

| GAMMA | CODICE | MODELLO | FUNZIONE |
|---------|-------------|----------|--------------------------|
| MI - 90 | MAMCOOO32IO | PC94EGPQ | Cucine Elettriche |

PRODOTTO

Piano cottura 2 piastre quadrate elettrico su vano a giorno



| | | | |
|---------|-------------|----------|--------------------------|
| GAMMA | CODICE | MODELLO | FUNZIONE |
| MI - 90 | MAMCOOO32IO | PC94EGPQ | Cucine Elettriche |

PRODOTTO
Piano cottura 2 piastre quadrate elettrico su vano a giorno

DATI TECNICI

| | |
|---------------------------|--------------------------|
| LARGHEZZA (mm): | 400 |
| PROFONDITA' (mm): | 920 |
| ALTEZZA (mm): | 900 |
| PESO (Kg): | 54 |
| VOLUME (m ³): | 0.5 |
| POTENZA EL. (kW): | 8 |
| ALIMENTAZIONE (V): | VAC400-3N |
| DIM. INTERNE BASE (mm): | 360x400(h)x900 mm |
| N° ZONE COTTURA: | 2 |
| DIM. ZONE COTTURA (mm): | 2x 300x300mm |
| DETTAGLI ZONE COTTURA: | 2x 4kW |
| GRADO IP: | IPX5 |

DESCRIZIONE

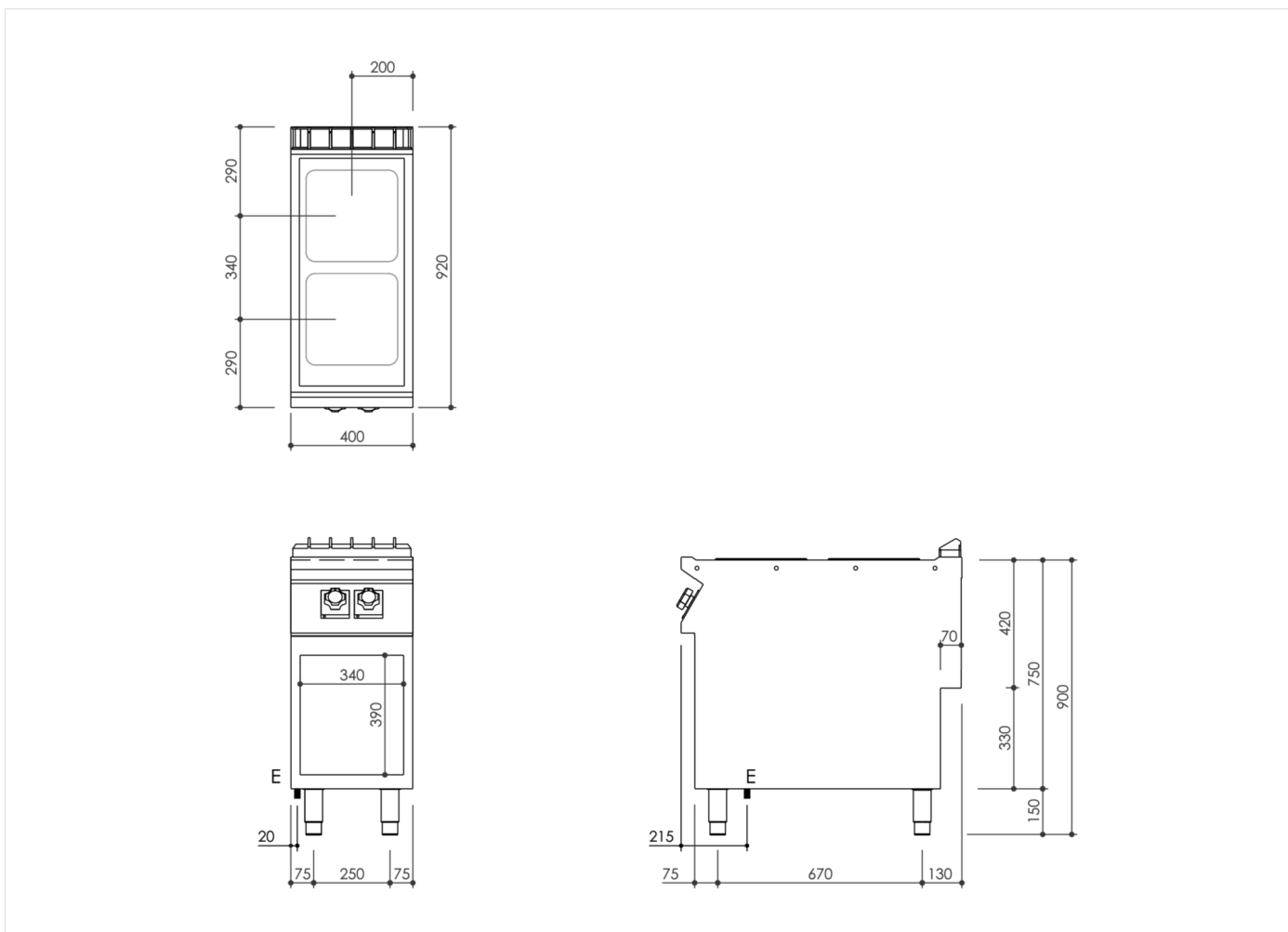
Piano di cottura elettrico monoblocco, su vano a giorno, realizzato in acciaio inox AISI 304. Piano in 20/10 stampato con bordo anteriore antitrascinamento, predisposto per l'unione di testa con guarnizione ermetica in dotazione. Piano predisposto per il montaggio dell'accessorio colonnina acqua. Apparecchiatura composta da piastre di riscaldamento quadrate Ø 300 mm, in ghisa, n° 2 con potenza di 4 kW ciascuna fissate ermeticamente al piano. Manopole ergonomiche con geometria di protezione alle infiltrazioni d'acqua, dotate di lampade spia integrate per la visualizzazione immediata del funzionamento e della temperatura raggiunta. Regolazione del riscaldamento a 7 posizioni. Piastre dotate di termostato di sicurezza a ripristino automatico che interviene in caso utilizzo a vuoto o con pentola inadatta. Grado di protezione all'acqua IPX5. Apparecchiatura dotata di piedini regolabili in altezza in acciaio inox.



| GAMMA | CODICE | MODELLO | FUNZIONE |
|---------|-------------|----------|-------------------|
| MI - 90 | MAMCOOO32IO | PC94EGPQ | Cucine Elettriche |

PRODOTTO

Piano cottura 2 piastre quadrate elettrico su vano a giorno



DATI TECNICI DI INSTALLAZIONE

(E) Allacciamento Elettrico:

VAC400-3N 50/60Hz

