CUCINA A INDUZIONE 30"

# 4

# FSRC 3004 P MI ED 2F X



Superficie in Vetro ceramica



Booster Temperatura



Rilevazione Tegami



Sensore Calore Residuo



Sistema Soft Closing



Autopulente con Pirolisi



Cottura Multi-livello



Griglia Telescopica



Porta Fredda



Timer Digitale



Sonda



Pre-riscaldamento



### **CUCINA PROFESSIONAL 30"**

Professional Digit Control

# PIANO COTTURA A INDUZIONE

4 zone di cottura ad induzione Superficie in vetroceramica Rilevazione Pentole Booster su tutte le zone di cottura Spie ON/OFF e calore residuo (H) Funzioni di riscaldamento e bassa temperatura

### **FORNO**

Timer digitale e manopole
Doppia ventilazione interna
Autopulente con PIROLISI
Porta con chiusura assistita
Interni con smalto porcellanato nero
1 griglia telescopica ad estrazione totale
2 griglie metalliche piane
1 vassoio smaltato con anti-splash
Illuminazione interna con 3 punti luce
Capacità interna 124 litri

### **ACCESSORI A RICHIESTA**

Multifunzione elettronico

INDUKIT 4

Kit di 4 dischi induttori per cottura con tegami non specifici per induzione



ACCIAIO INOX FSRC 3004 P MI ED 2F X

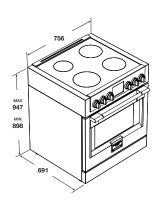


ACCIAIO NERO OPACO FSRC 3004 P MI ED 2F MBK

fulgor-milano.com FULGOR MILANO

# CUCINA A INDUZIONE





	FSRC 3004 P MI ED 2F
Tipologia	Cucina da 30"
Estetica	X Acciaio inox / MBK Acciaio nero opaco
Interni: smalto/altro	Ultra Black Piro
CARATTERISTICHE PIANO COTTURA	
Alimentazione	Induzione
Superficie	CeraBlack
Rilevatore tegami / Blocco di sicurezza	•/•
Raffreddamento con ventilatori	•
Livelli di potenza	1 - 9
Funzione di fusione 45° C	•
Cottura lenta a 70° C	
Booster per ogni zona	•
Rilevatore di calore residuo H	•
Indicatore codici di errore	•
INDUCTION COOKTOP FEATURES	
Fronte sx potenza ( min - Max ) (W)	Ø 230 mm 2300 - 3700 W
Retro sx potenza ( min - Max ) (W)	Ø 165 mm
Fronte dx potenza ( min - Max ) (W)	Ø 200 mm 1850 - 3000 W
Retro dx potenza (min - Max) (W)	Ø 200 mm 1850 - 3000 W
CARATTERISTICHE FORNO	
Tipologia	Multifunzione elettronico
Doppia ventilazione interna	•
Classe di efficienza energetica	A
Capacità ( litri )	124 L
Raffreddamento forzato	•
Funzioni n.	11
PRESTAZIONI	
Temperatura massima in cottura	290° C
Temperatura in pirolisi	460° C
Termoventilato	•
Autopulente	•
COMANDI	
Sistema di controllo	Display digitale con manopole
Spegnimento automatico	•
Booster / Sonda	•/•
SICUREZZA	
Porta fredda / Vetri n. / Soft closing	•/4/•
ACCESSORI	
Illuminazione ( Alogena 20 W ) n.	3
Griglie piane / Telescopica n.	2/1
Vassoi n. / tipo	1 / leccarda smaltata
CARATTERISTICHE ELETTRICHE	
Potenza elettrica Max forno (W)	3700 W
Tensione / Frequenza ( V - Hz )	230 - 50
Cavo alimentazione / Spina	• / Schuko
DIMENSIONI	
Larghezza mm	756
Altezza ( min - Max ) mm	898 - 947
Profondità ( mm )	691

fulgor-milano.com FULGOR MILANO