

INDUZIONI DISPLAY LINE

- Design molto pulito adatto alla cottura live.
- Alloggiamento piatto con telaio in acciaio inox.
- Superficie in vetro ceramico con display digitale integrato.

NEW! S.S.
STAINLESS STEEL



239278

239285

239292

209523

Struttura robusta
in acciaio inox

Ventilazione
di alta qualità

Controlli
sensibili al tocco



INDUZIONE 2000W DISPLAY LINE

- Controlli touch sensitive , potenza o temperatura regolabili in 10 livelli.
- Campo di temperatura: 35-240 ° C.
- Adatto per pentole con diametro da 120 a 230 mm.
- Con funzione timer 0-180 minuti.
- Dotata di protezione elettronica contro il surriscaldamento.

codice	V	W	mm
239278	230	2000	293x373x(H)56

239278

**INDUZIONE DOPPIA DISPLAY LINE**

- Controlli touch sensitive, potenza o temperatura regolabili in 10 livelli.
- Con booster che sposta temporaneamente potenza da un piano cottura all'altro.
- Il piano di cottura a sinistra può erogare 1800W, o 2000W mentre la funzione boost è attiva.
- Il piano di cottura a destra può produrre 1700W, o 1500W mentre la funzione boost è attiva.
- Campo di temperatura: 60-240 ° C.
- Adatto per pentole con diametro da 120 a 230 mm.
- Con funzione timer 0-180 minuti.
- Dotata di protezione elettronica contro il surriscaldamento.

codice	V	W	mm
239285	230	3500	608x370x(H)61

239285

**INDUZIONE 3500W DISPLAY LINE**

- Controlli touch sensitive, potenza o temperatura regolabili in 10 livelli.
- Campo di temperatura: 35-240 ° C.
- Adatto a padelle con diametro da 140 a 280 mm.
- Con funzione timer 0-180 minuti.
- Dotata di protezione elettronica contro il surriscaldamento e filtro dell'aria.

codice	V	W	mm
239292	230	3500	337x417x(H)85

239292

**PIASTRA CALDA AD INDUZIONE DISPLAY LINE**

- Piastra calda a induzione con una bobina rettangolare che consente di tenere calde contemporaneamente più pentole.
- Potenza regolabile in 11 livelli tramite una manopola.
- Gamma di temperatura: 40-100 ° C.
- Dotata di protezione elettronica contro il surriscaldamento.

codice	V	W	mm
209523	230	1000	455x333x(H)62

209523





239698

FORNELLO AD INDUZIONE MODELLO 3500 D XL



- Touch screen digitale per regolare potenza, temperatura e timer.
- Struttura in acciaio inox.
- Dotato di filtro grassi rimovibile e doppia ventilazione.
- Risposta immediata a alto-basso
- Adatto per padelle con diam. minimo di 140 mm.
- Altezza regolabile sui 4 piedi.

codice	V	W	mm
239698	230	3500	390x500x(H)120



239773

WOK

- In materiale a 3 strati
- Con manico in acciaio inox e impugnatura morbida
- Con coperchio in acciaio
- Specifico per l'uso con 239766



codice	mm
239773	Ø 360x(H)180



239681

FORNELLO A INDUZIONE WOK MODELLO 3500

- Ideale per la preparazione di pasti nutrienti
- Esterno interamente in Acciaio inox
- Con filtro per il grasso da pulire facilmente
- Con regolazione digitale dell'energia, temperatura e timer
- Risposta immediata a alto-basso
- Da usarsi esclusivamente con la padella wok 239773



codice		V	W	mm
239766	Unità di induzione	230	3500	340x450x(H)120
239681	Set	230	3500	340x450x(H)120 + Ø360



239711

FORNELLO AD INDUZIONE MODELLO 3500 D



- Touch screen digitale per regolare potenza, temperatura e timer.
- Struttura in acciaio inox.
- Dotato di filtro grassi rimovibile e doppia ventilazione.
- Risposta immediata a alto-basso
- Adatto per padelle con diam. minimo di 140 mm.
- Altezza regolabile sui 4 piedi.

codice	V	W	mm
239711	230	3500	340x440x(H)120

NEW!

239322

**FORNELLO AD INDUZIONE
MODELLO 5000 D XL**


- Touch screen digitale per regolare potenza, temperatura e timer.
- Struttura in acciaio inox.
- Dotato di filtro grassi rimovibile e doppia ventilazione.
- Adatto per padelle con diam. minimo di 140 mm.
- Altezza regolabile sui 4 piedi.
- Funziona a 380V, fornita senza spina, per l'installazione è necessario un elettricista.

codice	V	W	mm
239322	380	5000	398x515x(H)168

FORNELLO AD INDUZIONE 7000


- Struttura in acciaio inox con due zone cottura.
- La zona frontale ha una potenza massima di 5000 W e quando è attiva a 5000 W la zona posteriore può generare solamente 2000 W.
- La zona posteriore ha una potenza massima di 3500 W solamente quando la zona frontale non eccede i 3500 W.
- Protezione elettronica contro il surriscaldamento.
- Con piedini in metallo regolabili e filtro aria rimovibile.
- Funziona a 380 V, fornita senza spina, per l'installazione è necessario un elettricista.

codice	V	W	mm
239346	380	2x3500	405x698x(H)145



239346



239780

FORNELLO AD INDUZIONE MODELLO 3500 M

- Potenza regolabile.
- Struttura in acciaio.
- Adatto per l'utilizzo con pentole e padelle da \varnothing 120 millimetri fino a \varnothing 260 mm.

codice	V	W	mm
239780	230	3500	327x425x(H)100



239315

NEW!**FORNELLO AD INDUZIONE MODELLO 3000 M**

- Potenza regolabile.
- Struttura in acciaio.
- Adatto per l'utilizzo con pentole e padelle da \varnothing 120 millimetri fino a \varnothing 260 mm.

codice	W	V	mm
239315	3000	230	327x420x(H)100



239230

FORNELLO AD INDUZIONE MODELLO 2000

- Struttura molto sottile (32mm) con banda in acciaio inox perimetrale.
- Piano cottura in vetroceramica.
- Touch-control.
- Adatto a pentole con fondo fino a 260 mm.

codice	V	W	mm
239230	230	2000	296x370x(H)46



239209

FORNELLO AD INDUZIONE 1800

- Esterno in plastica
- Regolazione digitale dell'energia, della temperatura e del timer
- Il regolatore risponde immediatamente a alto-basso
- Adatto per padelle da cottura con almeno \varnothing 120 mm e \varnothing massimo di 260 mm, e per padelle da fritto con \varnothing min. di 120 mm e \varnothing massimo di 200 mm.



codice	V	W	mm
239209	230	1800	315x345x(H)70