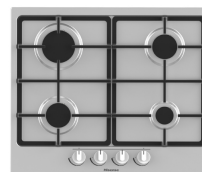


## Hisense GM643XF piano cottura Acciaio inox Da incasso Gas 4 Fornello(i)

**Marchio :** Hisense

**Codice prodotto:** GM643XF

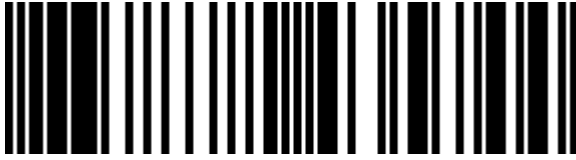
**Nome del prodotto :** GM643XF



gas, 4 zone, Acciaio inox, 610 x 90 x 510 mm, 10.1 kg

Hisense GM643XF. Colore del prodotto: Acciaio inox, Posizionamento dell'apparecchio: Da incasso, Tipo di piano cottura: Gas. Tipo di controllo: Manopola, Posizione di controllo: Frontale superiore. Potenza aggregata (gas): 7900 W. Larghezza: 610 mm, Profondità: 510 mm, Altezza: 90 mm. Larghezza imballo: 677 mm, Profondità imballo: 581 mm, Altezza imballo: 143 mm

Design		Design	
Numero di fuochi *	4 Fornello(i)	Alimentazione del fornello/zona cottura 4	1000 W
Tipo di fornello/zona cottura 1	Grande	Colore del prodotto *	Acciaio inox
Forma del piano cottura 1	Rotondo	Posizionamento dell'apparecchio *	Da incasso
Posizione del fornello/zona cottura 1	Posteriore sinistro	Tipo di piano cottura *	Gas
Fonte di alimentazione del fornello/zona cottura 1	Gas	Tipo di superficie superiore *	Acciaio inox
Alimentazione del fornello/zona cottura 1	2900 W	Numero totale di fuochi *	4 Fornello(i)
Tipo di fornello/zona cottura 2	Regolare	Materiale di supporto della pentola	Ghisa
Forma del piano cottura 2	Rotondo	<b>Ergonomia</b>	
Posizione del fornello/zona cottura 2	Sinistra anteriore	Tipo di controllo *	Manopola
Fonte di alimentazione del fornello/zona cottura 2	Gas	Posizione di controllo *	Frontale superiore
Alimentazione del fornello/zona cottura 2	2000 W	Display incorporato *	✗
Tipo di fornello/zona cottura 3	Regolare	Accensione elettronica	✓
Forma del piano cottura 3	Rotondo	Protezione per i bambini	✗
Posizione del fornello/zona cottura 3	Destro posteriore	<b>Cappa aspirante</b>	
Fonte di alimentazione del fornello/zona cottura 3	Gas	Cappa da incasso *	✗
Alimentazione del fornello/zona cottura 3	2000 W	<b>Gestione energetica</b>	
Tipo di fornello/zona cottura 4	Cottura a fuoco lento	Potenza aggregata (gas) *	7900 W
Forma del piano cottura 4	Rotondo	<b>Dimensioni e peso</b>	
Posizione del fornello/zona cottura 4	Destro anteriore	Larghezza	610 mm
Fonte di alimentazione del fornello/zona cottura 4	Gas	Profondità	510 mm
		Altezza	90 mm
		Peso	10,1 kg
		Larghezza del compartimento	56 cm
		Profondità del compartimento	48 cm
		Profondità di installazione del compartimento (min)	47,8 cm
		Profondità di installazione del compartimento (max)	48 cm
		Altezza del compartimento	4,1 cm
		<b>Dati su imballaggio</b>	
		Larghezza imballo	677 mm
		Profondità imballo	581 mm
		Altezza imballo	143 mm
		Peso dell'imballo	11,1 kg



3838782435744

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