CONTENITORE BAGNOMARIA DOPPIO

Costruito completamente in acciaio inox, è una soluzione robusta, essenziale ed affidabile che



- **ECCELLENTE QUALITÀ DEL PRODOTTO**
 - SEMPLICITÀ





Utilizzo di prodotti naturali.

Ecosostenibile.

- Il mod.BMD. è composto da n.2 pratiche unità indipendenti per conservare ed erogare la bevanda calda simultaneamente e/o in tempi alterni, ottimizzando il servizio.
- Riscaldamento e mantenimento a temperatura del latte, grazie al nostro particolare sistema Bagnomaria che mantiene intatti il gusto e le caratteristiche organolettiche del prodotto nel
- Regolazione termostatica della temperatura.
- Caldaia interiore estraibile per il lavaggio in lavastoviglie.

garantisce performance ottimali e durevoli nel tempo.

- Gruppo Erogatore anti-drip completamente smontabile e sanificabile in tutti i suoi componenti.
- Gruppo Erogatore a due posizioni: erogazione controllata per piccole quantità, bloccata per quantità maggiori.
- Unità compatta ed essenziale per ottimizzarne sia l'utilizzo che la fase di pulizia in tutte le sue parti.
- Grazie alla doppia caldaia in acciaio inox si ottiene un risparmio di energia sia nel riscaldamento che nel mantenimento del prodotto.
- Prelievo delle quantità necessarie.
- Di facile uso, pulizia e manutenzione.
- CE
- MOCA
- UNI EN ISO 9001:2015



Caratteristiche Tecniche:

Capacità 5, 10, 20, 30 e 50 litri. Non necessita di attacco fisso alla rete idrica. Dotata di Rubinetto di carico Bagnomaria: attacco G 3/4. Non necessita di scarico. Si consiglia l'uso di acqua depurata.

Visore di livello dell'acqua del Bagnomaria.

Su richiesta possibilità di personalizzare e/o accessoriare i vari modelli con: zampe di leone, basamento, cassetto raccogligocce, voltaggio non di serie e/o customizzazione.

Immagine	Codice	Modello	Capacità		Tempi di Pre- riscaldamento- *: con entrata di acqua	N° tazze (100 cc)	Altezza Rubinetto	Voltaggio	Potenza max assorbit	Ingombro (LxPxH)
			Max.	Min.	fredda.	(11 17	114111111111111111111111111111111111111		a	(2/1////)
Nod BMO-19	005BM060	BMD.5	1+1 l	5+5 l	50 min	25+25	172	230 V ~	1,8 kW	460x390x513 mm
	005BM070	BMD.10	1+1	10+10 l	50 min	50+50	242	230 V ~	3 kW	740x460x630 mm
	005BM080	BMD.20	3+3 l	20+20 l	60 min	100+100	211	400 V 3N~	4,8 kW	892x610x672 mm
	005BM090	BMD.50	5+5 l	47,5+47,5 l	45 min	150+150	233	400 V 3N~	9,6 kW	1086x650x877 mm