

SOFIA PROFESSIONAL

CUCINA A INDUZIONE 30"



CODE ID



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

Multifunzione elettronico
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

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



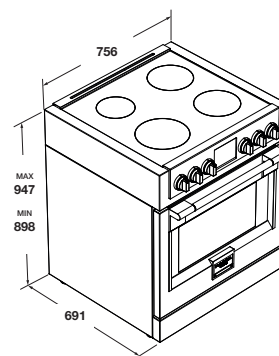
ACCIAIO INOX
FSRC 3004 P MI ED 2F X



ACCIAIO NERO OPACO
FSRC 3004 P MI ED 2F MBK

SOFIA

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 1400 - 2200 W
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