

FRY TOP ELETTRICO PIASTRA RIGATA CROMATA SU VANO

CODICE
BN12101147

MODELLO
1100/90FTECR

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

FRY TOP ELETTRICO PIASTRA RIGATA CROMATA SU VANO

CODICE
BN12101147

MODELLO
1100/90FTECR

SERIE
SERIE 1100

Technical Information

| SPECIFICATION | DATA |
|----------------------------------|------------------------------------|
| MATERIALE | BN12101147 |
| DEFINIZIONE | 1100/90 FTEC RIG. FT ELE AG 90 110 |
| LINEA COMMERCIALE | SERIE 1100 |
| ALIMENTAZIONE | ELETTRICA |
| DIM. LARGHEZZA | 900 mm |
| DIM. PRODONDITÀ | 1100 mm |
| DIM. ALTEZZA | 870 mm |
| PESO NETTO | 129 Kg |
| VOLUME (netto) | 0,861 |
| LUNGHEZZA IMBALLO | 1260 mm |
| LARGHEZZA IMBALLO | 1020 mm |
| ALTEZZA IMBALLO | 1100 mm |
| VOLUME IMBALLO | 1,414 m3 |
| PESO LORDO IMBALLO | 155 Kg |
| ALIMENTAZIONE ELETTRICA STANDARD | 380-415V 3N |
| FREQUENZA | 50-60 Hz |
| POTENZA ELETTRICA | 20,000 kW |
| GRADO IP | IPX5 |
| MODELLO CERTIFICATO | 1100/90FTEC |

FRY TOP ELETTRICO PIASTRA RIGATA CROMATA
 SU VANO

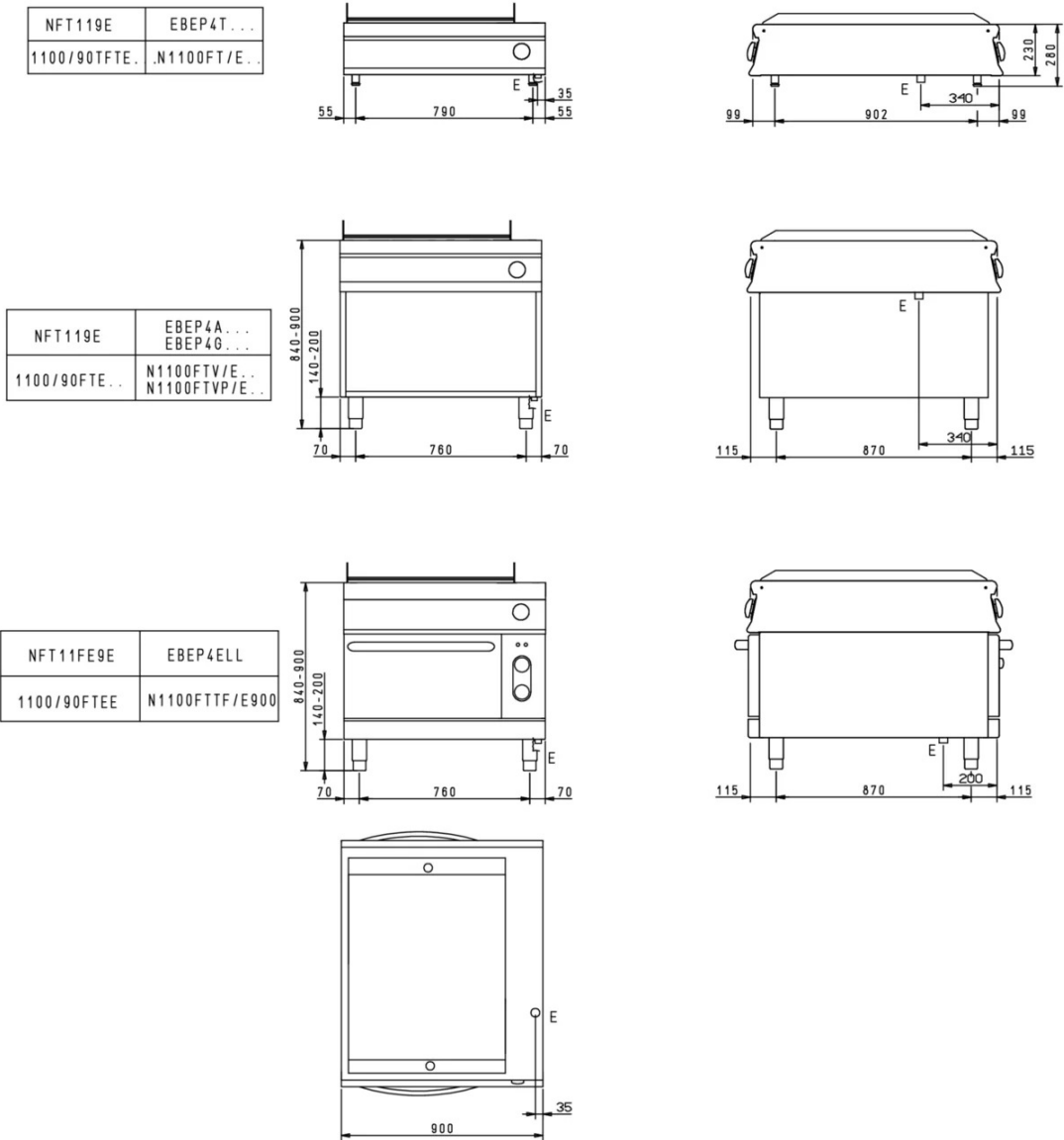
CODICE
 BN12101147

MODELLO
 1100/90FTECR

SERIE
 SERIE 1100

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

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



Legenda - Legende - Key - Legende - Leyenda - Legenda

E Pressacavo entrata linea elettrica - Stopfbuchse
 Electric cable stress relief - Presse etoupr de cable el
 Pisacable - Elektrische kabelwartel

FRY TOP ELETTRICO PIASTRA RIGATA CROMATA SU VANO

CODICE
BN12101147

MODELLO
1100/90FTECR

SERIE
SERIE 1100

ACCESSORI

| CODICE | MODELLO | DESCRIZIONE |
|-----------|--------------|--|
| BN2593510 | 45/110PDX-SX | Porta |
| CR1355719 | CR1355719 | Kit ruote |
| BN2590145 | RUB110 | Rubinetto 45x55x62 65 H |
| BN2593590 | CMF1109 | CORRIMANO FRONTALE |
| BN2592970 | CASS45 | Cassetti per base neutra mod. 45 GN 1/1 h 10 cm 4 cassetti |
| BN2592975 | CASS90 | Cassetti per base neutra mod. 90 GN 1/1 h 10 cm 8 cassetti |
| CR1011759 | NZA90 | ZOCCOLATURA FRONTALE - MODULO 900 |
| CR1011809 | NZL110 | ZOCCOLO LATERALE PASSANTE |