

## Cucine ad alta produttività Brasiera automatica ribaltabile a gas con mescolatore - vasca 150 lt

ARTICOLO N° \_\_\_\_\_

MODELLO N° \_\_\_\_\_

NOME \_\_\_\_\_

SIS # \_\_\_\_\_

AIA # \_\_\_\_\_



### Cucine ad alta produttività

#### Brasiera automatica ribaltabile a gas con mescolatore - vasca 150 lt

291222 (BRG180)

Brasiera automatica ribaltabile  
con mescolatore - vasca 180  
litri - capacità utile 150 lt - gas

### Descrizione

#### Articolo N°

Costruzione completamente in acciaio inox 304 AISI.  
Spessore struttura portante 30/10, pareti vasca 20/10, fondo termodiffusore 20 mm.  
Coperchio autoportante e bilanciato fissato su cerniere in acciaio inox.  
Sistema di mescolamento continuo a velocità regolabile con possibilità di inversione del moto azionato da centralina oleodinamica.  
Mescolatore dotato di pale in acciaio armonico e teflon.  
Ribaltamento e ritorno della vasca mediante sistema oleodinamico con dispositivo di sicurezza.  
Comandi incavati nel cruscotto.  
Riscaldamento a gas mediante speciali bruciatori.  
Temperatura di funzionamento 120/220 °C.  
Capacità vasca: 180 lt. nominali, 150 lt. effettivi.

Approvazione: \_\_\_\_\_

### Caratteristiche e benefici

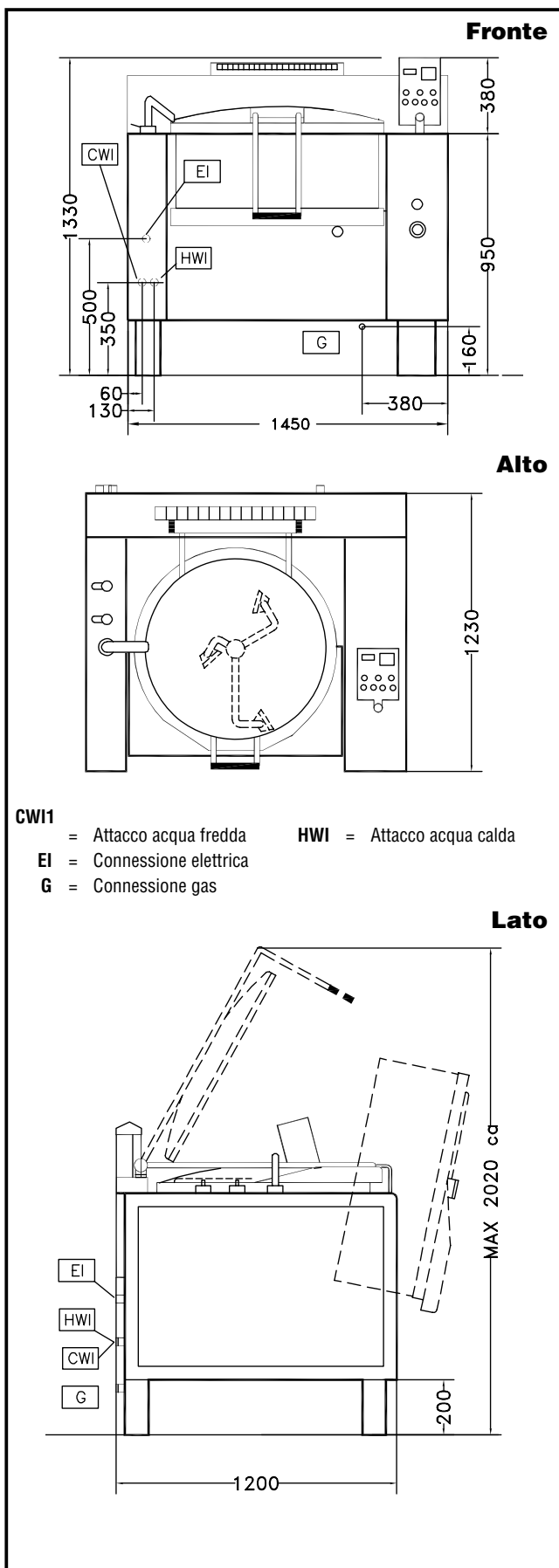
- Certificazione di protezione: grado IPX5.
- In conformità dei principali enti di certificazione internazionali e marchio CE.
- Un dispositivo di sicurezza spegne l'alimentazione durante il ribaltamento della vasca.
- Mescolatore con velocità regolabile e inversione del senso di rotazione.
- Coperchio bilanciato con apertura laterale.
- Riscaldamento con regolazione simmostatica e timer digitale.
- Predisposto per il collegamento al sistema di controllo integrato HACCP.
- Mescolatore progettato in modo che la brasiera possa funzionare anche quando il coperchio è aperto.
- Comandi ad incasso, per una maggior protezione.
- Pannello di controllo con regolatore elettronico della temperatura, timer elettronico, comando a pulsante per il ribaltamento e ritorno della vasca, selettore di caricamento acqua e regolatore di velocità del mescolatore.
- Caricamento dell'acqua tramite elettrovalvola comandata da una pulsantiera.
- Sollevatore cestello elettromeccanico a bassa tensione (24 Volt) per garantire affidabilità e un elevato standard di sicurezza e una notevole riduzione della rumorosità.

### Costruzione

- La macchina può essere posizionata a muro.
- Vasca in acciaio inox AISI 304 e fondo di 18 mm di spessore.
- Pannelli esterni in acciaio inox AISI 304.
- Camera di combustione e motore mescolatore integrati con la vasca.
- Dotato di valvola elettronica per il controllo della fiamma e accensione automatica.
- Il bruciatore atmosferico fornisce un'eccellente distribuzione del calore.
- Mescolatore dotato di bracci in acciaio armonico e lame in teflon per una maggiore durata e efficacia nel raschiamento del fondo.

### Accessori opzionali

- Carrello con vasca estraibile e sollevabile PNC 922403



- CWI1** = Attacco acqua fredda      **HWI** = Attacco acqua calda  
**EI** = Connessione elettrica  
**G** = Connessione gas

### Elettrico

Tensione di alimentazione:	
291222 (BRG180)	400 V/3N ph/50 Hz
Potenza installata	1.6 kW

### Informazioni chiave

Temperatura MIN:	120 °C
Temperatura MAX:	220 °C
Dimensioni esterne, altezza:	1095 mm
Dimensioni esterne, profondità:	1250 mm
Peso netto:	679 kg
Capacità netta contenitore:	150 lt
Meccanismo di inclinazione	Automatico