

PENTOLA ELETTRICA RISCALDAMENTO DIRETTO - 150 LT

Project
Rev.:
Zone:
Location:



CODICE
CR1018109T4W

MODELLO
QT90PF/ED150-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.
Piani con spessore 2 mm
Vasche in acciaio inox AISI 304 con fondo in AISI 316.
Carico acqua per mezzo di 2 elettrovalvole, con possibilità di effettuare il carico di acqua fredda o calda.
Scarico frontale per mezzo di rubinettoni da 2" in ottone cromato.
Versione elettrica indiretta: riscaldamento con 2 gruppi di resistenze corazzate posizionate internamente alla intercapedine.
Versione elettrica diretta: riscaldamento per mezzo di 3 resistenze in acciaio inossidabile posizionate esternamente sul fondo del recipiente.

Vasca in acciaio inox con fondo in AISI 316

Possibilità di carico acqua calda o fredda

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.

PENTOLA ELETTRICA RISCALDAMENTO DIRETTO - 150 LT

Project
Rev.:
Zone:
Location:



CODICE
CR1018109T4W

MODELLO
QT90PF/ED150-T4W

SERIE
BARON 4.0

Technical Information

SPECIFICATION	DATA
MATERIALE	CR1018109T4W
ALIMENTAZIONE	ELETTRICA
DIM. LARGHEZZA	800 mm
DIM. PRODONDITÀ	900 mm
DIM. ALTEZZA	870 mm
ALIMENTAZIONE ELETTRICA STANDARD	380-415V 3N
POTENZA ELETTRICA	12 kW
CAPACITÀ	150

PENTOLA ELETTRICA RISCALDAMENTO DIRETTO - 150 LT

Project
Rev.:
Zone:
Location:



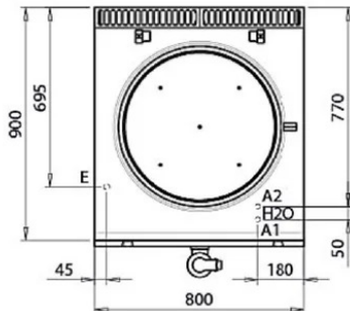
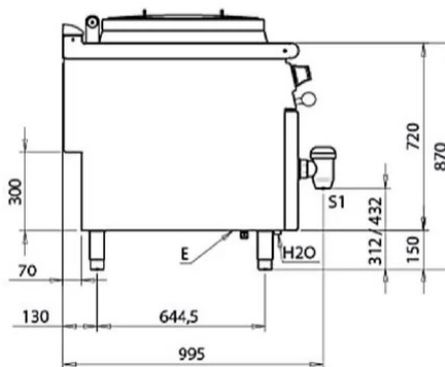
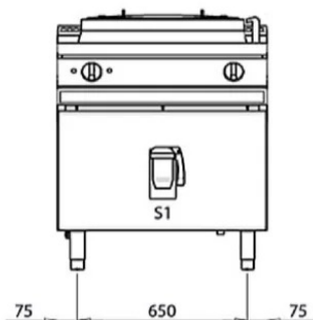
CODICE
CR1018109T4W

MODELLO
QT90PF/ED150-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



Q90PF/ED...

Legenda - Legende - Key - Légende - Leyenda - Legenda

- H20 Attacchi arrivo acqua - Wasseranschluss - Water inlet - Arrivée eau - Union de agua - Wateraansluiting
- A1 = Calda - Heiss - Warm - Chaude - Caliente - Warm EN ISO 228-1 G 3/4
- A2 = Fredda - Kalt - Cold - Froid - Fria - Koude EN ISO 228-1 G 3/4
- E Pressacavo entrata linea elettrica - Sopfbuchse - Electric cable stress relief
Presse étoupe de câble él. - Elektrische kabelwartel
- S1 Scarico acqua - Wasserablauf - Water outlet - Vidange de l'eau - Desaguadero -
Waterafwaansluiting 2"

PENTOLA ELETTRICA RISCALDAMENTO DIRETTO - 150 LT

Project
Rev.:
Zone:
Location:



CODICE
CR1018109T4W

MODELLO
QT90PF/ED150-T4W

SERIE
BARON 4.0

PRODUCT'S RANGE PLUS



Vasca in acciaio inox con fondo in aisi 316



Possibilità di carico acqua calda o fredda



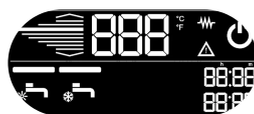
Versione predisposta per connettibilità industria 4.0.



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



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



Possibilità di carico acqua calda o fredda



Pentole indirette con valvola di scarico automatico condensa intercapedine
La valvola ha una doppia funzione
- ricarica la pressione all'interno dell'intercapedine
- permette lo scarico automatico condensa acqua

PENTOLA ELETTRICA RISCALDAMENTO DIRETTO - 150 LT

Project
Rev.:
Zone:
Location:



CODICE
CR1018109T4W

MODELLO
QT90PF/ED150-T4W

SERIE
BARON 4.0

ACCESSORI

CODICE	MODELLO	DESCRIZIONE
MA97347000	9C5	CESTO COLAPASTA
MA97348000	9CV5	CESTO COLAVERDURE PER PENTOLA
MA97350900	9C10	CESTO COLAPASTA
MA97351000	9C15	CESTO COLAPASTA
MA97352000	9CV10	CESTO COLAVERDURE PER PENTOLA
MA97353000	9CV15	CESTO COLAVERDURE PER PENTOLA
MA97354000	9-I10	IMBUTO PER SCARICO PENTOLA
MA97355000	9-I15	IMBUTO PER SCARICO PENTOLA
CR1357499	4.0IOTPRO	Abbonamento PRO - Cloud
CR1357479	4.0IOTENTRY	Abbonamento ENTRY - Cloud
MA97349000	9-I5	IMBUTO PER SCARICO PENTOLA-50 Lt. FORI Ø 10-15-36 MM