



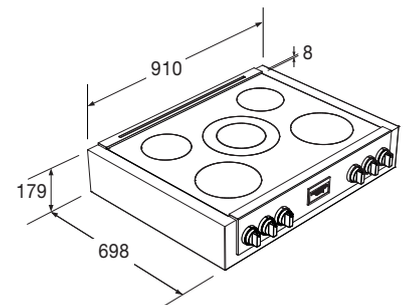
Piano Cottura slot-in Induzione 36"



FSRT 3605 ID X



- Estetica in Acciaio Inox
- Manopole in metallo finitura INOX
- 5 Zone di cottura di cui 1 Zona Dual Max Power Ø 28 cm
- Superficie in vetroceramica
- Sensore di rilevamento pentole
- BOOST Preriscaldamento rapido
- Funzione Sicurezza Bimbi



Caratteristiche

Il piano Slot-in di Fulgor Milano ha ereditato l'iconico design della serie Sofia Professional. Per chi desidera un'installazione ad inserimento, questo prodotto presenta una combinazione di materiali solidi e tecnologie all'avanguardia, assicurando soluzioni versatili e funzionali. Gli elementi distintivi, di sicuro effetto visivo, sono la robustezza della struttura in acciaio inox (lavorata artigianalmente). Il piano è caratterizzato da un esclusivo piano cottura Premium a 5 zone (controllo a manopole). Di queste 5 zone, una è la zona DUALMAXPOWER con un diametro di 28 cm, in grado di riconoscere automaticamente la dimensione dei tegami. La superficie in vetroceramica nera presenta una texture antigraffio e un display sottovetro di controllo.



STAINLESS STEEL
 FSRT 3605 ID X
 EAN 8019801035007

PROFESSIONAL

PIANO SLOT-IN INDUZIONE 36"



FSRT 3605 ID X	
Tipologia	Piano Slot-In ad Induzione da 36"
Estetica	Acciaio Inox
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
	Ril. di calore residuo H
	Automatic Heat Up
	Minute Minder
	Indicatore codici di errore
CARATTERISTICHE ZONE DI COTTURA	
Fronte sx potenza (L9 - Booster) (W)	Ø 230 mm 2300 - 3700 W
Retro sx potenza (L9 - Booster) (W)	Ø 200 mm 1850 - 3000 W
Dual Max Power (L9 - Booster) (W)	Ø 280 mm 3000 - 5500 W
Centrale potenza (L9 - Booster) (W)	Ø 200 mm 1850 - 2600 W
Fronte dx potenza (L9 - Booster) (W)	Ø 230 mm 2300 - 3700 W
Retro dx potenza (L9 - Booster) (W)	Ø 200 mm 1850 - 3000 W
CARATTERISTICHE ELETTRICHE	
Potenza elettrica Max (W)	10800 W
Tensione / Frequenza (V - Hz)	220 - 240 V / 380 - 415 V 3N ; 50 - 60 Hz
Cavo alimentazione	•
DIMENSIONI	
Larghezza mm	910
Altezza (min - Max) mm	179
Profondità (mm)	698
Vano incasso (LxAxP) mm	914 x 179 x 610 - 650