

ELEKTRO-KIPPBRATPFANNE 120 LT AUTOMATIK KIPPVORRICHTUNG - EISEN-TIEGEL

Project
Rev.:
Zone:
Location:



CODICE
CR1018239T4W

MODELLO
QT90BR/EM121-T4W

SERIE
BARON 4.0

ALLGEMEINE MERKMALE

Auf dem soliden Fundament der Baron-Tradition steht die neue Küche Queen 4.0, die noch praktischer, noch besser ausgestattet und noch technologischer ist.

Eine Evolution in der Profiküche.

Queen 4.0 ist bis ins kleinste Detail perfekt durchdacht, um alle Vorbereitungs-, Koch-, Aufräum- und Reinigungsaufgaben in der Küche zu beschleunigen und zu vereinfachen und Sie bei Ihrer täglichen Arbeit als echte Verbündete zu unterstützen.



TECHNISCHE DATEN

Außenschalen und Füße aus Edelstahl.
Arbeits Tisch höhenverstellbar von 840 bis 900 mm.
Platten mit 2 mm Dicke.
Erhältlich mit Tanks aus Eisen und Edelstahl.
Robuste, doppelwandige, selbstausgleichende Deckel aus rostfreiem Stahl zur Reduzierung des Wärmeverlustes.
Wasserbefüllung über Magnetventil.
Die Gartemperatur wird durch einen Thermostat mit einer Einstellung von 100 bis 280°C geregelt.
Beheizung über gepanzerte Incoloy-Heizelemente.
Kipptank mit großem Radius.

Geräte, die nach der Niederspannungsrichtlinie 2014/35/EU gemäß dem internationalen CB-Schema zertifiziert sind.

Dank der durch spezielle Tests erlangten Strahlwasserschutz-Zertifizierung (IPX5) können die Knöpfe und Unterknöpfe am Ende des Arbeitstages gewaschen werden, ohne die Funktionalität und Sicherheit zu beeinträchtigen.

Die vordere Leiste ist ein bequemer Halt für den Koch; sie hält einen sicheren Abstand zur Arbeitsfläche und schützt so vor versehentlichen Zusammenstößen mit dem, was auf der Arbeitsfläche liegt, und gleichzeitig mit den Griffen.

ELEKTRO-KIPPBRATPFANNE 120 LT AUTOMATIK KIPVORRICHTUNG - EISEN-TIEGEL

Project
Rev.:
Zone:
Location:



CODICE
CR1018239T4W

MODELLO
QT90BR/EM121-T4W

SERIE
BARON 4.0

Technische Informationen

| SPEZIFIKATION | DATA |
|---------------------------|--|
| MATERIAL | CR1018239T4W |
| DEFINITION | QT90BR/ EM121-T4W BRASIERA EL.M120 MOT.FERRO |
| KOMMERZIELLE LINIE | QUEEN |
| SUPPLY | ELEKTROTECHNIK |
| DIM. BREITE | 1200 mm |
| DIM. PRODUKTIVITÄT | 900 mm |
| DIM. HÖHE | 870 mm |
| NETTOGEWICHT | 187 Kg |
| VOLUMEN (netto) | 0.94 |
| LÄNGE DES PAKETS | 1260 mm |
| BREITE DES PAKETS | 1020 mm |
| VERPACKUNGSHÖHE | 1150 mm |
| VERPACKUNGSVOLUMEN | 1,478 m3 |
| BRUTTO-VERPACKUNGSGEWICHT | 215 Kg |
| STANDARD-STROMVERSORGUNG | 380-415V 3N |
| FREQUENZ | 50-60 Hz |
| ELEKTRISCHE LEISTUNG | 13.5 kW |
| IP-GRAD | IPX5 |
| KAPAZITÄT | 120 |
| ZERTIFIZIERTES MODELL | Q90BR/EM121 |

ELEKTRO-KIPPBRATPFANNE 120 LT AUTOMATIK KIPPVORRICHTUNG - EISEN-TIEGEL

Project
Rev.:
Zone:
Location:



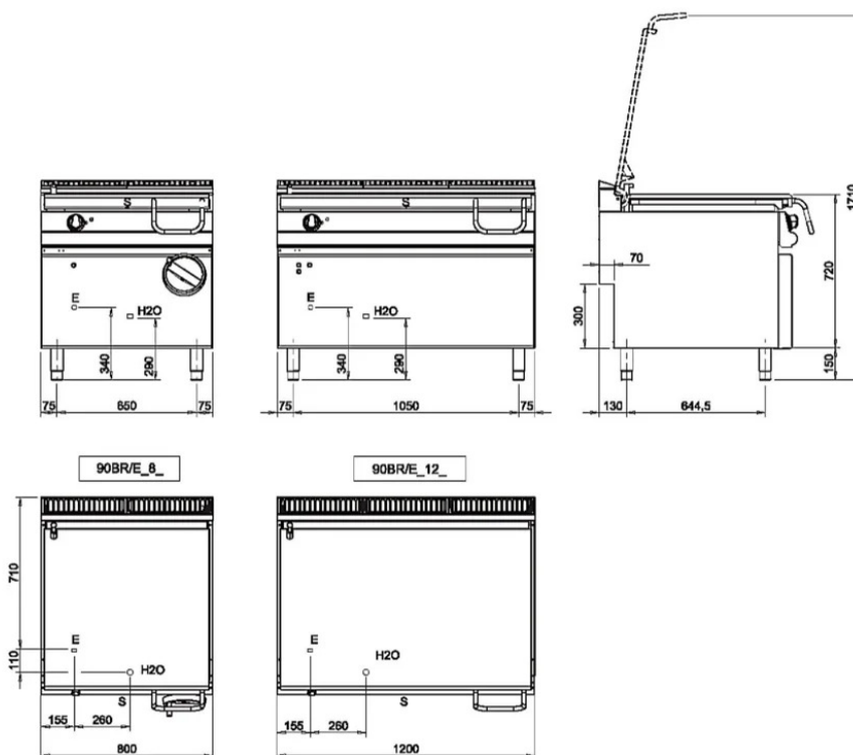
CODICE
CR1018239T4W

MODELLO
QT90BR/EM121-T4W

SERIE
BARON 4.0

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 - Légende - Leyenda - Legend

- E** Pressacavo entrata linea elettrica - Stopfbuchse - Electric cable stress relief
Presse étoupe de câble él. - Pisacable - Elektrische kabelwartel
- H2O** Attacco arrivo acqua - Wasseranschluss - Water inlet
Arrivée eau - Union de agua - Wateraansluiting
EN ISO 228-1 G 3/4
- S** Scarico vasca - Wannenabflussrohr - Pan outlet
Vidange du bac - Descarga cuba - Water toevoer