

316122

PP4E9

PIANO COTTURA TUTTAPIASTRA ELETTRICO TOP



- Tuttapiastro elettrico da 40 cm top con 2 zone indipendenti.
- I piani e le cucine tuttapiastro elettrica sono indicate solo per la cottura indiretta.
- Piano di lavoro antitrabocco sbordato e saldato verso l'alto.
- Piastra in acciaio al molibdeno indeformabile dello spessore di 15 mm a prolungato mantenimento del calore.
- Resistenze ad infrarossi ultrarapide fissate sotto la piastra della potenza di 3,5 kW per ciascuna zona indipendente.
- Temperatura massima di 470°C.
- Regolazione termostatica.
- Limitatore di temperatura interno alle piastre per ridurre il consumo energetico.
- Comandi di riscaldamento e controllo separati per ciascuna zona.
- Termostato di sicurezza.
- Lampade spia indicanti le zone riscaldanti attive.
- 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.
- Vano tecnico per facilitare l'allacciamento alla rete elettrica.

DATI TECNICI

POTENZA TOTALE	7 kW	POTENZA ELETTRICA	7 kW
FREQUENZA	50/60 Hz	TENSIONE	400 3N ~ V
POTENZA DEL PIANO COTTURA	7 kW	POTENZA DELLE ZONE DI COTTURA	2x3,5 n°- kW
DIMENSIONI DELLA PIASTRA ELETTRICA	37,4x72 cm	NUMERO DI ZONE DI COTTURA	n° 2
RANGE DI TEMPERATURA DELLA PIASTRA	MAX 450 °C	SEZIONE MINIMA DEL CAVO DI ALIMENTAZIONE	5 x 1,5 n° - mm ²
TIPO DI CAVO ELETTRICO	H07 RN-F	TIPO PIASTRA	Ferro e molibdeno
ZONE RISCALDANTI	n° 2	QUOTA DELL'ALLACCIAMENTO ELETTRICO (H)	35 mm
QUOTA DELL'ALLACCIAMENTO ELETTRICO (X)	329 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	100,0 cm	PROFONDITÀ DELL'IMBALLO	46,0 cm
ALTEZZA DELL'IMBALLO	58,0 cm	PESO NETTO	60,0000 kg
PESO LORDO	69,0000 kg	VOLUME	0,2600 m ³
NOMENCLATURA COMBINATA	84198180		

ACCESSORI

- 399516 COLONNINA ACQUA ORIENTABILE
 399573 COPPIA ELEMENTI DI CHIUSURA PER BASI E TOP L=90CM

SCHEMI DI INSTALLAZIONE



Fig.1 | Abb.1 | pvc.1 - 5415.561.00