

## Produci con noi birra artigianale di **alta qualità!**

### IMPIANTI PER LA PRODUZIONE DI BIRRA ARTIGIANALE

Grazie alla lunga esperienza maturata nel settore alimentare, da alcuni anni grazie all'aiuto di esperti ci siamo avvicinati al mondo della birra. Dopo accurate sperimentazioni è nato MASTROBIRRAIO, l'impianto ideale per produrre la birra artigianale, una bevanda naturale, sana e gustosa che ha riscosso grande successo in tutto il mondo.

L'impianto è realizzato completamente in acciaio inox Aisi304, a richiesta possiamo rivestire delle parti in rame ed ottone. MASTROBIRRAIO soddisfa le esigenze più diverse (dall' hobbista alla clientela professionale). A tal fine è stata creata una serie con alimentazione a vapore ed un'altra con alimentazione elettrica.



## "MASTROBIRRAIO" A VAPORE

### "MASTROBIRRAIO" A VAPORE (Professionisti)

Un metodo tradizionale per produrre la birra artigianale comporta l'utilizzo in una sala cottura di un sistema di riscaldamento basato sul vapore. Gli impianti della gamma a vapore sono:

- MB 250 VP: capacità 250 Lt.
- MB 500 VP: capacità 500 Lt.
- MB 1000 VP: capacità 1000 Lt.
- MB 1500 VP: capacità 1500 Lt.
- MB 2000 VP: capacità 2000 Lt.
- MB 2500 VP: capacità 2500 Lt.
- MB 3000 VP: capacità 3000 Lt.

#### Componenti base:

- Tino ammostatore
- Tino di filtrazione
- Tino whirlpool
- Serbatoio accumulo acqua calda
- Tubazione di collegamento
- Quadro di programmazione
- Passerella e scala

#### Optionals:

- Gruppo frigo con scambiatore a piastre
- Ctp di lavaggio con due tini
- Dispositivo di ossigenazione
- Pedana in acciaio inox Aisi 304
- Generatore di vapore - Caldaia
- Kit addolcitore acqua
- Kit accessori per vapore
- Mulino 150 Kg./h
- Mulino 300 Kg./h
- Rivestimento in rame



## "MASTROBIRRAIO" ELETTRICO

### "MASTROBIRRAIO" ELETTRICO (Hobbisti)

Un metodo innovativo e più economico per produrre la birra artigianale comporta l'utilizzo di un sistema di riscaldamento elettrico. Gli impianti della gamma elettrica sono:

- MB 50 EL: capacità 50 Lt. - 220V - 1,5 kW
- MB 150 EL: capacità 150 Lt. - 380V - 8,0 kW
- MB 250 EL: capacità 250 Lt. - 380V - 17,0 kW

#### Componenti base:

- Tino per ammostatura e filtro trebbie
- Tino bollitore
- Tino whirlpool
- Serbatoio accumulo acqua calda
- Tubazione di collegamento
- Quadro di programmazione
- Serpentina di raffreddamento

#### Optionals:

- Contaltri birra digitale
- Dispositivo di ossigenazione
- Contenitore per fermentazione
- Mulino 60 Kg./h
- Rivestimento in rame

