CUCINA A INDUZIONE 36"



CUCINA PROFESSIONAL 36"

Professional Digit Control

PIANO COTTURA A INDUZIONE

5 zone di cottura ad induzione
1 Zona Dual Max Power Ø da 28 cm
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 161 litri

ACCESSORI A RICHIESTA

INDUKIT 4:

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

FSRC 3605 P MI ED 2F X



Superficie in Vetroceramica



Booster



Dual Max



Rilevazione tegami



Sensore Calore Residuo



Sistema Soft Closing



Autopulente con Pirolisi



Cottura Multi-livello



Griglia Telescopica



Porta Fredda



Timer Digitale



Sonda



Pre-riscaldamento



ACCIAIO INOX FSRC 3605 P MI ED 2F X

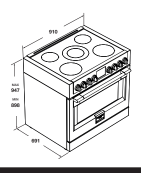


ACCIAIO NERO OPACO FSRC 3605 P MI ED 2F MBK

fulgor-milano.com FULGOR MILANO

CUCINA A INDUZIONE





	FSRC 3605 P MI ED 2F
Tipologia	Cucina da 36"
Estetica	X Acciaio inox / MBK Acciaio nero opaco
Interni smalto	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	•
CARATTERISTICHE ZONE DI COTTURA	•
	Ø 220 mm 2200 2700 W
Fronte sx potenza (min - Max) (W)	Ø 230 mm 2300 - 3700 W
Retro sx potenza (min - Max) (W)	Ø 165 mm 1850 - 3000 W
DUAL MAX potenza (min - Max) (W)	Ø 280 mm 3000 - 5500 W
Centrale potenza (min - Max) (W)	Ø 200 mm 1850 - 2600 W
Fronte dx potenza (min - Max) (W)	Ø 230 mm 2300 - 3700 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)	161 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	
Blocco porta (durante la pirolisi)	•
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	1 / Ioodaida Sinandia
Potenza elettrica Max forno (W)	3700 W
Tensione / Frequenza (V - Hz)	230 - 50
Cavo alimentazione / Spina	• / Schuko
DIMENSIONI	0/0
Larghezza mm	910
Altezza (min - Max) mm	898 - 947
Profondità (mm)	691

fulgor-milano.com FULGOR MILANO