

ECO 110

Cottura centrale passante Fry Top



696538

- La gamma completa comprende **25 modelli** di apparecchiature di cui **8 fry top**, studiate per le utenze che richiedono la sistemazione ad isola del blocco di cottura.
- La gamma presentata è molto ampia e consente la massima libertà compositiva.
- Apparecchiature costruite in acciaio inox AISI 304, con piani di lavoro di 2 mm di spessore.
- Camino per lo scarico dei fumi laterale centralizzato e sviluppato in altezza per non intralciare le lavorazioni passanti.
- Accensione piezo.
- Massima temperatura di funzionamento 300 °C con possibilità di controllo della temperatura +/- 20 °C per una perfetta cottura dei cibi delicati.
- Manutenzione semplificata in quanto tutte le parti funzionali sono accessibili frontalmente.
- Le apparecchiature sono direttamente accostabili e sono dotate di elementi di giunzione a protezione delle infiltrazioni d'acqua.
- Piastra in acciaio dolce liscia o rigata, al cromo liscia o 2/3 liscia e 1/3 rigata al cromo; un modulo o 1/2 modulo.
- Bruciatori tubolari in acciaio cromato per garantire potenze adeguate alle prestazioni richieste. Un'ampia canalina convoglia i sughi nella bacinella GN 1/3 di raccolta sottostante.
- Grado di protezione all'acqua IPX5.

ECO 110 Cottura centrale passante - Fry Top

Codice	Modello	Descrizione	Misure mm	kg	m ³
696536	N11ØFTLN	Fry top gas 1 modulo piastra liscia al cromo su vano neutro - kW 16	800x1100x850	159	1,56
696537	N11Ø2FTLN	Fry top gas 1 modulo piastra liscia in acciaio dolce - su vano neutro - kW 16	800x1100x850	151	1,56
696538	N11ØFTRN	Fry top gas 1 modulo piastra al cromo, 2/3 liscia e 1/3 rigata su vano neutro - kW 16	800x1100x850	159	1,56
696539	N11Ø2FTRN	Fry top gas 1 modulo piastra, 2/3 liscia e 1/3 rigata su vano neutro - kW 16	800x1100x850	159	1,56
696540	N11ØFTLCN*	Fry top gas 1 modulo piastra liscia al cromo su vano neutro - kW 8	800x550x850	97	1,01
696541	N11ØFTLAN*	Fry top gas 1 modulo piastra liscia in acciaio dolce su vano neutro - kW 8	800x550x850	97	1,01
696542	N11Ø2FTRCN*	Fry top gas 1 modulo piastra al cromo, 2/3 liscia e 1/3 rigata su vano neutro - kW 8	800x550x850	97	1,01
696543	N11Ø2FTLAN*	Fry top gas 1 modulo piastra liscia in acciaio dolce 2/3 liscia e 1/3 rigata su vano neutro - kW 8	800x550x850	97	1,01

* Questo elemento va abbinato schiena contro schiena ad un altro modulo longitudinale.

Accessori a richiesta

Codice	696536	696537	696538	696539	696540	696541	696542	696543
Piano porzionatore anteriore 800 mm	921782	921782	921782	921782	921782	921782	921782	921782
Portina per vani	922024	922024	922024	922024	922024	922024	922024	922024
Raschiatore per Fry Top piastra rigata			164257	164257			164257	164257

ECO 110 cottura centrale passante - Fry Top

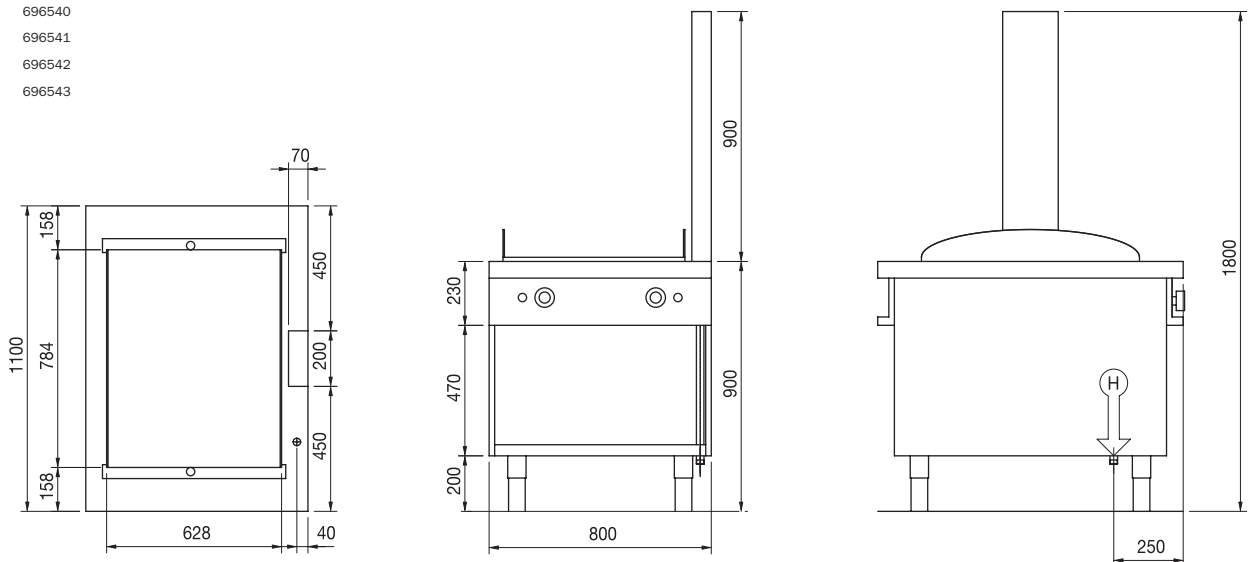
DATI TECNICI

Codice	696536	696537	696538	696539	696540	696541	696542	696543
Descrizione	1 modulo al cromo liscio su vano neutro	1 modulo in acciaio dolce liscio su vano neutro	1 modulo al cromo 2/3 liscio 1/3 rigato su vano neutro	1 modulo 2/3 liscio 1/3 rigato su vano neutro	1 modulo al cromo liscio su vano neutro	1 modulo in acciaio dolce liscio su vano neutro	1 modulo al cromo 2/3 liscio 1/3 rigato su vano neutro	1 modulo in acciaio dolce 2/3 liscio 1/3 rigato su vano neutro
Alimentazione	gas	gas	gas	gas	gas	gas	gas	gas
Dimensioni esterne (mm):								
lunghezza	800	800	800	800	800	800	800	800
profondità	1100	1100	1100	1100	550	550	550	550
altezza	850	850	850	850	850	850	850	850
regolazione altezza	50	50	50	50	50	50	50	50
Dimensioni piastra (mm):								
larghezza	625	625	625	625	625	625	625	625
profondità	785	785	785	785	390	390	390	390
Dimensione vano (mm):								
lunghezza	720	720	720	720	720	720	720	720
profondità	980	980	980	980	480	480	480	480
altezza	395	395	395	395	395	395	395	395
Valvola termostatica	•	•	•	•	•	•	•	•
Potenza totale installata (kW)	16	16	16	16	8	8	8	8



Schemi di installazione

696536
696537
696538
696539
696540
696541
696542
696543



H Attacco gas \varnothing 3/4"