

## → Distributori di caffè e the filtrati

### 211106 >

- Risparmio energetico attraverso la doppia parete (30%).
- Corpo ed interno in acciaio inox.
- Manici in acciaio inox rivestiti in silicone antiscivolo.
- Colatoio in acciaio inox.
- Indicatore di livello.

### 211403 >

- Risparmio energetico attraverso la doppia parete (20%).
- Corpo ed interno in acciaio inox.
- Manici in acciaio inox rivestiti in silicone antiscivolo.
- Colatoio in acciaio inox.
- Indicatore di livello.
- Controllo termostatico della temperatura fino a 100°C
- Resistenze sul fondo
- Facile accesso per la pulizia
- Non adatto alla preparazione di cioccolata calda



9  
litri



HI211403

6  
litri



HI21106

Codice	Descrizione	Capacità litri	Dimensioni mm	Potenza W	Alimentazione V/Hz/fase
HI21106	Distributore termico a doppia parete per caffè	6	Ø 241 x 480	1500	230/50/1
HI211403	Distributore termico a doppia parete per bevande	9	Ø 241 x 480	2400	230/50/1

## → Produttori per la distribuzione di acqua calda

Unico nel suo genere, è in grado di produrre in pochi minuti acqua calda a ciclo continuo alla temperatura di 90° circa per la preparazione di the, infusi, preparati solubili ecc.

- Costruito in acciaio inox 18/10.
- Completamente automatico, pratico, funzionale e di semplice uso.
- Regolazione termostatica della temperatura.
- Entrata automatica dell'acqua regolata da float switch.
- Alimentazione idrica: attacco G 3/4



10  
litri



Codice	Descrizione	Modello	Cap. litri	Preriscaldam. min	Prod. acqua calda litri/minuto	Q.tà max acqua prelevabile litri	L x P x H mm	Peso Kg	Pot. W	Alimentaz. V/Hz/fase
CA005BM500	Hot Water Urn	HWU.10	10	30	2	7,7	336 x 440 x 576	10	2400	230/50/1

## Contenitori bagnomaria per la produzione e la distribuzione di bevande

10x3 litri



### GRUPPO ALBERGHIERO TRIPLO

Composto da 3 contenitori bagnomaria da 10 litri completamente indipendenti.

Per preparare, scaldare e distribuire qualsiasi bevanda. Particolarmente indicato per il latte. Sistema di riscaldamento a bagnomaria. Regolazione termostatica della temperatura. Alimentazione idrica: attacco G 3/4.

Composto da 3 contenitori, indipendenti tra loro e muniti di erogatori propri, con possibilità di farli funzionare contemporaneamente e/o singolarmente. Ogni contenitore è formato da una caldaia esterna fissa e da una interna estraibile. Tempo di riscaldamento: 50 minuti con entrata di acqua fredda da intendersi da macchina spenta.

Codice	Descrizione	Modello	Capacità litri	Produzione	L x P x H mm	Peso Kg	Potenza kW	Alimentazione V/Hz/fase
CA005BM110	Gruppo alberghiero triplo	BMT.10	10+10+10	150 tazze da 200 cc.	895 x 460 x 630	24	4,5	400/50/3

## Gruppi alberghieri per produzione e distribuzione bevande

### GRUPPO ALBERGHIERO TRIPLO

- Apparecchio completo per la preparazione, conservazione e distribuzione delle bevande per la prima colazione.
- Composto da 3 differenti apparecchiature completamente indipendenti: una macchina per caffè e the Termorapid, un Produttore di Acqua Calda ed un Contenitore Bagnomaria per il latte.
- Costruito in acciaio inox 18/10 a funzionamento automatico.
- Regolazione termostatica della temperatura.
- Alimentazione idrica automatica: attacco G 3/4.

20 litri



Ideali per la prima colazione

Codice	Descrizione	Modello	Produzione	L x P x H mm	Peso Kg	Potenza kW	Alimentazione V/Hz/fase
CA002GAT020	Gruppo alberghiero triplo	GAT.9	9 litri - 90 tazze da 100 cc di caffè [1 ogni 2 min di acqua calda a ciclo continuo] - 10 litri di latte - 50 tazze da 200 cc.	740 x 460 x 630	28	6,2	400/50/3