

316223

PIN4E9N

PIANO COTTURA A INDUZIONE 2 ZONE TOP





- Piano ad induzione top da 40 cm con 2 zone indipendenti di cottura.
- Piedini in plastica gommata regolabili in altezza 15-25 mm.
- Piano di lavoro in acciaio inox AISI 304 con spessore 2mm e finitura Scotch Brite con sistema di giunzione interno.
- Cruscotto e fianchi in acciaio inox AISI 304.
- Piano di cottura in vetroceramica dello spessore di 6 mm sigillato ermeticamente al piano per la massima igiene e facilità di pulizia.
- Zone di cottura indipendenti da 5 kW ciascuna.
- Regolatore di potenza 0-6-infinito.
- Maggior velocità di riscaldamento rispetto ad altre tipologie di piani cottura.
- Il riscaldamento si attiva solo al contatto con la pentola con conseguente risparmio di energia e minor surriscaldamento dell'ambiente.
- Cassetto anteriore per filtro aria facilmente accessibile per la pulizia e sostituzione.
- Lampade led di rilevamento pentola, funzionamento e segnalazione errori.
- Per una maggiore efficienza utilizzare pentole per induzione di qualità con fondo della dimensione minima di 12 cm e massima di 32 cm.
- Predisposizione per installazione colonnina acqua.
- Vano tecnico per un facile allacciamento alla rete elettrica.
- Evitare di posizionare sopra forni o basi refrigerate.



DATI TECNICI

POTENZA TOTALE	10 kW	POTENZA ELETTRICA	10 kW
FREQUENZA	50/60 Hz	TENSIONE	400 3 ~ V
POTENZA DELLE ZONE DI COTTURA	2x5 n°- kW	NUMERO DI ZONE DI COTTURA	n° 2
SEZIONE MINIMA DEL CAVO DI ALIMENTAZIONE	4 x 1,5 n° - mm²	TIPO DI CAVO ELETTRICO	H07 RN-F
MASSIMA UMIDITÀ RELATIVA DELL'ARIA	30-90 %	QUOTA DELL'ALLACCIAMENTO ELETTRICO (H)	35 mm
QUOTA DELL'ALLACCIAMENTO ELETTRICO (X)	239 mm	QUOTA DELL'ALLACCIAMENTO ELETTRICO (Y)	-75 mm
ALTEZZA DEL PIEDINO	15 mm	REGOLAZIONE DEL PIEDINO	15/25 mm
GRADO IPX	4	LARGHEZZA	40 cm
PROFONDITÀ	90 cm	ALTEZZA	28 cm
LARGHEZZA DELL'IMBALLO	101 cm	PROFONDITÀ DELL'IMBALLO	46,0 cm
ALTEZZA DELL'IMBALLO	59 cm	PESO NETTO	34 kg
PESO LORDO	41 kg	VOLUME	0,27 m³
NOMENCLATURA COMBINATA	84198180	EMISSIONE CALORE LATENTE	280.0 W
EMISSIONE CALORE SENSIBILE	700.0 W	EMISSIONE DI UMIDITÀ	410.0 g/h

ACCESSORI

399516 COLONNINA ACQUA ORIENTABILE

399569 COLONNINA ACQUA ORIENTABILE PER CUCINE CON CAMINO 399573 COPPIA ELEMENTI DI CHIUSURA PER BASI E TOP L=90CM



SCHEMI DI INSTALLAZIONE

