

FRY TOP ELETTRICO PIASTRA LISCIA AISI 430 SU VANO A GIORNO

Project
Rev.:
Zone:
Location:



CODICE
CR1350809T4W

MODELLO
QT90FTV/E1203-T4W

SERIE
BARON 4.0

CARATTERISTICHE GENERALI

Dalle solide basi della tradizione Baron, nasce la nuova cucina Queen 4.0, ancora più pratica, più accessoriata, più tecnologica. Un'evoluzione nell'ambito delle cucine professionali. Queen 4.0 è perfettamente studiata nei dettagli per velocizzare e semplificare ogni operazione di preparazione, cottura, riordino, pulizia in cucina e affiancarti ogni giorno come un vero alleato del tuo lavoro.



SPECIFICHE TECNICHE

Rivestimenti esterni e piedini in acciaio INOX.
Altezza del piano di lavoro regolabile da 840 a 900 mm.
Piastra di cottura spessore 15 mm totalmente indipendente dal piano.
Ampia canalina allagabile lungo tutto il perimetro della piastra per la raccolta dei residui di cottura, inclinata verso il fronte per il deflussi dei liquidi nell'ampio cassetto.
Piastre di cottura realizzate con superficie satinata e superficie rivestita con ferro dolce, acciaio AISI430 o cromo duro lucido, tutte disponibili nella versione liscia, mista o rigate.
Cassetto di raccolta grassi di grandi dimensioni.
Dimensioni moduli: 40,60,80
Nei moduli larghezza 120 la piastra di cottura è ribassata rispetto al piano di 40 mm e inclinata di 10mm verso il fronte macchina.
Versione elettrica: riscaldamento per mezzo di resistenze corazzate in incoloy.
Temperatura di cottura controllata termostaticamente e regolabile da 110 a 280°C.
Termostato di sicurezza.

Piastra saldata al piano che garantisce una zona di cottura più ampia ed elimina zone di accumulo sporco.

Piastra con resistenze corazzate in incoloy poste sotto il fondo per cuocere con uniformità di temperatura.

Piastra in AISI430.

Raccolta dati, monitoraggio funzionamento, controllo remoto sono solo alcune delle possibilità che la connettività mette a tua disposizione.

Attrezzatura certificata per direttiva bassa tensione 2014/35/EU secondo lo schema internazionale CB.

Grazie alla certificazione di impermeabilità ai getti d'acqua (IPX5) ottenuta attraverso test specifici, manopole e sottomanopole possono essere lavate a fine giornata di lavoro, senza comprometterne la funzionalità e la sicurezza.

La barra frontale è un punto di appoggio confortevole per il cuoco; permette di rimanere alla giusta distanza di sicurezza dal piano di lavoro e quindi protegge da urti accidentali con quanto appoggiato sui piani e allo stesso tempo anche le manopole.

FRY TOP ELETTRICO PIASTRA LISCIA AISI 430 SU VANO A GIORNO

Project
Rev.:
Zone:
Location:



CODICE
CR1350809T4W

MODELLO
QT90FTV/E1203-T4W

SERIE
BARON 4.0

Technical Information

SPECIFICATION	DATA
MATERIALE	CR1350809T4W
ALIMENTAZIONE	ELETTRICA
DIM. LARGHEZZA	120 mm
DIM. PRODONDITÀ	900 mm
DIM. ALTEZZA	870 mm
ALIMENTAZIONE ELETTRICA STANDARD	380-415V 3N
POTENZA ELETTRICA	16.2 kW

FRY TOP ELETTRICO PIASTRA LISCIA AISI 430 SU VANO A GIORNO

Project
Rev.:
Zone:
Location:



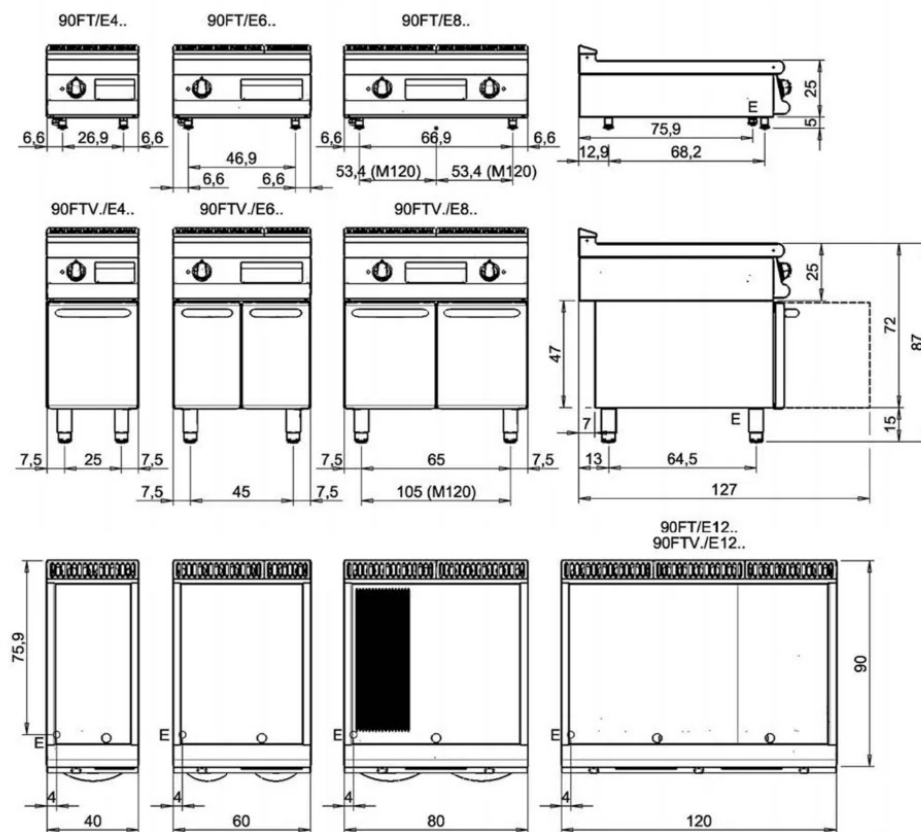
CODICE
CR1350809T4W

MODELLO
QT90FTV/E1203-T4W

SERIE
BARON 4.0

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 - DIMENSIONES EN cm



Legenda - Legende - Key - Légende - Leyenda - Legenda - Legenda	
E Pressacavo entrata linea elettrica - Stopfbuchse - Electric cable stress relief - Presse étoupe de câble él - Pisacable - Elektrische kabelwartel - Entrada cabo eléctrico	G Arrivo gas - Gasanschluss - Gas connection - Arrivée gaz - Union de gas - Gasaansluiting - Ligação gás
S Attacco scarico acqua - Wasserablauf - Water outlet - Vidange de l'eau - Desaguadero - Wateraftapaansluiting - Junção descarga água	H20 Arrivo acqua - Wasseranschluss - Water inlet - Arrivée eau - Union de água - Wateraansluiting - Junção alimentação água
S1 Scarico vasca - Wannenabflussrohr - Pan outlet - Vidange du bac - Descarga cuba - Water toevoer - Descarga da cuba	A1 = Calda - Heiss - Warm - Chaude - Caliente - Warm - Morno
S2 Valvola di depressione - Anti-depression valve - Unterdruck ventili - Soupape de dépression - Válvula de depresión - Onderdrukkelep - Válvula de depressão	A2 = Fredda - Kalt - Cold - Froid - Fria - Koude - Frio
S3 Scarico acqua intercapedine - Wasserablauf Zwischenraum - Jacket water drain Evacuation eau double envelope - Descarga de água interstícios - Afvoer water tussenruimte - Descarga de água na marmitta com Sistema de aquecimento indirecto	
S4 Scarico - Abflussrohr - Drain - Tuyau d'évacuation - Tubo de drenaje - Aftapbuis - Tubulação de dreno	L Rubinetto di livello - Level tap - Wasserhahn - Robinet de niveau - Grifo de nivel - Niveaakraan - Torneira de nível

FRY TOP ELETTRICO PIASTRA LISCIA AISI 430 SU VANO A GIORNO

Project
Rev.:
Zone:
Location:



CODICE
CR1350809T4W

MODELLO
QT90FTV/E1203-T4W

SERIE
BARON 4.0

PRODUCT'S RANGE PLUS



Disponibile come accessorio, il tubo per scarico continuo permette di smaltire i residui in un recipiente esterno.



Versione predisposta per connettibilità industria 4.0.



Controllo del livello di potenza mediante schermo touch e regolazione con manopola ergonomica



Possibilità di regolazione di 2 timer per il controllo delle cotture. Un segnale acustico avvisa l'operatore al termine del tempo impostato.



Il design della piastra rigata garantisce la pulizia fino a fine piastra



Taglio termico che agevola l'utilizzatore e i macchinari adiacenti.



Piastra non saldata per velocizzare gli interventi di manutenzione e le eventuali sostituzioni in utenza.



Disponibile come accessorio il kit erogatore acqua

FRY TOP ELETTRICO PIASTRA LISCIA AISI 430 SU VANO A GIORNO

Project
Rev.:
Zone:
Location:



CODICE
CR1350809T4W

MODELLO
QT90FTV/E1203-T4W

SERIE
BARON 4.0

PRODUCT'S RANGE PLUS



Temperatura di cottura uniforme su tutta la piastra. Ottimizzando il calore nell'area di cottura e aumentando il comfort degli operatori in cucina.



Capiente cassetto raccogli grassi con capacità del intero volume della canalina perimetrale.



Tappo troppo pieno in inox, fornito di serie per la gestione dell'allagamento della canalina.



Predisposizione per sonda al cuore, per un controllo di cottura sempre maggiore. Il raggiungimento della temperatura al cuore impostata è segnalato da un segnale acustico.



Piastra non saldata al piano macchina con ottimizzazione dei punti strutturali sottoposti a stress termici.



Canalina allagabile per la raccolta dei residui di cottura su tutto il perimetro della piastra pulizia facilitata, e migliore mantenimento dell'umidità dei cibi in cottura.

FRY TOP ELETTRICO PIASTRA LISCIA AISI 430 SU VANO A GIORNO

Project
Rev.:
Zone:
Location:



CODICE
CR1350809T4W

MODELLO
QT90FTV/E1203-T4W

SERIE
BARON 4.0

ACCESSORI

CODICE	MODELLO	DESCRIZIONE
CR0957610	90XFTP12	Alzatina paraspruzzi 90cm M120
CR0592079	NXFTC4	Cassetto pulizia piastra fry top M40-M120
CR0592089	NXFTC6/8	Cassetto pulizia piastra fry top M40-M60-M80-M120
CR1354989	PRPC	Raschietto pulizia piastra liscia - cromata
CR1356399	RPR	Raschietto piastra cromata rigata
CR1357499	4.0IOTPRO	Abbonamento PRO - Cloud
CR1357479	4.0IOTENTRY	Abbonamento ENTRY - Cloud
CR1354999	PKLR	Lame di ricambio (10PCS)
CR0592060	NXFTT	TAPPO PER PULIZIA PLANCHA