

SERIE	FAMIGLIA	VERSIONE	MODELLO
650	MULTIFUNZIONE	EL	ECM63G

DESCRIZIONE

MULTIFUNZIONE ELETTRICA DA 21LT.



DATI TECNICI:

STRUTTURA	A GIORNO
LARGHEZZA	600 mm
PROFONDITÀ	650 mm
ALTEZZA	850 mm
PESO NETTO	60 kg
VOLUME	0.55 m3
POTENZA ELETTRICA	8.1 kW
FASE	3N
FREQUENZA	50/60 Hz
TENSIONE	400 V

SERIE	FAMIGLIA	VERSIONE	MODELLO
650	MULTIFUNZIONE	EL	ECM63G

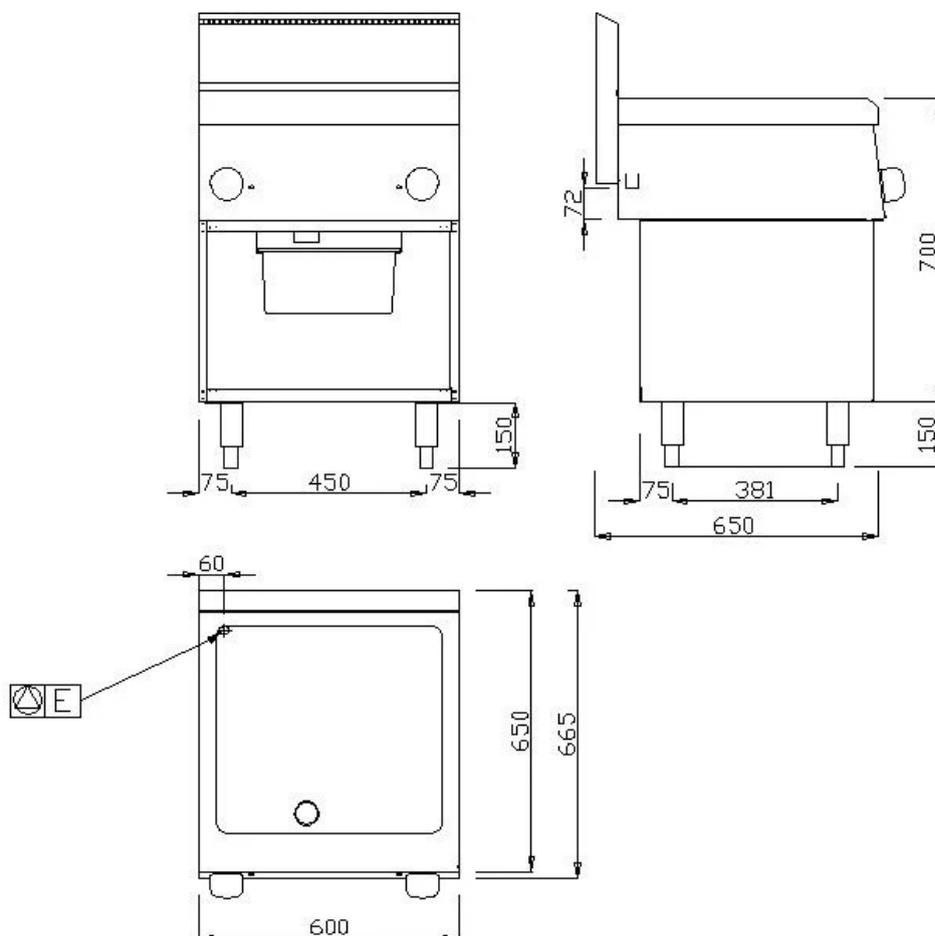
CARATTERISTICHE:

Multifunzione elettrica realizzata in acciaio inox. Vasca in acciaio inox di forma rettangolare con fondo a specchio, capacità 21Lt. Due zone di cottura differenziate. Riscaldamento mediante resistenze corazzate poste sotto la vasca. Termostato per la regolazione della temperatura da 50°C a 300°C. Termostato di sicurezza. Tappo di scarico in dotazione, guida portabacinella e bacinella estraibile. Lampade spia per il controllo del corretto funzionamento dell'apparecchiatura.

ACCESSORI OPTIONAL:

SERIE	FAMIGLIA	VERSIONE	MODELLO
650	MULTIFUNZIONE	EL	ECM63G

SCHEMA DI INSTALLAZIONE



ARRIVO ELETTRICO

400 V

3N



ACQUA FREDDA



ACQUA CALDA



GAS



SCARICO

NOTE PER L'INSTALLATORE:

Tutti gli arrivi acqua e gas dovranno essere previsti di rubinetto di intercettazione o valvola a sfera. Il tubo principale del gas dovrà essere completo di saracinesca di chiusura. Per le tubazioni del gas usare tubi non saldati.

Le tubazioni del gas dovranno essere "incamiciate" dove richiesto dalle vigenti norme. Per tutte le uscita cavo elettrico prevedere interruttore di esclusione e con una scorta cavo in uscita di metri 1,5 (salvo diverse indicazioni in pianta). Le prese elettriche saranno del tipo "TICINO antinfortunistico" (o similare) adatte per ambienti umidi e complete di relativa spina. Prevedere interruttore generale per tutte le alimentazioni elettriche.

I dati riportati sul presente documento sono da ritenersi non vincolanti e relativi alla versione standard.

L'azienda si riserva di apportare modifiche tecniche in qualsiasi momento.