

PLANCHA ELETTRICA - SU VANO

CODICE
BN12101210

MODELLO
1100/100SDPH10E

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

■ Bacinella per la raccolta dei residui di cottura estraibile per una facile pulizia. ■ 4 zone di cottura indipendenti da 4kw ciascuna. ■

Canalina perimetrale per la raccolta grassi ■ La piastra in cromo-molibdeno con possibilità di cottura diretta e indiretta. ■ Temperatura controllata con regolazione termostatica massima regolabile da 50 fino a 400°C.

CODICE
BN12101210

MODELLO
1100/100SDPH10E

SERIE
SERIE 1100

Technical Information

SPECIFICATION	DATA
MATERIALE	BN12101210
DEFINIZIONE	1100/100 SDPH10E PLANCHA ELE AG 100 110
LINEA COMMERCIALE	SERIE 1100
ALIMENTAZIONE	ELETTRICA
DIM. LARGHEZZA	1000 mm
DIM. PRODONDITÀ	1100 mm
DIM. ALTEZZA	870 mm
PESO NETTO	0 Kg
VOLUME (netto)	0.957
LUNGHEZZA IMBALLO	1280 mm
LARGHEZZA IMBALLO	510 mm
ALTEZZA IMBALLO	1150 mm
VOLUME IMBALLO	0,751 m3
PESO LORDO IMBALLO	0 Kg
ALIMENTAZIONE ELETTRICA STANDARD	380-415V 3N
FREQUENZA	50 Hz
POTENZA ELETTRICA	16,000 kW
GRADO IP	IPX4

PLANCHA ELETTRICA - SU VANO

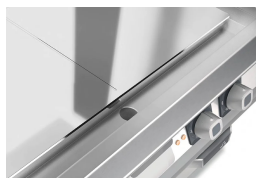
CODICE
BN12101210

MODELLO
1100/100SDPH10E

SERIE
SERIE 1100



4 zone di cottura indipendenti da 4kw ciascuna.



Canalina perimetrale per la raccolta grassi con foro per scarico grassi in bacinella.



La piastra in cromo-molibdeno con possibilità di cottura diretta e indiretta.