

SOFIA PROFESSIONAL

CUCINA MULTIFUNZIONE 36"



CODE ID



FSRC 3606 P MG ED 2F X



-  Griglie in Ghisa
-  Superficie Continua
-  Bruciatori Crescendo

-  Doppia Ventilazione
-  Sistema Soft Closing
-  Autopulente con Pirolisi
-  Cottura Multi-livello
-  Griglia Telescopica
-  Porta Fredda
-  Display Digitale
-  Sonda Temperatura
-  Booster Temperatura

CUCINA PROFESSIONAL 36"

Professional Digit Control

PIANO COTTURA

Alimentazione a gas naturale
(possibilità di conversione a GPL)
6 bruciatori Gas Crescendo comandi dual
regolabili da 375 a 4500W (GN)
Superficie piano con smalto
porcellanato nero opaco
Griglie professionali in ghisa
Manopole in acciaio

FORNO

Alimentazione a gas naturale
con possibilità di conversione a GPL
Timer digitale e manopole
Doppia ventilazione interna
Porta fredda con chiusura assistita
Interni con smalto porcellanato nero

ACCESSORI DI SERIE

1 griglia telescopica ad estrazione totale
2 griglie metalliche piane
1 vassoio smaltato con anti-splash
Illuminazione interna
Capacità interna 161 litri



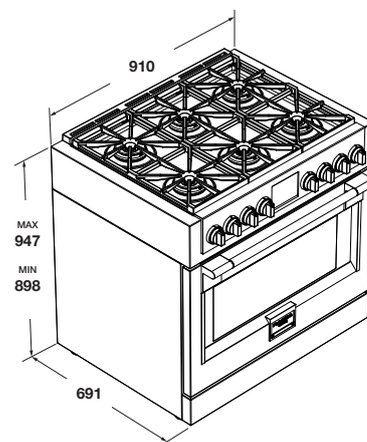
ACCIAIO INOX
FSRC 3606 P MG ED 2F X



ACCIAIO NERO OPACO
FSRC 3606 P MG ED 2F MBK

SOFIA

CUCINA MULTIFUNZIONE



FSRC 3606 P MG ED 2F ...	
Tipologia	Cucina free standing da 36"
Estetica	... X Acciaio inox ... MBK Acciaio nero opaco
Interni smalto	Ultra Black Piro
CARATTERISTICHE PIANO COTTURA	
Alimentazione	Gas
Brucciatori Dual Crescendo	6
Potenza Gas (min-Max)	375 - 4500 W
Sicurezza gas	•
Griglie in ghisa n.	3
Superficie piano	Acciaio smaltato nero opaco
CARATTERISTICHE FORNI	
Tipologia	Multifunzione elettronico
Doppia ventilazione interna	•
Classe di efficienza energetica	A
Capacità (litri)	161 L
Raffreddamento forzato	•
Funzioni n.	11
PRESTAZIONI	
Temperatura Max cottura	290° C
Temperatura Pirolisi	460° C
Autopulente	•
COMANDI	
Sistema di controllo	Display digitale con manopole
Ricette	-
Spegnimento automatico	•
Booster	•
Sonda	•
SIGUREZZA	
Blocco porta (durante la pirolisi)	•
Porta fredda / Vetri n.	• / 4
Porta con soft closing	•
ACCESSORI	
Illuminazione (Alogena 20 W) n.	3
Griglie piane n.	2
Griglia telescopica n.	1
Vassoi n. / tipo	1 / leccarda smaltata
CARATTERISTICHE ELETTRICHE / GAS	
Potenza elettrica Max (W)	3700 W
Tensione / Frequenza (V - Hz)	230 - 50
Tipi di gas	GN - GPL
Cavo alimentazione	•
Spina	Schuko
DIMENSIONI	
Larghezza mm	910
Altezza (min - Max) mm	898 - 947
Profondità (mm)	691