

GRIGLIA ELETTRICA SU VANO A GIORNO

CODICE
BN12100865

MODELLO
1100/90GEW

SERIE
SERIE 1100



CARATTERISTICHE GENERALI

La Serie 1100 offre una gamma completa caratterizzata da eccezionale versatilità e perfetto accoppiamento dei moduli, grazie all'utilizzo della tecnologia del taglio a laser. Con questa serie, è possibile realizzare diverse combinazioni e attrezzare le basi di appoggio con molteplici soluzioni, come blocchi cottura centrali su basi, ponti o persino soluzioni sospese. La struttura è robusta e di design contemporaneo, realizzata in acciaio inossidabile AISI 304 con finitura Scotch Brite. I piani di lavoro hanno uno spessore di 2 mm, tagliati al laser per precisione. I componenti riscaldanti utilizzati sono testati e ad alto rendimento. I piani di appoggio possono essere equipaggiati con forni passanti, armadi caldi, ventilati o neutri, sia a sbalzo che a ponte. Inoltre, è possibile ottenere versioni con zoccolatura.

SPECIFICHE TECNICHE

■ Regolazione della potenza erogata su 6 livelli con termostato di sicurezza e spia di controllo lavoro. ■ Spia luminosa indicante "apparecchiatura sotto tensione". ■ Bacinella amovibile posizionata sotto la griglia per la raccolta dei liquidi di cottura, facilmente

removibile per la pulizia. ■ Cottura effettuata per contatto direttamente sul gruppo resistenze.

■ 2 zone di cottura indipendenti da 5Kw ciascuna

GRIGLIA ELETTRICA SU VANO A GIORNO

CODICE
BN12100865

MODELLO
1100/90GEW

SERIE
SERIE 1100

Technical Information

SPECIFICATION	DATA
MATERIALE	BN12100865
DEFINIZIONE	1100/90GEW GRIGLIA ELETTRICA A/G
LINEA COMMERCIALE	SERIE 1100
PESO NETTO	140.25 Kg
LUNGHEZZA IMBALLO	1280 mm
LARGHEZZA IMBALLO	510 mm
ALTEZZA IMBALLO	1150 mm
VOLUME IMBALLO	1,410 m3
PESO LORDO IMBALLO	165 Kg

GRIGLIA ELETTRICA SU VANO A GIORNO

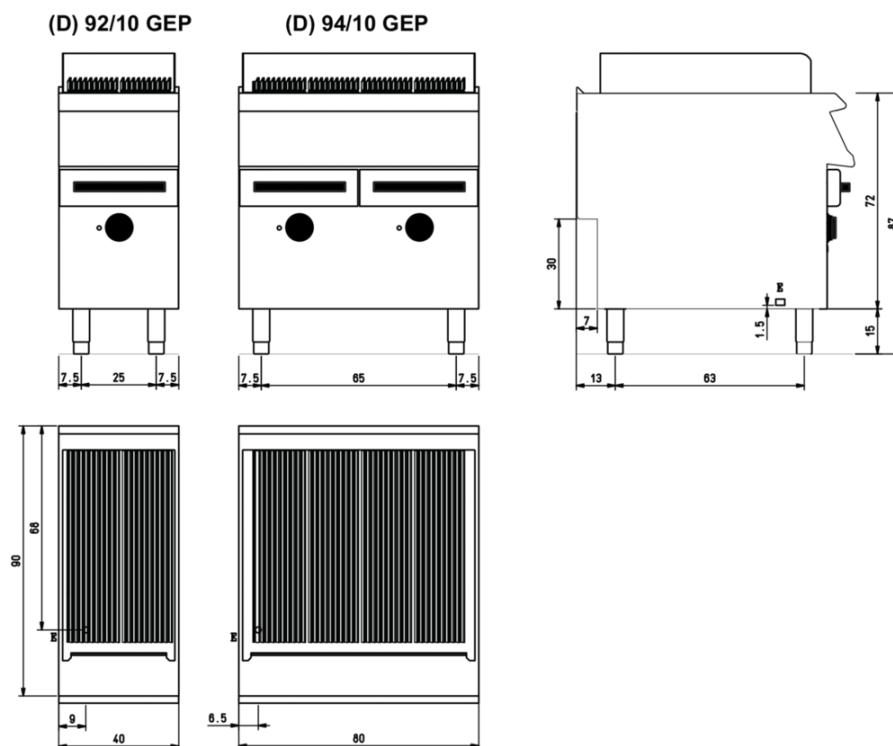
CODICE
BN12100865

MODELLO
1100/90GEW

SERIE
SERIE 1100

SCHEMA DI INSTALLAZIONE - INSTALLATION DIAGRAM - INSTALLATIONSPLAN - SCHÉMA D'INSTALLATION - ESQUEMA DE INSTALACION - INSTALLATIESCHEMA - IINSTALLATIONSRTNINGAR

MISURE IN cm - DIMENSIONS IN cm - ABMESSUNGEN IN cm
MESURES EN cm - MEDIDAS EN cm - MATEN IN cm



Legenda - Legende - Key - Légende - Leyenda - Legenda

E Pressacavo entrata linea elettrica - Stopfbuchse - Electric cable stress relief
Presse étoupe de câble él. - Pisacable - Elektrische kabelwartel