





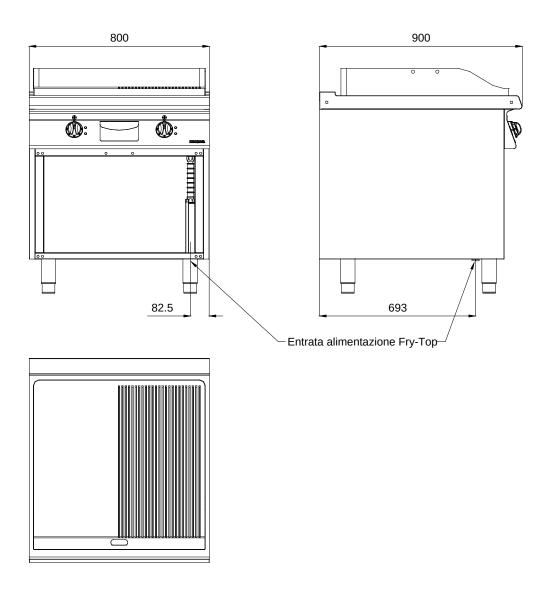
## G0935 - G0936 - G0943

Fry Top elettrico 1 modulo liscio, rigato, liscio/rigato

Serie 900-8 è una gamma ideata per la cottura professionale, progettata per garantire elevate prestazioni, affidabilità e durata, alti rendimenti, rigorosi standard di sicurezza ed ergonomia, facilità di manutenzione. In fase di creazione del prodotto si è tenuta in giusta considerazione tra le altre cose anche modalità di progettazione e fabbricazione che agevoli lo smontaggio, il recupero e, in particolare, il reimpiego e riciclaggio dei componenti e dei materiali, come voluto dalle recenti direttive comunitarie (2002/96/CE) in materia di impatto ambientale, una volta che il prodotto arriverà alla fine della vita utile e fisica.

## Caratteristiche funzionali e costruttive:

- Resistenze corazzate incoloy poste sotto la piastra di cottura, comandate da termostato elettrico e termostato di sicurezza a riarmo manuale.
- Due zone di cottura indipendenti.
- Spia di linea verde indica che l'apparecchio è sotto tensione; spia di funzionamento rossa indica che gli elementi riscaldanti sono inseriti.
- Piastra liscia o rigata o metà liscia e metà rigata in acciaio dolce.
- Piastra dotata di paraspruzzi di serie in acciaio inox di grosso spessore interamente saldato alla piastra dalla parte interna sulla zona di cottura in modo da avere la massima igienicità e facilità di pulizia.
- Foro di scolo grassi ricavato direttamente sulla piastra.
- Cassetto di raccolta grassi estraibile con capacità di 2.5 litri posto sotto alla superficie di cottura.
- Rivestimento frontale, laterale e posteriore in acciaio inox finitura Scotch Brite.
- Giunzioni fra le apparecchiature: testa a testa.
- Piedi in acciaio inox regolabili in altezza.
- Allacciamento dal basso facilmente accessibile dalla zona frontale.
- Predisposizione standard per alimentazione elettrica 50Hz, 400V 3N.
- Tutti i componenti funzionali sono facilmente accessibili dalla zona frontale velocizzando e facilitando gli interventi di manutenzione.
- Marcatura CE.



## Dati tecnici:

Alimentazione	Elettrica
Dimensioni esterne	
Larghezza	800 mm
Profondità	900 mm
Altezza	850 mm
Superficie utile piastra	52 dm <sup>2</sup>
Tipo piastra	Liscia, Rigata, Liscia/Rigata
N° elementi riscaldanti	3 + 3
Potenza totale	13.8 kW
Alimentazione	50 Hz. – 400V 3N
Assorbimento Max.	20 Amp.
Peso	130 Kg
Volume	0.88 m <sup>3</sup>

## Accessori a richiesta:

- Porta per chiusura vano neutro
- Raschietto per pulizia piastra
- Alimentazione 230V 3N
- Alimentazione 440V 3N

La ditta si riserva il diritto di apportare ai propri prodotti ogni modifica a suo insindacabile giudizio, anche in corso di esecuzione contratti. Perciò ogni dato fornito ha valore indicativo e di approssimazione.