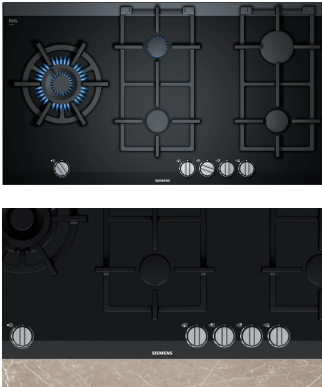


Siemens iQ700 ER9A6SB70 piano cottura Nero Da incasso 90 cm Gas 5 Fornello(i)

Marchio : Siemens Famiglia del prodotto: iQ700 Codice prodotto: ER9A6SB70

Nome del prodotto : ER9A6SB70

Siemens iQ700 ER9A6SB70. Colore del prodotto: Nero, Posizionamento dell'apparecchio: Da incasso, Dimensione della larghezza del piano cottura: 90 cm. Tipo di controllo: Manopola, Posizione di controllo: Frontale superiore. Potenza aggregata (gas): 13800 W, Tipo di connessione di alimentazione: Spina di alimentazione. Larghezza: 912 mm, Profondità: 520 mm, Altezza: 59 mm



Design		Design	
Numero di fuochi *	5 Fornello(i)	Fonte di alimentazione del fornello/zona cottura 5	Gas
Tipo di fornello/zona cottura 1	Due zone	Alimentazione del fornello/zona cottura 5	1900 W
Forma del piano cottura 1	Rotondo	Bruciatore per padella wok	✓
Posizione del fornello/zona cottura 1	Sinistra	Posizione bruciatore per padella wok	Sinistra
Fonte di alimentazione del fornello/zona cottura 1	Gas	Fornello per wok	6100 W
Alimentazione del fornello/zona cottura 1	6100 W	Colore del prodotto *	Nero
Tipo di fornello/zona cottura 2	Regolare	Posizionamento dell'apparecchio *	Da incasso
Forma del piano cottura 2	Rotondo	Dimensione della larghezza del piano cottura *	90 cm
Posizione del fornello/zona cottura 2	Centrale anteriore sinistro	Tipo di piano cottura *	Gas
Fonte di alimentazione del fornello/zona cottura 2	Gas	Tipo di superficie superiore *	Ceramica
Alimentazione del fornello/zona cottura 2	1900 W	Numero totale di fuochi *	5 Fornello(i)
Tipo di fornello/zona cottura 3	Piccolo	Prestazione	
Forma del piano cottura 3	Rotondo	Numero di livelli energia	9
Posizione del fornello/zona cottura 3	Centrale posteriore sinistro	Ergonomia	
Fonte di alimentazione del fornello/zona cottura 3	Gas	Tipo di controllo *	Manopola
Alimentazione del fornello/zona cottura 3	1100 W	Posizione di controllo *	Frontale superiore
Tipo di fornello/zona cottura 4	Grande	Display incorporato *	✗
Forma del piano cottura 4	Rotondo	Orologio integrato	✗
Posizione del fornello/zona cottura 4	Destro posteriore	Timer	✗
Fonte di alimentazione del fornello/zona cottura 4	Gas	Cappa aspirante	
Alimentazione del fornello/zona cottura 4	2800 W	Cappa da incasso *	✗
Tipo di fornello/zona cottura 5	Medio	Gestione energetica	
Forma del piano cottura 5	Rotondo	Potenza aggregata (gas) *	13800 W
Posizione del fornello/zona cottura 5	Destro anteriore	Presa di corrente	✓
		Tipo di connessione di alimentazione	Spina di alimentazione
Dimensioni e peso			
Larghezza	912 mm		
Profondità	520 mm		
Altezza	59 mm		
Lunghezza cavo	1,5 m		
Larghezza del compartimento	85 cm		
Profondità di installazione del compartimento (min)	49 cm		
Profondità di installazione del compartimento (max)	50,2 cm		
Altezza del compartimento	4,5 cm		



4242003925706

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