingresso AC: 220-240 V, Frequenza di ingresso AC: 50-60 Hz, Classe efficienza energetica: A+. Larghezza: 750 mm, Profondità: 526 mm, Altezza: 48 mm. Larghezza imballo: 790 mm, Profondità imballo: 590 mm, Altezza imballo: 205 mm

Design		Design	
Numero di fuochi *	5 Fornello(i)	Fonte di alimentazione del fornello/zona cottura 5	Gas
Tipo di fornello/zona cottura 1	Tripla corona	Alimentazione del fornello/zona cottura 5	1000 W
Forma del piano cottura 1	Rotondo	Numero di piani cottura utilizzabili contemporaneamente	5
Posizione del fornello/zona cottura 1	Sinistra	Colore del prodotto *	Acciaio inox
Fonte di alimentazione del fornello/zona cottura 1	Gas	Posizionamento dell'apparecchio *	Da incasso
Alimentazione del fornello/zona cottura 1	4600 W	Dimensione della larghezza del piano cottura *	75 cm
Tipo di fornello/zona cottura 2	Regolare	Tipo di piano cottura *	Gas
Forma del piano cottura 2	Rotondo	Tipo di superficie superiore *	Acciaio inox
Posizione del fornello/zona cottura 2	Centrale anteriore	Numero totale di fuochi *	5 Fornello(i)
Fonte di alimentazione del fornello/zona cottura 2	Gas	Materiale di supporto della pentola	Ghisa
Alimentazione del fornello/zona cottura 2	2000 W	Ergonomia	
Tipo di fornello/zona cottura 3	Regolare	Tipo di controllo *	Manopola
Forma del piano cottura 3	Rotondo	Posizione di controllo *	Frontale superiore
Posizione del fornello/zona cottura 3	Centrale posteriore	Display incorporato *	✗
Fonte di alimentazione del fornello/zona cottura 3	Gas	Timer	✗
Alimentazione del fornello/zona cottura 3	2000 W	Accensione elettronica	✓
Tipo di fornello/zona cottura 4	Grande	Cappa aspirante	
Forma del piano cottura 4	Rotondo	Cappa da incasso *	✗
Posizione del fornello/zona cottura 4	Destro anteriore	Gestione energetica	
Fonte di alimentazione del fornello/zona cottura 4	Gas	Tensione di ingresso AC	220-240 V
Alimentazione del fornello/zona cottura 4	3000 W	Frequenza di ingresso AC	50-60 Hz
Tipo di fornello/zona cottura 5	Piccolo	Classe efficienza energetica	A+
Forma del piano cottura 5	Rotondo	Dimensioni e peso	
Posizione del fornello/zona cottura 5	Destro posteriore	Larghezza	750 mm
		Profondità	526 mm
		Altezza	48 mm
		Peso	14,4 kg
		Lunghezza cavo	1,5 m
		Larghezza del compartimento	56 cm
		Profondità del compartimento	49 cm
		Altezza del compartimento	5,5 cm
		Dati su imballaggio	
		Larghezza imballo	790 mm
		Profondità imballo	590 mm
		Altezza imballo	205 mm
		Peso dell'imballo	16,7 kg



3838942016462

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.