

---

**713050**

GD8FG7

**GRIGLIA GAS CONCQUA E GRIGLIA IN GHISA  
FREESTANDING SU VANO CHIUSO**

---



- Griglia a gas con acqua freestanding su vano chiuso da 80 cm.
- 2 zone indipendenti di cottura.
- Potenza: 2x8 kW.
- Piano di lavoro in acciaio inox AISI 304 e finitura Scotch Brite con sistema di giunzione interno.
- Cruscotto e fianchi in acciaio inox AISI 304.

## DATI TECNICI

POTENZA TOTALE	16 kW	POTENZA A GAS	16 kW
CONSUMO DI GAS NATURALE	1,69 m <sup>3</sup> /h	SUPERFICIE DI COTTURA	72x45 cm
TIPO DI GRIGLIA	Ghisa	NUMERO DEL CERTIFICATO GAS CE	CE-0085BO0098
DIAMETRO DELL'ALLACCIAMENTO GAS	1/2"G EN10226-1	QUOTA DELL'ALLACCIAMENTO GAS (H)	0 mm
QUOTA DELL'ALLACCIAMENTO GAS (X)	777 mm	QUOTA DELL'ALLACCIAMENTO GAS (Y)	-472 mm
ALTEZZA DEL PIEDINO	155 mm	REGOLAZIONE DEL PIEDINO	155/250 mm
LARGHEZZA	80 cm	PROFONDITÀ	70 cm
ALTEZZA	90 cm	LARGHEZZA DELL'IMBALLO	85,0 cm
PROFONDITÀ DELL'IMBALLO	82,0 cm	ALTEZZA DELL'IMBALLO	114,0 cm
PESO NETTO	91,5000 kg	PESO LORDO	108 kg
VOLUME	0,7900 m <sup>3</sup>	NOMENCLATURA COMBINATA	84198180
CONSUMO GPL	1.26 kg/h	EMISSIONE CALORE LATENTE	3200.0 W
EMISSIONE CALORE SENSIBILE	11520.0 W	EMISSIONE DI UMIDITÀ	4704.0 g/h

## ACCESSORI

- 719005 TAMPONAMENTO POSTERIORE TECNO74 PER ELEMENTI FREESTANDING L=80CM
- 799503 TAMPONAMENTO LATERALE PER MODULO FREESTANDING
- 799506 COPPIA ELEMENTI DI CHIUSURA L=70CM

SCHEMI DI INSTALLAZIONE

+

