





## MACCHINA DA CAFFÈ E TÈ TERMORAPID

mod. **T.3** mod. **TC.3** 

# MACCHINA DA CAFFÈ & TÈ TERMORAPID

La **MACCHINA DA CAFFÈ E TÈ TERMORAPID CAMURRI** permette la produzione, la distribuzione ed il mantenimento a temperatura di caffè e tè.

Il **Brevetto Camurri** permette di ottenere un'eccellente qualità di caffè in tempi brevi con un notevole risparmio di materia prima rispetto ai sistemi tradizionali. Ideale per risolvere tutte le richieste di funzionalità di un moderno servizio di caffetteria, per l'industria alimentare: dove la quantità, il risparmio di tempo, personale e di materia prima sono indispensabili.

La **Macchina da Caffè & Tè Termorapid Camurri** è ideale per strutture alberghiere, villaggi turistici, spa, golf club, self-service, mense, ospedali, collettività in genere, industrie dolciarie, del gelato e delle bibite (energy e soft drinks).









# MACCHINA PER CAFFÈ & TÈ TERMORAPID



- Unità professionale costruita completamente in acciaio inox.
- Soluzione robusta, essenziale ed affidabile per performance ottimali e durevoli nel tempo.
- Ecosostenibile.



**DEL PRODOTTO** 

- Produzione, conservazione ed erogazione del prodotto in un unico contenitore.
- Modulo Filtro con rete di filtraggio completamente in acciaio inox.
- La Macchina per Caffè & Tè Termorapid Camurri grazie al Sistema di Filtraggio Lento Brevetto Camurri permette di preparare e distribuire ogni tipo di caffè/miscele per soddisfare ogni tipo di esigenza.
- Ideale per la produzione anche di tè, orzo e bevande in genere.
- Possibilità di utilizzare miscele diverse di caffè per avere caffè di tipo lungo, concentrato o aromatizzati nel rispetto della tradizione italiana (italian coffee) ed internazionale (american coffee, deutsche Kaffee ecc..).
- Il Sistema Termorapid Camurri è l'esclusivo metodo Made in Italy di Coffee Brewing che valorizza al massimo il caffè in tutto il suo aroma e le sue proprietà organolettiche.
- Regolazione termostatica della temperatura.
- Ciclo di produzione automatico.
- Gruppo Erogatore anti-drip completamente smontabile per una migliore sanificazione.
- Unità compatta ed essenziale per ottimizzarne sia l'utilizzo che la fase di pulizia in tutte le sue
- Sistema Brevettato con ciclo di produzione immediato, privo di tempi di preriscaldamento dell'acqua.
- Gestione, pulizia e manutenzione pratiche ed immediate.







- Risparmio di materia prima e manodopera rispetto altre metodologie.
- Riscaldamento istantaneo dell'acqua fredda e solo della quantità di acqua necessaria per la preparazione del caffè, senza preriscaldamento.
- Non sono necessari dotazione kit/filtri di carta di ricambio, essendo il filtro della macchina in acciaio inox lavabile e permanente.
  - CE
- MOCA
- UNI EN ISO 9001:2015



### **Caratteristiche Tecniche:**

Alimentazione idrica manuale.

Mod. T.3 con carico acqua di 3 I con serbatoio Double Jacket interno.

Mod.TC.3 con carico acqua di 2,5 I con serbatoio Tubo esterno.

Il contenitore interno per il caffè/tè ha una capacità di 3 l.

Dotata di indicatore del livello di caffè esterno.

Rubinetto erogatore smontabile, anti-goccia a due posizioni: erogazione controllata per piccole quantità, bloccata per quantità maggiori.

Filtraggio lento ad infusione Brevetto Camurri con caduta a doccia sul caffè.

Non necessita di scarico fisso.

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

			Capacità S Acqua		N°	Altezza	Produzione	Quant	tità		Potenza	Ingombro
Immagine	Codice	Modello	Max.	Min.	tazze (100 cc)	Rubinetto	Litri/Tempo*  *: con entrata di acqua fredda.	Caffè* *macinato tipo moka	Tè	Voltaggio	max ass.	(L x P x H)
	001T010	Т.3	31	0,5	30	155 mm	1 l / 5 min.	60 g / l	6 g / I	230 V~ /1	1,5 kW	270x440x570 mm
	001T012	тс.3	2,5	0,5	30	180 mm	1 l / 5 min.	60 g / l	6 g / I	230 V~/1	1,5 kW	390x310x560 mm







## MACCHINA DA CAFFÈ E TÈ TERMORAPID

mod. **T.5 - T.9 - T.20** mod. **T.30 - T.50 - T.100** 



# MACCHINA DA CAFFÈ & TÈ TERMORAPID

La **MACCHINA DA CAFFÈ E TÈ TERMORAPID CAMURRI** permette la produzione, la distribuzione ed il mantenimento a temperatura di caffè e tè.

Il **Brevetto Camurri** permette di ottenere un'eccellente qualità di caffè in tempi brevi con un notevole risparmio di materia prima rispetto ai sistemi tradizionali. Ideale per risolvere tutte le richieste di funzionalità di un moderno servizio di caffetteria, per l'industria alimentare: dove la quantità, il risparmio di tempo, personale e di materia prima sono indispensabili.

La **Macchina da Caffè & Tè Termorapid Camurri** è ideale per strutture alberghiere, villaggi turistici, spa, golf club, navi, self-service, mense, ospedali, collettività in genere, industrie dolciarie, del gelato e delle bibite (energy e soft drinks).









# MACCHINA DA CAFFÈ & TÈ TERMORAPID



**ECCELLENTE QUALITÀ** 

**DEL PRODOTTO** 

- Unità professionale costruita completamente in acciaio inox. Soluzione robusta, essenziale ed affidabile per performance ottimali e durevoli nel tempo.
- Ecosostenibile.
- Produzione, conservazione ed erogazione del prodotto in un unico contenitore.
- Modulo Filtro con rete di filtraggio completamente in acciaio inox.
- La Macchina per Caffè & Tè Termorapid Camurri grazie al Sistema di Filtraggio Lento Brevetto Camurri permette di preparare e distribuire ogni tipo di caffè/miscele per soddisfare ogni tipo di esigenza.
- Ideale per la produzione anche di tè, orzo e bevande in genere.
- Possibilità di utilizzare miscele diverse di caffè per avere caffè di tipo lungo, concentrato o aromatizzati nel rispetto della tradizione italiana (italian coffee) ed internazionale (american coffee, deutsche Kaffee ecc..).
- Il Sistema Termorapid Camurri è l'esclusivo metodo Made in Italy di Coffee Brewing che valorizza al massimo il caffè in tutto il suo aroma e le sue proprietà organolettiche.



- Controllo elettromeccanico dell'entrata dell'acqua.
- Regolazione termostatica della temperatura.
- Ciclo di produzione automatico.
- Gruppo Erogatore anti-drip completamente smontabile per una migliore sanificazione.
- Unità compatta ed essenziale per ottimizzarne sia l'utilizzo che la fase di pulizia in tutte le sue
- Sistema Brevettato con ciclo di produzione immediato, privo di tempi di preriscaldamento dell'acqua.



- Riscaldamento istantaneo dell'acqua fredda e solo della quantità di acqua necessaria per la preparazione del caffè, senza preriscaldamento.
- Non sono necessari dotazione di filtri di carta né tanto meno kit filtri di ricambio, essendo il filtro della macchina in acciaio inox lavabile e permanente.
- MOCA
- UNI EN ISO 9001:2015







#### **Caratteristiche Tecniche:**

Capacità 5, 9, 20, 50 e 100 litri.

Programmazione delle quantità desiderate con timer, da 3 a 100 litri ed arresto automatico della macchina al termine della

Conservazione del caffè alla temperatura di servizio (ad eccezione del modello T.100).

Indicatore del livello di caffè.

Alimentazione idrica attacco G 3/4 (entrata acqua fredda).

Rubinetto erogatore smontabile, anti-goccia a due posizioni: erogazione controllata per piccole quantità, bloccata per quantità maggiori.

Filtraggio lento ad infusione Brevetto Camurri con caduta a doccia sul caffè.

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

			Capacita	à (Litri)	N°	Altezza	Produzione	Qua	ntità		Potenza	Ingombro
Immagine	Codice	Modello	Massima	Minima	tazze (100 cc)	Rubinetto	Litri/Tempo*  *: con entrata di acqua fredda.	Caffè* *macinato tipo moka	Foglie di Tè	Voltaggio	max assorbita	(LxPxH)
	001T020*	T.5	5	3	50	134 mm	1 l / 4 min.	60 g / I	6 g / I	230 V~ /1	2,3 kW	250x350x540 mm
	001T030	T.9	91	3	90	134 mm	1 I / 4 min.	60 g / I	6 g / I	230 V~/1	2,3 kW	250x350x630 mm
Mod.T.9	001T050	T.20	20 I	5 I	200	132 mm	1 l / 2 min.	60 g / I	6 g / l	400 V 3N~ 230 V~/3	5,6 kW	350x450x697 mm
	001T061*	T.30	30 I	5 I	300	132 mm	1 l / 2 min.	60 g / I	6 g / l	400 V 3N~ 230 V~/3	5,6 kW	570x590x749 mm
	001T070	T.50	50 I	10 l	500	132 mm	1 l / 2 min.	60 g / I	6 g / l	400 V 3N~ 230 V~/3	5,6 kW	570x590x877 mm
	001T130**	T.100	100 l	10 l	1000	400 mm	1 I / 40 sec.	60 g / l	6 g / I	400 V 3N~ 230 V~/3	12 kW**	650x770x1150 mm
	•		***************************************			*Unità non a listino – L	Disponibili su richiesta.					



### MACCHINA CAFFÈ L'AMERICANA

mod. T.EM.9





# MACCHINA CAFFÈ L'AMERICANA

La **MACCHINA DA CAFFÈ L'AMERICANA** è un'unità professionale elettronica ideale per la produzione di caffè filtro in diversi formati: caffè tipo espresso, caffè moka Camurri, caffè americano, caffè americano espresso e permette in contemporanea la produzione di acqua calda a ciclo continuo.

Questa particolare unità professionale riunisce in un unico modello due differenti apparecchiature.

La MACCHINA DA CAFFÈ L'AMERICANA è composta da:

- Una Macchina da Caffè & Te Termorapid
   In questo modulo si può produrre un'eccellente qualità di caffè filtro grazie al Sistema di estrazione Brevetto Camurri, in tempi brevi con un notevole risparmio di materia prima rispetto ai sistemi tradizionali.
- Un **Produttore d'Acqua Calda**Si può produrre acqua calda a ciclo continuo da usare per la produzione di tè ed infusi o per lavorazioni in generale.

Dotata di visore Touch Screen permette la programmazione, servizio e pulizia in modo semplice e dinamico. Permette la regolazione delle quantità da servire e la gestione interna protetta da parte dell'operatore.

La **MACCHINA DA CAFFÈ L'AMERICANA** permette di conservare ed erogare le bevande a temperatura costante per tutto il servizio di prima colazione e ristoro.

Ideale per strutture alberghiere, villaggi turistici, spa, golf club, self-service, mense, centri congressi, ospedali, collettività in genere e compagnie navali.



# MACCHINA CAFFÈ L'AMERICANA



- Costruito completamente in acciaio inox, è una soluzione robusta, essenziale ed affidabile che garantisce performance ottimali e durevoli nel tempo.
- Ecosostenibile.



- Possibilità di utilizzare diverse miscele di caffè.
- Grazie al sistema di filtraggio lento brevettato, il caffè è prodotto e mantenuto durante il tempo di utilizzo senza alterazioni della sua qualità, valorizzandone le caratteristiche organolettiche.
- Rete filtro in acciaio inox
- Conservazione del caffè prodotto senza alterare il gusto del prodotto.
- Produzione istantanea di acqua calda a ciclo continuo.



SEMPLICITÀ

- Regolazione termostatica automatica della temperatura.
- Preparazione delle quantità necessarie per il servizio giornaliero.
- Pannello touch facile e intuitivo con ambiente protetto da password operatore per la programmazione produzione, dosi, cicli lavaggio gruppi erogatori programmati.
- Pannello touch facile e intuitivo per il cliente e il servizio sala con dosi preimpostate, per facilitare il servizio in self service.
- È dotata inoltre di un gruppo erogatore per la distribuzione di manuale di caffè.
- Gruppo Erogatore anti-drip completamente smontabile per una migliore sanificazione.
- Gestione, pulizia e manutenzione pratiche ed immediate.



- Risparmio di materia prima e manodopera rispetto altre metodologie.
- Riscaldamento istantaneo dell'acqua fredda e solo della quantità di acqua necessaria per la preparazione del caffè, senza preriscaldamento.
- Non sono necessari dotazione di filtri di carta né tanto meno kit filtri di ricambio, essendo il filtro della macchina in acciaio inox lavabile e permanente.



- CE
- MOCA
- UNI EN ISO 9001:2015



#### **Caratteristiche Tecniche:**

Costruita in acciaio inossidabile.

Alimentazione idrica attacco G 3/4 (entrata acqua fredda).

Regolazione termostatica automatica della temperatura per la preparazione e la conservazione alla temperatura di servizio.

Di facile uso, pulizia e manutenzione.

Comandi, strumentazione e programmazione dei tempi e delle dosi regolati da scheda elettronica.

Sistema di pulizia gruppi erogatori autopulente programmato.

Possibilità di personalizzazioni su richiesta.

Filtraggio lento ad infusione Brevetto Camurri con caduta a doccia sul caffè.

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

Imm. Codice Modello Caffè dipo Espresso (33 cc) Caffè tipo Espresso (33 cc) Caffè tipo Espresso (150 cc) Caffè Americano (150 cc) Caffè	Ī			Capacit	à (Litri)			duzione * esso acqua fredda		Q.tà				
001T041EM T.EM.9 91 2 min / I 290 180 90 100 60 g / I 121 mm 400 V 3N~ (230 V~/3) 4,7 kW 500 x 465 x 700 mm		Modello	Caffè		Espresso	Camurri	Americano	Americano- Espresso	Caffè* *macinato tipo		Voltaggio	max		
		001T041EM	T.EM.9	91	2 min / I	290	180	90	100	60 g / l	121 mm		4,7 kW	500 x 465 x 700 mm



## GRUPPO ALBERGHIERO ELETTRONICO

mod. GAE.LC.9

# La Contessa



II GRUPPO ALBERGHIERO ELETTRONICO "LA CONTESSA" è un'attrezzatura completa ed indispensabile per la produzione, conservazione e distribuzione delle bevande calde.

Totalmente in acciaio inox "La Contessa" unisce le nuove tecnologie touch alla funzionalità e praticità che distingue il brand Camurri. Con l'utilizzo di prodotti naturali, quali latte e caffè, garantisce un servizio di un'ottima colazione all'italiana, soddisfacendo ugualmente la clientela estera.

"La Contessa" è tecnologia & acciaio: è la soluzione perfetta per il professionista dell'HO.RE.CA.











- Costruita completamente in acciaio inossidabile, robusta ed affidabile.
- Ecofriendly.



- Possibilità di utilizzare diverse miscele di caffè.
- Grazie al sistema di filtraggio lento brevettato, il caffè è prodotto e mantenuto durante il tempo di utilizzo senza alterazioni della sua qualità, valorizzandone le caratteristiche organolettiche.
- Rete filtro in acciaio inox
- Conservazione della qualità del latte, grazie al sistema bagnomaria che mantiene inalterato il prodotto.
- Produzione istantanea di acqua calda a ciclo continuo.



- Regolazione termostatica automatica della temperatura.
- Preparazione delle quantità necessarie per il servizio giornaliero.
- Pannello touch facile e intuitivo con ambiente protetto da password operatore per la programmazione produzione, dosi, cicli lavaggio gruppi erogatori programmati.
- Pannello touch facile e intuitivo per il cliente e il servizio sala con dosi preimpostate, per facilitare il servizio in self service.
- È dotata inoltre di erogatori per la distribuzione di manuale di latte e caffè



- Riscaldamento istantaneo e solo delle quantità di acqua necessarie per la preparazione del caffè.
- Riscaldamento istantaneo dell'acqua per la preparazione di tè, tisane.
- Utilizzo di caffè: dal 30 al 40% in meno rispetto agli altri sistemi



#### **CARATTERISTICHE TECNICHE:**

Costruita in acciaio inossidabile.

Alimentazione idrica attacco G 3/4 (entrata acqua fredda).

Regolazione termostatica automatica della temperatura per la preparazione e la conservazione alla temperatura di servizio.

Di facile uso, pulizia e manutenzione.

Comandi, strumentazione e programmazione dei tempi e delle dosi regolati da scheda elettronica.

Sistema di pulizia gruppi erogatori autopulente programmato.

Possibilità di personalizzazioni su richiesta.

Codice	Modello		Capacità		N° tazze	N° tazze	N° tazze	Voltaggio	Potenza max	Tempo di	Ingombro (L x P x H)
Codice	MOUCIIO	Caffè	Latte	Acqua	100 cc	40 cc	200 cc	vuitaggiu	assorbita	produzione*	IIIgoIIIDIO (L X F X II)
002GAT030E	GAE.LC.	1/9 I	1/5 I	2 min/l	90	225	50	400 V 3N~	6,3 kW	1 I di caffè / 4 min. 5 I di latte / 30 min.	760 x 465 x 700 mm

<sup>\*:</sup> con acqua fredda nel bagnomaria.

Le caratteristiche e i dati tecnici non sono impegnativi.

La ditta CAMURRI si riserva il diritto di modificare in qualsiasi momento senza preavviso od indennità di sorta.

Marcato CE. Sistema di qualità certificato UNI EN ISO 9001:2015



Skype: camurribrevetti - infocamurri@camurri.it



## MACCHINA DA CAFFÈ E TÈ TERMORAPID+PAC

mod. **TA.5+PAC - TA.9+PAC** mod. **TA.25+PAC - TA.50+PAC** 







# MACCHINA DA CAFFÈ & TÈ TERMORAPID+PAC

La MACCHINA DA CAFFÈ E TÈ TERMORAPID CAMURRI+PAC permette la produzione, la distribuzione ed il mantenimento a temperatura di caffè filtro/tè e acqua calda. Questa particolare unità professionale riunisce in un unico modello tre differenti apparecchiature completamente indipendenti tra loro.

La **MACCHINA DA CAFFÈ E TÈ TERMORAPID CAMURRI+PAC** è composta da:

- n.2 Macchina da Caffè & Te Termorapid (mod.TA)
   In questo modulo si può produrre un'eccellente qualità di caffè filtro grazie al Sistema di estrazione Brevetto Camurri, in tempi brevi con un notevole risparmio di materia prima rispetto ai sistemi tradizionali.
- n.1 Produttore Di Acqua Calda (mod. APP.PAC)
   In questo modulo si può produrre direttamente a ciclo continuo 1l di acqua ogni 2 minuti a 80°/90°C. Ideale per la preparazione di tè, infusi e solubili.

Il **Brevetto Camurri** consente di ottenere un'eccellente qualità di caffè e/o tè-infusi in tempi brevi con un notevole risparmio di materia prima rispetto ai sistemi tradizionali. Ideale per risolvere tutte le richieste di funzionalità di un moderno servizio di caffetteria, e per l'industria alimentare: dove la quantità, il risparmio di tempo, personale e materia prima sono indispensabili.

La **Macchina da Caffè & Tè Termorapid Camurri** è ideale per strutture alberghiere, villaggi turistici, spa, golf club, navi, self-service, mense, ospedali, collettività in genere, industrie dolciarie, del gelato, della pasticceria e delle bibite (energy e soft drinks).



# MACCHINA DA CAFFÈ & TÈ TERMORAPID+PAC



DEL PRODOTTO

- Unità professionale costruita completamente in acciaio inox.
- Soluzione robusta, essenziale ed affidabile per performance ottimali e durevoli nel tempo.
- Ecosostenibile.



- n.2 Moduli Caffè: produzione di Caffè Filtro/Tè/Orzo con conservazione ed erogazione in un unico contenitore della bevanda calda. Dotata di filtro con rete di filtraggio completamente in acciaio inox. Grazie al Sistema di Filtraggio Lento Brevetto Camurri permette di preparare e distribuire ogni tipo di caffè/miscele per soddisfare ogni tipo di esigenza. Possibilità di utilizzare miscele diverse di caffè per avere caffè di tipo lungo, concentrato o aromatizzati nel rispetto della tradizione italiana (italian coffee) ed internazionale (american coffee, deutsche Kaffee ecc..). Il Sistema Termorapid Camurri è l'esclusivo metodo Made in Italy di Coffee Brewing che valorizza al massimo il caffè in tutto il suo aroma e le sue proprietà organolettiche.
- **n.1 Modulo Acqua Calda**: produzione a ciclo continuo di acqua calda a 80/90°C. Ideale per la preparazione di tè o infusi. Produzione 1 l di acqua ogni 2 minuti c.a. con regolazione termostatica della temperatura e possibilità di prelevare grosse quantità di acqua calda simultaneamente.



- **Modulo Acqua Calda**: connessione diretta alla rete idrica con controllo elettromeccanico dell'entrata dell'acqua e ciclo di produzione automatico.
- Gruppo Erogatore anti-drip completamente smontabile per una migliore sanificazione.
- Gestione, pulizia e manutenzione pratiche ed immediate.
- Risparmio di materia prima e manodopera rispetto altre metodologie.
  Riscaldamento istantaneo dell'acqua fredda e solo della quantità di acqua necessaria per la
- preparazione del caffè, senza preriscaldamento.
- Non sono necessari dotazione di filtri di carta né tanto meno kit filtri di ricambio, essendo il filtro della macchina in acciaio inox lavabile e permanente.



MOCA

UNI EN ISO 9001:2015





NODMATTV



#### **Caratteristiche Tecniche:**

Capacità 5+5, 9+9, 25+25, 50+50.

Conservazione del caffè alla temperatura di servizio. Indicatore del livello di caffè.

Alimentazione idrica attacco G 3/4 (entrata acqua fredda). Non necessita di scarico fisso.

Rubinetto erogatore smontabile, anti-goccia a due posizioni: erogazione controllata per piccole quantità, bloccata per quantità maggiori.

Filtraggio lento ad infusione Brevetto Camurri con caduta a doccia sul caffè.

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

Imm.			Capacita	à (Litri)		zione * o acqua fredda	Taz	zze	Altezza		Potenza max	Ingombro
Imm.	Codice	Modello	Caffè Max.	Acqua Calda	Caffè	Acqua Calda	Caffè (100 cc)	Acqua Calda (150 cc)	Rub. Caffè	Voltaggio	ass.	(LxPxH)
	001T080	TA.5+ PAC	5+5 l	2min/l	2 I / 4 min.	2min/l	50+50	2min/l	122 mm	400 V 3N~ (230 V~/3)	6,2 kW + PAC 2,4 kW	675x460x630 mm
Mod.TA.25+PAC	001T090	TA.9+ PAC	9+9 l	2min/l	2 I / 4 min.	2min/l	90+90	2min/l	122 mm	400 V 3N~ (230 V~/3)	6,2 kW+ PAC: 2,4 kW	675x460x640 mm
	001T100	TA.25 +PAC	25+25 l	2min/l	2 I / 2 min.	2min/l	250+250	2min/l	112 mm	400 V 3N~ (230 V~/3)	10,4 kW+ PAC: 2,4 kW	892x550x753 mm
	001T110	TA.50 +PAC	50+50 I	2min/l	2 I / 2 min.	2min/l	500+500	2min/l	141 mm	400 V 3N~ (230 V~/3)	12,8 kW+ PAC: 2,4 kW	1086x690x877 mm



## MACCHINA DA CAFFÈ E TÈ TERMORAPID

mod. **TA.5 - TA.9** mod. **TA.25 - TA.50** mod. **T.200** 







# MACCHINA DA CAFFÈ & TÈ TERMORAPID

La **MACCHINA DA CAFFÈ E TÈ TERMORAPID CAMURRI** è composta da n.2 moduli indipendenti, che possono lavorare contemporaneamente o in tempi alterni, permettendo la produzione, la distribuzione ed il mantenimento a temperatura di caffè e tè.

Il **Brevetto Camurri** consente di ottenere un'eccellente qualità di caffè e/o tè-infusi in tempi brevi con un notevole risparmio di materia prima rispetto ai sistemi tradizionali. Ideale per risolvere tutte le richieste di funzionalità di un moderno servizio di caffetteria, e per l'industria alimentare: dove la quantità, il risparmio di tempo, personale e materia prima sono indispensabili.

La **Macchina da Caffè & Tè Termorapid Camurri** è ideale per strutture alberghiere, villaggi turistici, spa, golf club, navi, self-service, mense, ospedali, collettività in genere, industrie dolciarie, del gelato, della pasticceria e delle bibite (energy e soft drinks).





# MACCHINA DA CAFFÈ & TÈ TERMORAPID



DEL PRODOTTO

- 50luzione lobu
- Soluzione robusta, essenziale ed affidabile per performance ottimali e durevoli nel tempo.
- Ecosostenibile.
- Produzione, conservazione ed erogazione del prodotto in un unico contenitore.
- Il mod.TA/T.200 è composta da n.2 pratiche unità indipendenti per produrre, conservare ed erogare la bevanda simultaneamente e/o in tempi alterni, ottimizzando il servizio.
- Modulo Filtro con rete di filtraggio completamente in acciaio inox.

Unità professionale costruita completamente in acciaio inox.

- La Macchina da Caffè & Tè Termorapid Camurri grazie al Sistema di Filtraggio Lento Brevetto Camurri permette di preparare e distribuire ogni tipo di caffè/miscele per soddisfare ogni tipo di esigenza.
- Ideale per la produzione anche di tè, orzo e bevande in genere.
- Possibilità di utilizzare miscele diverse di caffè per avere caffè di tipo lungo, concentrato o aromatizzati nel rispetto della tradizione italiana (italian coffee) ed internazionale (american coffee, deutsche Kaffee ecc..).
- Il Sistema Termorapid Camurri è l'esclusivo metodo **Made in Italy di Coffee Brewing** che valorizza al massimo il caffè in tutto il suo aroma e le sue proprietà organolettiche.
- Regolazione dei litri di caffè necessari tramite pratico timer di programmazione.
- Controllo elettromeccanico dell'entrata dell'acqua.
- Regolazione termostatica della temperatura.
- Ciclo di produzione automatico.
- Gruppo Erogatore anti-drip completamente smontabile per una migliore sanificazione.
- Unità compatta ed essenziale per ottimizzarne sia l'utilizzo che la fase di pulizia in tutte le sue parti.
- Sistema Brevettato con ciclo di produzione immediato, privo di tempi di preriscaldamento dell'acqua.
- Risparmio di materia prima e manodopera rispetto altre metodologie.
- Riscaldamento istantaneo dell'acqua fredda e solo della quantità di acqua necessaria per la preparazione del caffè, senza preriscaldamento.
- Non sono necessari dotazione di filtri di carta né tanto meno kit filtri di ricambio, essendo il filtro della macchina in acciaio inox lavabile e permanente.
- CF
- MOCA
- UNI EN ISO 9001:2015





**Caratteristiche Tecniche:**Capacità 5+5, 9+9, 25+25, 50+50 e 100+100 litri.

Conservazione del caffè alla temperatura di servizio (ad eccezione del modello T.200). Indicatore del livello di caffè.

Alimentazione idrica attacco G 3/4 (entrata acqua fredda). Non necessita di scarico fisso.

Rubinetto erogatore smontabile, anti-goccia a due posizioni: erogazione controllata per piccole quantità, bloccata per quantità maggiori.

Filtraggio lento ad infusione Brevetto Camurri con caduta a doccia sul caffè.

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



			Capacità	(Litri)	N°	Altezza	Produzione	Quan	tità		Potenza	
Immagine	Codice	Modello	Massima	Minima	tazze (100 cc)	Rubinetto	Litri/Tempo* *: con entrata di acqua fredda.	Caffè* *macinato tipo moka	Fogli e di Tè	Voltaggio	max assorbita	Ingombro (LxPxH)
	001T080	TA.5	5+5 l	3+3 l	50+50	122 mm	2 I / 4 min.	60 g / I	6 g / I	230 V~/3 400 V 3N~	4,6 kW	675x460x630 mm
Mod.TA.25	001T090	TA.9	9+9	3+3	90+90	122 mm	2 I / 4 min.	60 g / I	6 g / I	230 V~/3 400 V 3N~	4,6 kW	675x460x640 mm
	001T100	TA.25	25+25 l	5+5 l	250+250	112 mm	2 l / 2 min.	60 g / I	6 g / l	230 V~/3 400 V 3N~	11,2 kW	892x550x753 mm
	001T110	TA.50	50+50 I	10+10 l	500+500	141 mm	2 I / 2 min.	60 g / I	6 g / l	230 V~/3 400 V 3N~	11,2 kW	1086x690x877 mm
	001T120*	T.200	100+100 l	10+10 l	1000+10 00	400 mm	1   / 40 sec.	60 g / I	6 g / I	230 V~/3 400 V 3N~	24 kW**	1230x960x1220 mm

A richiesta e possibile personalizzare la attrezzatura con argano per il sollevamento filtri, di ruote e PLC: - \*\*Optional su richiesta: riscaldamento della bevanda post produzioni Le caratteristiche e i dati tecnici non sono impegnativi. La ditta CAMURRI si riserva il diritto di modificare in qualsiasi momento senza preavviso od indennità di sorta.





### GRUPPO ALBERGHIERO

mod. **GAT.5 - GAT.9** mod. **GAT.20 - GAT.50** 







# **GRUPPO ALBERGHIERO**

Il **GRUPPO ALBERGHIERO** permette la produzione, la distribuzione ed il mantenimento a temperatura di caffè filtro, acqua calda e latte caldo. Questa particolare unità professionale riunisce in un unico modello tre differenti apparecchiature completamente indipendenti tra loro.

#### Il **GRUPPO ALBERGHIERO** è composto da:

- Una Macchina da Caffè & Te Termorapid
   In questo modulo si può produrre un'eccellente qualità di caffè filtro grazie al Sistema di estrazione Brevetto Camurri, in tempi brevi con un notevole risparmio di materia prima rispetto ai sistemi tradizionali.
- Un Produttore Di Acqua Calda
   In questo modulo si può produrre direttamente a ciclo continuo 1l di acqua ogni 2 minuti a 80°/90°C. Ideale per la preparazione di tè, infusi e solubili.
- Un Contenitore Bagnomaria.
   In questo modulo si può scaldare e/o mantenere caldo il latte o qualsiasi altra bevanda.
- Il **GRUPPO ALBERGHIERO** permette di conservare ed erogare le bevande a temperatura costante per tutto il servizio di prima colazione e ristoro.

Ideale per strutture alberghiere, villaggi turistici, spa, golf club, self-service, mense, centri congressi, ospedali, collettività in genere e compagnie navali.



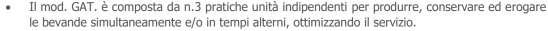
# GRUPPO ALBERGHIERO



**ECCELLENTE QUALITÀ** 

**DEL PRODOTTO** 

- Costruito completamente in acciaio inox, è una soluzione robusta, essenziale ed affidabile che garantisce performance ottimali e durevoli nel tempo.
- Ecosostenibile.



- Modulo Caffè: produzione di Caffè Filtro/Tè/Orzo con conservazione ed erogazione in un unico contenitore della bevanda calda. Dotata di filtro con rete di filtraggio completamente in acciaio inox. Grazie al Sistema di Filtraggio Lento Brevetto Camurri permette di preparare e distribuire ogni tipo di caffè/miscele per soddisfare ogni tipo di esigenza. Possibilità di utilizzare miscele diverse di caffè per avere caffè di tipo lungo, concentrato o aromatizzati nel rispetto della tradizione italiana (italian coffee) ed internazionale (american coffee, deutsche Kaffee ecc..). Il Sistema Termorapid Camurri è l'esclusivo metodo Made in Italy di Coffee Brewing che valorizza al massimo il caffè in tutto il suo aroma e le sue proprietà organolettiche.
- Modulo Acqua Calda: produzione a ciclo continuo di acqua calda a 80/90°C. Ideale per la preparazione di tè o infusi. Produzione 1 l di acqua ogni 2 minuti c.a. con regolazione termostatica della temperatura e possibilità di prelevare grosse quantità di acqua calda simultaneamente.
- Modulo Bagnomaria: permette di scaldare e mantenere calda qualsiasi bevanda. Particolarmente indicato per il latte. Grazie allo speciale sistema bagnomaria, le caratteristiche organolettiche del prodotto vengono valorizzate e conservate perfettamente.
- Modulo Caffè: regolazione dei litri di caffè necessari tramite pratico timer di programmazione, con controllo elettromeccanico dell'entrata dell'acqua e ciclo di produzione automatico.
- Modulo Acqua Calda: connessione diretta alla rete idrica con controllo elettromeccanico dell'entrata dell'acqua e ciclo di produzione automatico.
- Modulo Bagnomaria: dotato di caldaia interna estraibile, e visore esterno del livello dell'acqua del bagnomaria.
- Gruppo Erogatore anti-drip completamente smontabile per una migliore sanificazione.
- Gestione, pulizia e manutenzione pratiche ed immediate.
- Risparmio di materia prima e manodopera rispetto altre metodologie.
- Riscaldamento istantaneo dell'acqua fredda e solo della quantità di acqua necessaria per la preparazione del caffè, senza preriscaldamento.
- Non sono necessari dotazione di filtri di carta né tanto meno kit filtri di ricambio, essendo il filtro della macchina in acciaio inox lavabile e permanente.
  - CE
- MOCA
- UNI EN ISO 9001:2015



#### Caratteristiche Tecniche:

Capacità 5, 9, 20, 50 litri.

Conservazione della bevanda calda a temperatura di servizio.

Indicatore del livello di caffè.

Indicatore del livello del Bagnomaria.

Alimentazione idrica attacco G 3/4 (entrata acqua fredda). Non necessita di scarico fisso.

Rubinetto erogatore smontabile, anti-goccia a due posizioni: erogazione controllata per piccole quantità, bloccata per quantità maggiori.

Filtraggio lento ad infusione Brevetto Camurri con caduta a doccia sul caffè.

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

			Ca	pacità (L	itri)		roduzione gresso acqua			Tazze		Altezza		Potenza	Ingombro
Imm.	Codice	Modello	Caffè	Bagno maria	Acqua Calda	Caffè	Bagno maria	Acqua Calda	Caffè (100 cc)	Bagno maria (100 cc)	Acqua Calda (150 cc)	Rubinetto	Voltaggio	max ass.	(LxPxH)
	002GAT010	GAT.5	5 I	5	2min/l	5min/l	50 min	2min/l	50	50	2min/l	122 mm	400 V 3N~ (230 V~/3)	6,2 kW	675x460x540 mm
Mod.GAT.9	002GAT020	GAT.9	91	91	2min/l	5min/l	50 min	2min/l	90	90	2min/l	122 mm	400 V 3N~ (230 V~/3)	6,2 kW	675x460x630 mm
	002GAT030	GAT.20	20 I	20 I	2min/l	5min/l	60 min	2min/l	200	200	2min/l	112 mm	400 V 3N~ (230 V~/3)	10,4 kW	892x550x697 mm
	002GAT030	GAT.50	50 I	47,5 I	2min/l	5min/l	90 min	2min/l	500	500	2min/l	141 mm	400 V 3N~ (230 V~/3)	12,8 kW	1086x650x877 mm







# GRUPPO CONTENITORE

mod. **GC.5 - GC.10** mod. **GC.20** 







# **GRUPPO CONTENITORE**

Il **GRUPPO CONTENITORE** permette la produzione di caffè filtro, il riscaldamento e servizio di acqua calda e latte caldo/bevande in genere. Questa particolare unità professionale riunisce in un unico modello tre differenti apparecchiature completamente indipendenti tra loro.

#### Il **GRUPPO CONTENITORE** è composto da:

- Una Macchina da Caffè & Te Termorapid
   In questo modulo si può produrre un'eccellente qualità di caffè filtro grazie al Sistema di estrazione Brevetto Camurri, in tempi brevi con un notevole risparmio di materia prima rispetto ai sistemi tradizionali.
- Due Contenitori Bagnomaria.
   In questo modulo si può scaldare e/o mantenere caldo il latte o qualsiasi altra bevanda.
- Il **GRUPPO CONTENITORE** permette di conservare ed erogare le bevande a temperatura costante per tutto il servizio di prima colazione e ristoro.

Ideale per strutture alberghiere, villaggi turistici, spa, golf club, self-service, mense, centri congressi, ospedali, collettività in genere e compagnie navali.



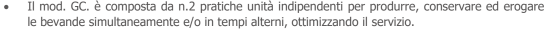
# GRUPPO CONTENITORE

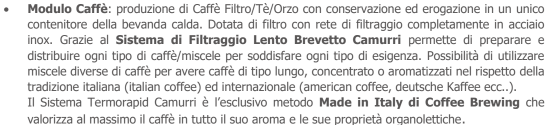


**ECCELLENTE QUALITÀ** 

**DEL PRODOTTO** 

- Costruito completamente in acciaio inox, è una soluzione robusta, essenziale ed affidabile che garantisce performance ottimali e durevoli nel tempo.
- Ecosostenibile.





- Moduli Bagnomaria: permette di scaldare e mantenere calda qualsiasi bevanda. Particolarmente indicato per il latte. Grazie allo speciale sistema bagnomaria, le caratteristiche organolettiche del prodotto vengono valorizzate e conservate perfettamente.
- Modulo Caffè: regolazione dei litri di caffè necessari tramite pratico timer di programmazione, con controllo elettromeccanico dell'entrata dell'acqua e ciclo di produzione automatico.
- Moduli Bagnomaria: dotati di caldaia interna estraibile, e visore esterno del livello dell'acqua del bagnomaria.
- Gruppo Erogatore anti-drip completamente smontabile per una migliore sanificazione.
- Gestione, pulizia e manutenzione pratiche ed immediate.





- Risparmio di materia prima e manodopera rispetto altre metodologie.
- Riscaldamento istantaneo dell'acqua fredda e solo della quantità di acqua necessaria per la preparazione del caffè, senza preriscaldamento.
- Non sono necessari dotazione di filtri di carta né tanto meno kit filtri di ricambio, essendo il filtro della macchina in acciaio inox lavabile e permanente.





MOCA

UNI EN ISO 9001:2015



#### **Caratteristiche Tecniche:**

Capacità 5, 9 e 20 litri.

Conservazione della bevanda calda a temperatura di servizio.

Indicatore del livello di caffè.

Indicatore del livello del Bagnomaria.

Alimentazione idrica attacco G 3/4 (entrata acqua fredda). Non necessita di scarico fisso.

Rubinetto erogatore smontabile, anti-goccia a due posizioni: erogazione controllata per piccole quantità, bloccata per quantità

Filtraggio lento ad infusione Brevetto Camurri con caduta a doccia sul caffè.

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









# CONTENITORE BAGNOMARIA

mod. **BM.5 - BM.10 - BM.20** mod. **BM.30 - BM.50** 



# **CONTENITORE BAGNOMARIA**

Il **CONTENITORE BAGNOMARIA** è la soluzione professionale per la preparazione, riscaldamento e servizio di bevande calde fino a 90°C circa.

Pratico e dal design elegante è pensato per il riscaldamento di latte, acqua calda per la preparazione di tè caldi, infusi o bevande e soluzioni liquide in genere.

La bevanda viene mantenuta omogenea e a temperatura costante mediate regolazione termostatica della temperatura. Grazie allo speciale sistema bagnomaria, le caratteristiche organolettiche del prodotto sono valorizzate e conservate perfettamente.

Indispensabile per hotels, centri benessere, sale da tè, mense, collettività, caffetterie, cioccolaterie, pasticcerie, si presta come pratico supporto per laboratori bio-medicali, artigianali e di ristorazione.











# CONTENITORE BAGNOMARIA



- Costruito completamente in acciaio inox, è una soluzione robusta, essenziale ed affidabile che garantisce performance ottimali e durevoli nel tempo.
- Ecosostenibile.



- Utilizzo di prodotti naturali.
- 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 tempo.
- Regolazione termostatica della temperatura.



- Caldaia interiore estraibile per il lavaggio in lavastoviglie.
- 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	Сај	pacità	Tempi di Pre- riscaldamento- *: con entrata di acqua	N° tazze (100 cc)	Altezza Rubinetto	Voltaggio	Potenza max assorbit	Ingombro (LxPxH)
			Max.	Min.	fredda.	(200 00)	rtubilictto		a	(EXI XII)
	005BM010	BM.5	0,5	5 I	40 min	25	128 mm	230 V ~	0,9 kW	296x390x473 mm
	005BM020	BM.10	1	10	50 min	50	184 mm	230 V ~	1,5 kW	346x440x576 mm
Mod.8M.10	005BM030	BM.20	3	20	60 min	100	162 mm	230 V ~	2,4 kW	447x540x643 mm
	005BM040	BM.30	3	30 I	45 min	150	170 mm	400 V 3N~	4,8 kW	548x610x614 mm
	005BM050	BM.50	31	47 I	90 min	237	170 mm	400 V 3N~	4,8 kW	548x610x825 mm



### CONTENITORE BAGNOMARIA DOPPIO

mod. **BMD.5 - BMD.10** mod. **BMD.20 - BMD.50** 





# CONTENITORE BAGNOMARIA DOPPIO

Il **CONTENITORE BAGNOMARIA DOPPIO** è composto da n.2 moduli indipendenti, che possono lavorare contemporaneamente o in tempi alterni, permettendo il riscaldamento il mantenimento e la distribuzione a temperatura di latte caldo, caffè, tè, acqua calda, solubili e bavande in generale.

Pratico e compatto è una soluzione professionale performante per le prime colazioni e angoli buffet.

Le bevande vengono mantenute omogenee e a temperatura costante mediate regolazione termostatica della temperatura. Grazie allo speciale sistema bagnomaria, le caratteristiche organolettiche del prodotto sono valorizzate e conservate perfettamente.

Indispensabile per hotels, centri benessere, sale da tè, mense, collettività, caffetterie, cioccolaterie, pasticcerie, si presta come pratico supporto per laboratori bio-medicali, artigianali e di ristorazione.



# CONTENITORE BAGNOMARIA DOPPIO



- **ECCELLENTE QUALITÀ DEL PRODOTTO** 
  - SEMPLICITÀ





- Costruito completamente in acciaio inox, è una soluzione robusta, essenziale ed affidabile che garantisce performance ottimali e durevoli nel tempo.
- Ecosostenibile.
- Utilizzo di prodotti naturali.
- 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.
- 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	Ca	pacità	Tempi di Pre- riscaldamento- *: con entrata di acqua	N° tazze (100 cc)	Altezza Rubinetto	Voltaggio	Potenza max assorbit	Ingombro (LxPxH)
			Max.	Min.	fredda.	(200 00)	Rabilicato		a	(EXI XII)
	005BM060	BMD.5	1+1 l	5+5 l	50 min	25+25	172	230 V ~	1,8 kW	460x390x513 mm
Mod.BMD.10	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



MADE IN ITALY - MARCATO CE.



### CONTENITORE BAGNOMARIA TRIPLO

mod. **BMT.5 - BMT.10** mod. **BMT.20** 



# CONTENITORE BAGNOMARIA TRIPLO

Il **CONTENITORE BAGNOMARIA TRIPLO** è composto da n.3 moduli indipendenti, che possono lavorare contemporaneamente o in tempi alterni, permettendo il riscaldamento il mantenimento e la distribuzione a temperatura di latte caldo, caffè, tè, acqua calda, solubili e bavande in generale.

Pratico e compatto è una soluzione professionale performante per le prime colazioni e angoli buffet.

Le bevande vengono mantenute omogenee e a temperatura costante mediate regolazione termostatica della temperatura. Grazie allo speciale sistema bagnomaria, le caratteristiche organolettiche del prodotto sono valorizzate e conservate perfettamente.

Indispensabile per hotels, centri benessere, sale da tè, mense, collettività, caffetterie, cioccolaterie, pasticcerie, si presta come pratico supporto per laboratori bio-medicali, artigianali e di ristorazione.







# **CONTENITORE BAGNOMARIA TRIPLO**



- ECCELLENTE QUALITÀ DEL PRODOTTO
  - SEMPLICITÀ DI UTILIZZO





- Costruito completamente in acciaio inox, è una soluzione robusta, essenziale ed affidabile che garantisce performance ottimali e durevoli nel tempo.
- Ecosostenibile.
- Utilizzo di prodotti naturali.
- Il mod.BMT. è composto da n.3 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 tempo.
- Regolazione termostatica della temperatura.
  - Caldaia interiore estraibile per il lavaggio in lavastoviglie.
- 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+5+5, 10+10+10 e 20+20+20 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	Сај	pacità	Tempi di Pre- riscaldamento- *: con entrata di acqua	N° tazze (100 cc)	Altezza Rubinetto	Voltaggio	Potenza max assorbit	Ingombro (LxPxH)
			Max.	Min.	fredda.	(=====)	Rubinceto		a	(EXI XII)
	005BM100	BMT. 5	1+1+1	5+5+5 l	50 min	25+25+25	172	230 V ~	2,7 kW	700x390x513 mm
Mod.BMT.10	005BM110	BMT. 10	1+1+1	10+10+10	50 min	50+50+50	242	400 V 3N~	4,5 kW	830x460x630 mm
	005BM120	BMT. 20	3+3+3 l	20+20+20 l	50 min	100+100+100	211	400 V 3N~	7,2 kW	1190x590x672 mm

**CAMURRI INDUSTRIES S.r.l.** P.IVA/VAT: 01216650356

Via A. Vespucci, 1 - 42046 REGGIOLO (RE) - ITALY Ph: +39 0522.97.30.02 - Fax: +39 0522.97.24.18







## DISPENSER BAGNOMARIA

mod. **DS.BM.20** 

# DISPENSER BAGNOMARIA CAMURRI



Il fusore e dispensatore **DISPENSER BAGNOMARIA CAMURRI** permette di sciogliere e mantenere in temperatura la paraffina.

Il particolare sistema di scioglitore a bagnomaria, rapido e costante, previene shock termici nocivi alla struttura molecolare della paraffina, che conserva le proprie caratteristiche nel tempo.

Il processo di riscaldamento è molto rapido e la paraffina viene mantenuta a temperatura costante mediante regolazione termostatica della temperatura.

Il **DISPENSER BAGNOMARIA CAMURRI** può lavorare in condizioni di umidità relativa dell'80% per temperature sino a 31 °C con diminuzione lineare sino al 50% alla temperatura di 50 °C, inoltre la variazione di tensione non deve superare +/-10% il valore nominale.

L'unità **costruita completamente in acciaio inox 18/10**, è dotata di un attacco idrica: attacco G <sup>3</sup>/<sub>4</sub> per il riempimento iniziale del bagnomaria.







# DISPENSER BAGNOMARIA CAMURRI



- Unità professionale costruita completamente in acciaio inox.
- Soluzione robusta, essenziale ed affidabile per performance ottimali e durevoli nel tempo.
- Ecosostenibile.



- Il particolare sistema di scioglitore a bagnomaria, rapido e costante, previene shock termici nocivi alla struttura molecolare della paraffina, che conserva le proprie caratteristiche nel tempo.
- Il processo di riscaldamento è tramite Doppio Intercapedine a Bagnomaria che permette di sciogliere la paraffina a temperatura costante mediante regolazione termostatica della temperatura.
- Termostato manuale fino a 90°C



- Regolazione termostatica della temperatura.
- Gruppo Erogatore anti-drip riscaldato completamente smontabile per una migliore sanificazione.
- Unità compatta ed essenziale per ottimizzarne sia l'utilizzo che la fase di pulizia in tutte le sue
- Gestione, pulizia e manutenzione pratiche ed immediate.



Riscaldamento dell'acqua fredda a bagnomaria con temperatura controllata.



- CE
- MOCA
- UNI EN ISO 9001:2015



#### **Caratteristiche Tecniche:**

Alimentazione idrica manuale.

Il contenitore ha una capacità max. di 20 l.

Dotata di indicatore del livello del Bagnomaria.

Rubinetto erogatore smontabile, anti-goccia a due posizioni: erogazione controllata per piccole quantità, bloccata per quantità

Non necessita di scarico fisso.

Su richiesta possibilità di personalizzare e/o accessoriare.

Immagine	Codice	Mod.	Capacità	Voltaggio	Potenza max ass.	Ingombro (L x P x H)
	005BM395	DS.BM.20	20	230 V~ /1	1,5 Kw	447x540x643 mm

MADE IN ITALY - MARCATO CE.



Contatta il ns. Ufficio Tecnico per Servizio di



# HOT WATER URN

mod. **HWU.10 – HWU.20** mod. **HWU.30 - HWU.50** 

# **HOT WATER URN**

L'**HOT WATER URN** è la soluzione professionale per la produzione ed il mantenimento dell'acqua calda fino a 120°C circa.

Pratico e dal design elegante è pensato per la produzione di acqua calda per la preparazione di tè caldi, infusi o per le preparazioni in cucina per la ristorazione.

Totalmente in acciaio inox, è in grado di produrre in pochi minuti acqua calda a ciclo continuo con una riserva massima estraibile contemporaneamente per ogni modello. Dotato inoltre di pratico termostato esterno, permette di regolare facilmente la temperatura desiderata.

Indispensabile per hotels, centri benessere, sale da tè, mense, collettività, caffetterie, cioccolaterie, pasticcerie, si presta come pratico supporto per laboratori bio-medicali, artigianali e di ristorazione.









Mod.HWU.10

## HOT WATER URN



- Costruito completamente in acciaio inox, è una soluzione robusta, essenziale ed affidabile che garantisce performance ottimali e durevoli nel tempo.
- Ecosostenibile.



- Produzione, conservazione ed erogazione di acqua calda.
- Sistema connesso direttamente alla rete idrica.
- Controllo elettromeccanico dell'entrata dell'acqua.
- Produzione a ciclo continuo di acqua calda.



- 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



- Regolazione termostatica della temperatura.
- Prelievo delle quantità necessarie.
- Di facile uso, pulizia e manutenzione.



- CE
- MOCA
- UNI EN ISO 9001:2015



#### **Caratteristiche Tecniche:**

Costruita in acciaio inossidabile. Capacità 10, 20, 30 e 50 litri. Connessione alla rete idrica: attacco G 3/4. Si consiglia l'uso di acqua depurata.

Visore di livello dell'acqua.

Regolazione termostatica della temperatura per la preparazione e la conservazione alla temperatura di servizio.

Rubinetto erogatore smontabile, anti-goccia a due posizioni: erogazione controllata per piccole quantità, bloccata per quantità

Di facile uso, pulizia e manutenzione.

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 Max.	Tempi di Pre- riscaldamento- *: con entrata di acqua fredda.	Tempi di Produzione Acqua Calda a ciclo continuo *: con entrata di acqua fredda.	Quantità max. di acqua calda prelevabile contemp.	Altezza Rubinetto	Voltaggio	Potenza max ass.	Ingombro (LxPxH)
	005BM500	HWU.10	10	30 min	2 min/l	7,7	147 mm	230 V~	2,4 kW	336 x 440 x 576 mm
Mod.HWU.10	005BM510	HWU.20	20	30 min	2 min/l	16 l	164 mm	400 V 3N~	4,8 kW	390 x 560 x 643 mm
	005BM520	HWU.30	30 I	20 min	30 sec/l	22	170 mm	400 V 3N~	9,6 kW	494 x 590 x 673 mm
	005BM540	HWU.50	50 I	35 min	30 sec/l	55 I	170 mm	400 V 3N~	9,6 kW	494 x590 x 873 mm



# HOT WATER BOILER

mod. **HWB.5 – HWB.10 – HWB.20** mod. **HWB.30 - HWB.50** 







# **HOT WATER BOILER**

L'HOT WATER BOILER è la soluzione ideale per la produzione, il riscaldamento ed il mantenimento di bevande calde a 90°C circa.

Pratico e dal design elegante è pensato per la produzione di acqua calda, tè caldi, infusi, vin brulè e per il riscaldamento di caffè, latte e bevande in genere sia naturali che solubili.

Totalmente in acciaio inox, è dotato di pratico termostato esterno che permette di regolare facilmente la temperatura desiderata.

Indispensabile per hotels, centri benessere, sale da tè, mense, collettività, caffetterie, cioccolaterie, pasticcerie, si presta come supporto indispensabile anche per le fasi di sparging nella produzione di birra allgrain per home-brewers, micro-birrifici e laboratori biomedicali e in generale.





# **HOT WATER BOILER**



- Costruito completamente in acciaio inox, è una soluzione robusta, essenziale ed affidabile che garantisce performance ottimali e durevoli nel tempo.
- Ecosostenibile.



- Produzione, conservazione ed erogazione di bevande calde come acqua calda, tè, caffè e bevande in genere.
- Sistema non connesso alla rete idrica. Riempimento manuale.
- Non necessita di preriscaldamento.
- Resistenza non a contatto con il prodotto.



- Gruppo Erogatore anti-drip completamente smontabile e sanificabile in tutti i suoi componenti.
- Unità compatta ed essenziale per ottimizzarne sia l'utilizzo che la fase di pulizia in tutte le sue parti.
- Gestione, pulizia e manutenzione pratiche ed immediate.



- Regolazione termostatica della temperatura.
- Costruito con una doppia parete in acciaio inox per garantire un maggior isolamento termico della bevanda.
- Di facile uso, pulizia e manutenzione.



- CE
- MOCA
- UNI EN ISO 9001:2015



#### **Caratteristiche Tecniche:**

Costruita in acciaio inossidabile. Capacità 5, 10, 20, 30 e 50 litri.

Regolazione termostatica della temperatura per la preparazione e la conservazione alla temperatura di servizio.

Rubinetto erogatore smontabile, anti-goccia a due posizioni: erogazione controllata per piccole quantità, bloccata per quantità

Di facile uso, pulizia e manutenzione.

Su richiesta possibilità di personalizzare e/o accessoriare i vari modelli con: zampe di leone, basamento, cassetto raccogligocce, filtro essenze completamente in acciaio inox, doratura 24 kt, voltaggio non di serie e/o customizzazione.

Immagine	Codice	Modello	Capacità massima	N° tazze (100 cc)	Tempi di Riscaldamento* *: con entrata di acqua fredda.	Altezza Rubinetto	Voltaggio	Potenza max assorbita	Ingombro (LxPxH)
	005BM496	HWB.5	5 I	50	50 min	95 mm	230 V ~	0,5 kW	190x270x375 mm
	005BM505	HWB.10	10 l	100	30 min	129 mm	230 V ~	1,5 kW	240x320x400 mm
7	005BM515 <b>HWB.20</b>		20	200	40 min	110 mm	230 V ~	1,5 kW	400x320x480 mm
Mod.HWB.10	005BM525	HWB.30*	30 I	300	50 min	152 mm	230 V ~	2 kW	405x475x410 mm
	005BM545	HWB.50*	50 I	500	50 min	261 mm	230 V ~	2 kW	400x470x570 mm
	•				Design modello differente dalla fot				

MADE IN ITALY - MARCATO CE.

**CAMURRI INDUSTRIES S.r.l.** P.IVA/VAT: 01216650356 Via A. Vespucci, 1 - 42046 REGGIOLO (RE) - ITALY Ph: +39 0522.97.30.02 - Fax: +39 0522.97.24.18



Contatta il ns. Ufficio Tecnico per Servizio di



#### CONTENITORI TERMICI

mod. CT.5 - CT.10 - CT.20 mod. CT.30 - CT.50

#### **CONTENITORI TERMICI CON RESISTENZA**

mod. CTR.5 - CTR.10 - CTR.20 mod. CTR.30 - CTR.50







# **CONTENITORI TERMICI** CON E SENZA RESISTENZA

I CONTENITORI TERMICI CAMURRI sono realizzati completamente in acciaio inox 18/10 ed ecosostenibili con uno speciale Sistema Double Jacket Camurri con doppia caldaia ed intercapedine ad aria per garantire una migliore conservazione ed isolamento termico delle bevande.

Disponibili nei modelli CT. e CTR. in varie capacità da 5 a 50 l.

- mod. CT. Pratici e di semplice uso, funzionano come un normale thermos per mantenere e distribuire a temperatura le bevande sia calde che fredde, con una variazione termica di 4/5°C l'ora.
- **mod. CTR.** Unità isotermica dotata di resistenza per preparare, riscaldare e mantenere calde le bevande alla temperatura desiderata mediante regolazione termostatica della temperatura. Una volta sconnessi dalla corrente elettrica funzionano sempre come normali CT.
- I CONTENITORI TERMICI CAMURRI sono dotati di un pratico rubinetto erogatore, che permette la completa somministrazione del prodotto all'interno, è completamente smontabile e sanificabile in tutte le sue parti. È antigoccia e con due posizioni per un'erogazione controllata e una continua.

Ideali per risolvere tutte le richieste di funzionalità di un moderno servizio di caffetteria, prime colazioni e ristoro del settore Ho.Re.Ca. come hotel, spa, mense, comunità, ospedali, case di cura, rsa, centri sportivi...

I CONTENITORI TERMICI CAMURRI sono la soluzione perfetta per l'impiego al banco o per essere predisposti grazie al pratico Attacco a Baionetta Camurri sui Carrelli per garantire una movimentazione dei Contenitori sicura e professionale.

#### **APPLICAZIONI**

Su richiesta sono disponibili diversi accessori in base alle esigenze di servizio:

- sistema di Attacco a baionetta Camurri per fissaggio su supporti o carrelli
- manico in acciaio 18/10 (per i modelli da 5-10 l)
- maniglie
- disco rompigetto in acciaio inox 18/10
- coperchio maggiorato con quarnizione
- coperchio con chiusura a leva in acciaio inox
- saldature per lavaggio ad altapressione solo nei mod. CT.
- upper con piedi
- customizzazione (es. finiture, decori ...)
- filtro essenze in acciaio inox
- cassetto raccogligocce







Mod. AB

# CONTENITORI TERMICI CAMURRI













- Unità professionale costruita completamente in acciaio inox.
- Soluzione robusta, essenziale ed affidabile per performance ottimali e durevoli nel tempo.
- Ecosostenibile.
- Grazie ai materiali scelti e alla doppia caldaia Double Jacket mantiene inalterato il gusto della
- Ampia gamma di modelli e applicazioni per rispondere alle varie esigenze di servizio del settore Ho.Re.Ca.
- Può essere usato come normali thermos.
- Utilizzo semplice e pratico nel servizio, manutenzione e pulizia.
- Rubinetto anti-drip con due posizioni per un'erogazione controllata e una continua.
- Nel mod. CTR è presente una pratica manopola per impostare la temperatura di preparazione e servizio desiderata.
- Fissaggio sicuro e ottimale dei Contenitori su piani e carrelli grazie all'Applicazione Attacco a Baionetta (mod.AB).
- Con il Filtro Essenze (mod.FE) è possibile l'utilizzo di materie prime naturali come foglie di tè, tisane, spezie, ecc... direttamente nel contenitore.
- Dispersione termica di 4/5°C l'ora.
- Pratico gruppo erogatore, che permette la completa somministrazione del prodotto all'interno.
- Preparazione di bevande, solubili, infusi, tisane e decotti direttamente nel contenitore.
- CE
- **MOCA**
- UNI EN ISO 9001:2015





#### **Caratteristiche Tecniche:**

Completamente in acciaio inox. Capacita: 5, 10, 20, 30 e 50 litri. Sistema Double Jacket Camurri.

Unità compatibile per il fissaggio in tutta sicurezza sopra i Carrelli Prime Colazioni Camurri.





Immagine	Codice	Modello	Capacit	à (Litri)	N° tazze	Altezza	Tempo di Riscaldamento	Voltaggio	Potenza	Ingombro
Illinagilie	cource	Houello	Max.	Min.	(100 cc)	Rubinetto	(con bevanda fredda)	Voltaggio	max ass.	(L x P x H)
9	007CT010	CT.5	5 I	0,5	25	112 mm	/	/	/	203x330x442 mm
1	007CT020	CT.10	10 l	1	50	126 mm	/	/	/	248x380x548 mm
V	007CT030	CT.20	20 I	3	100	94,5 mm	/	/	/	346x480x548 mm
W .	007CT040	CT.30	30 I	51	150	131 mm	/	/	/	470x530x570 mm
	007CT050	CT.50	47,5 l	5	237	76,3 mm	/	/	/	470x530x650 mm
<u> </u>	008CR010	CTR.5	5 I	0,5	25	112 mm	50 min	230 V ~	0,5 kW	203x390x442 mm
42	008CR020	CTR.10	10 l	1	50	126 mm	30 min	230 V ~	1,5 kW	248x448x548 mm
7	008CR030	CTR.20	20 I	3	100	94,5 mm	50 min	230 V ~	2 kW	346x540x548 mm
	008CR040	CTR.30	30 I	51	150	131 mm	100 min	230 V ~	2 kW	470x590x570 mm
	008CR050	CTR.50	47,5 l	5	237	76,3 mm	100 min	230 V ~	2 kW	470x590x650 mm
	Le card	atteristiche e i dati teo	cnici non sono impe	gnativi. La ditta CA	MURRI si riserva	il diritto di modificare	in qualsiasi momento senzo	preavviso od indennit	à di sorta.	·

Via A. Vespucci, 1 - 42046 REGGIOLO (RE) - ITALY Ph: +39 0522.97.30.02 - Fax: +39 0522.97.24.18







### CIOCCOLATIERA BAGNOMARIA

mod. **CC.5 - CC.10** mod. **CC.20** 

# CIOCCOLATIERA BAGNOMARIA



Grazie allo speciale **Sistema Bagnomaria Camurri**, che avvolge interamente l'unità, le caratteristiche organolettiche del prodotto vengono valorizzate e conservate perfettamente, senza alterazioni o disomogeneità di temperatura. La bevanda viene mantenuta omogenea e a temperatura costante mediate regolazione termostatica della temperatura e al pratico mixer interno.

La **CIOCCOLATIERA BAGNOMARIA CAMURRI** è ideale anche per qualsiasi altro prodotto come creme, spalmabili, chips/tavolette di cioccolato fondente da sciogliere, salse, vellutate, zuppe, brodi, vin brulè e bevande in genere.

Indispensabile per cioccolaterie, caffetterie, pasticcerie, gelaterie, hotel, catering, sale da tè, produttori artigianali, laboratori e industrie di semilavorati e gelati, si presta anche all'utilizzo nei ristoranti, bistrot e mense in genere.













50V01

# CIOCCOLATIERA BAGNOMARIA



- Costruita completamente in acciaio inox, è una soluzione robusta, essenziale ed affidabile che garantisce performance ottimali e durevoli nel tempo.
- Ecosostenibile.



- Utilizzo di prodotti naturali.
- Cottura, riscaldamento e mantenimento a temperatura, grazie al nostro particolare Sistema Bagnomaria Camurri che mantiene intatto il gusto e le caratteristiche organolettiche del prodotto nel tempo.
- Regolazione termostatica della temperatura.



- 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 Sistema a Bagnomaria 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 e 20 litri.

Double jacket con Sistema Bagnomaria Camurri.

Visore di livello dell'acqua del Bagnomaria.

Non necessita di attacco fisso alla rete idrica.

Caricamento dell'acqua del Bagnomaria manuale nei modelli da 5 e 10 l.

Rubinetto per il riempimento dell'acqua del Bagnomaria nel modello da 20 I: attacco G 3/4.

Non necessita di scarico.

Agitatore Mixer interno in acciaio inox per mantenere il prodotto omogeneo.

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	Codice	Modello	Capacità		Tempi di Pre- riscaldamento- *: con entrata di acqua	N° tazze (100 cc)	Altezza Rubinetto	Voltaggio	Potenza max	Ingombro (LxPxH)
		Max. Min. fredda.					ass.ta	(=== ===)		
	006CC010	CC.5	5 I	1	40 min	25	145 mm	230 V~*	0,9 kW	225x395x510 mm
1	006CC020	CC.10	10 l	11	80 min	50	154 mm	230 V~*	0,9 kW	270x440x600 mm
Mod.CC.5	006CC030	CC.20	20 I	2	80 min	100	185 mm	230 V~*	1,5 kW	350x540x710 mm
		Le ca	ratteristiche e i dati tecr	nici non sono impegnativi. La	ditta CAMURRI si riserva il diritto di	i modificare in qualsiasi mom	ento senza preavviso od	indennità di sorta.		



Via A. Vespucci, 1 - 42046 REGGIOLO (RE) - ITALY Ph: +39 0522.97.30.02 - Fax: +39 0522.97.24.18







## CIOCCOLATIERA BAGNOMARIA DORATA 24 KT

mod. **CC.D.5 - CC.D.10** mod. **CC.D.20** 







# CIOCCOLATIERA BAGNOMARIA

La **CIOCCOLATIERA BAGNOMARIA CAMURRI** è un'unità professionale ideale per la preparazione, cottura, conservazione e servizio di un'ottima cioccolata calda, cotta come nelle migliori tradizioni à l'ancien.

Grazie allo speciale **Sistema Bagnomaria Camurri**, che avvolge interamente l'unità, le caratteristiche organolettiche del prodotto vengono valorizzate e conservate perfettamente, senza alterazioni o disomogeneità di temperatura. La bevanda viene mantenuta omogenea e a temperatura costante mediate regolazione termostatica della temperatura e al pratico mixer interno.

La **CIOCCOLATIERA BAGNOMARIA CAMURRI** è ideale anche per qualsiasi altro prodotto come creme, spalmabili, chips/tavolette di cioccolato fondente da sciogliere, salse, vellutate, zuppe, brodi, vin brulè e bevande in genere.

Questa particolare Versione della **CIOCCOLATIERA BAGNOMARIA CAMURRI**, è sempre totalmente in acciaio inox e ricoperta da un bagno di puro **Oro 24 kt**. Dal design elegante e luminoso, è una soluzione professionale e allo stesso tempo luxury per tutti gli amanti della cioccolata calda.

Indispensabile per cioccolaterie, caffetterie, pasticcerie, gelaterie, hotel, catering, sale da tè, produttori artigianali, laboratori e industrie di semilavorati e gelati, si presta anche all'utilizzo nei ristoranti, bistrot e mense in genere.



# CIOCCOLATIERA BAGNOMARIA



- Costruita completamente in acciaio inox, è una soluzione robusta, essenziale ed affidabile che garantisce performance ottimali e durevoli nel tempo.
- Ecosostenibile.



- Utilizzo di prodotti naturali.
- Cottura, riscaldamento e mantenimento a temperatura, grazie al nostro particolare Sistema
  Bagnomaria Camurri che mantiene intatto il gusto e le caratteristiche organolettiche del
  prodotto nel tempo.
- Regolazione termostatica della temperatura.



- 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 Sistema a Bagnomaria 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 e 20 litri.

Versione in acciaio inox con particolare trattamento di Doratura 24 kt.

Double jacket con Sistema Bagnomaria Camurri.

Visore di livello dell'acqua del Bagnomaria.

Non necessita di attacco fisso alla rete idrica.

Caricamento dell'acqua del Bagnomaria manuale nei modelli da 5 e 10 l.

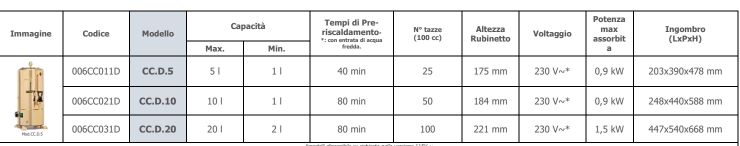
Rubinetto per il riempimento dell'acqua del Bagnomaria nel modello da 20 I: attacco G 3/4.

Non necessita di scarico.

Agitatore Mixer interno in acciaio inox per mantenere il prodotto omogeneo.

Dotata di Piedi standard a Zampa di Leone.

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



Le caratteristiche e i dati tecnici non sono impegnativi. La ditta CAMURRI si riserva il diritto di modificare in qualsiasi momento senza preavviso od indennità di sorta.



**CAMURRI INDUSTRIES S.r.I.**P.IVA/VAT: 01216650356
Via A. Vespucci, 1 - 42046 REGGIOLO (RE) - ITALY
Ph: +39 0522.97.30.02 - Fax: +39 0522.97.24.18



### CIOCCOLATIERA BAGNOMARIA FONTANA

mod. CC.F.5 mod. CC.F.D.5

# CIOCCOLATIERA BAGNOMARIA FONTANA

La **CIOCCOLATIERA BAGNOMARIA FONTANA** è un'unità professionale che permette di preparare, cuocere e servire un'ottima cioccolata calda tradizionale, cotta come nelle migliori tradizioni à l'ancien.

Grazie allo speciale **Sistema Bagnomaria Camurri**, che avvolge interamente l'unità, le caratteristiche organolettiche del prodotto vengono valorizzate e conservate perfettamente, senza alterazioni o disomogeneità di temperatura. La bevanda viene mantenuta omogenea e a temperatura costante mediate regolazione termostatica della temperatura e al pratico mixer interno.

La **CIOCCOLATIERA BAGNOMARIA FONTANA** è ideale anche per servire qualsiasi altro prodotto come creme, spalmabili, chips/tavolette di cioccolato fondente da sciogliere, salse e bevande in genere. L'unità è composta da due moduli:

- Un Modulo **Cioccolatiera Bagnomaria**In questo modulo si può scaldare e/o mantenere caldo il prodotto e conservarlo omogeneo grazie al Mixer interno.
  - Un Modulo Fontana
     Questo Modulo è completamente separato dal modulo sottostante. È costituito
     da un Piatto Fontana, App.Dischi e da un Fountain Bell protettivo per una
     maggior igiene e mantenimento del cioccolato all'interno del Modulo Fontana.
     Grazie al movimento rotatorio del mixer nel Modulo Bagnomaria si aziona il
     movimento di una coclea che ricrea in modo continuo l'effetto scenico di una
     deliziosa cascata di cioccolato. Per creare questo particolare effetto consigliamo
     l'utilizzo della Salsa Rocca Maya Fountain ideata proprio per ricreare deliziose
     cascate di cioccolato.

Indispensabile per cioccolaterie, caffetterie, pasticcerie, gelaterie, hotel, catering, sale da tè, produttori artigianali, laboratori e industrie di semilavorati e gelati, si presta anche all'utilizzo nei ristoranti, bistrot e mense in genere.











# CIOCCOLATIERA BAGNOMARIA FONTANA



- Costruita completamente in acciaio inox, è una soluzione robusta, essenziale ed affidabile che garantisce performance ottimali e durevoli nel tempo.
- Ecosostenibile.



- Utilizzo di prodotti naturali.
- Cottura, riscaldamento e mantenimento a temperatura, grazie al nostro particolare Sistema Bagnomaria Camurri che mantiene intatto il gusto e le caratteristiche organolettiche del prodotto nel tempo.
- Regolazione termostatica della temperatura.



- 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



- Grazie Sistema a Bagnomaria 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 nel Modulo Bagnomaria + 1,4 l nel Modulo Fontana.

Double jacket con Sistema Bagnomaria Camurri.

Visore di livello dell'acqua del Bagnomaria.

Non necessita di attacco fisso alla rete idrica.

Caricamento dell'acqua del Bagnomaria manuale.

Non necessita di scarico.

Agitatore Mixer interno in acciaio inox per mantenere il prodotto omogeneo.

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

Immagine	Immagine Codice	Modello	Capacità		Tempi di Pre- riscaldamento- *: con entrata di acqua	N° tazze (100 cc)	Altezza Rubinetto	Voltaggio	Potenza max	Ingombro (LxPxH)
			Max.	Min.	fredda.				ass.	(=3.1.7.1.)
(90-)	006CC015	CC.F.5	5+1,4	1+1,4	40 min	25	175 mm	230 V ~	0,9 kW	203x390x670 mm
And the latest the lat	006CC016D	CC.F.D.5	5+1,4	1+1,4	40 min	25	175 mm	230 V ~	0,9 kW	203x390x670 mm
		Le ca	aratteristiche e i dati tecr	nici non sono impegnativi. La	ditta CAMURRI si riserva il diritto d	i modificare in qualsiasi mom	ento senza preavviso od	indennità di sorta.		



### CIOCCOLATIERA BABY DOUBLE JACKET

mod. CC.B.1

# CIOCCOLATIERA BABY DOUBLE JACKET



La CIOCCOLATIERA BABY CAMURRI DOUBLE JACKET è la soluzione professionale per laboratori, pasticcerie, gelaterie, ristoranti, brasserie, bar, cioccolaterie, caffetterie, hotels per la preparazione di deliziose fondute di cioccolata, coperture e variegature di dolci/gelati, per la creazione di cioccolatini o shottini di cioccolato da abbinare a degustazioni di caffè, rum, whiskey, champagne o birra, o per la preparazione di una classica cioccolata calda.

Grazie al particolare **Sistema di riscaldamento Double Jacket Camurri con temperatura controllata** e al pratico mixer interno permette di sciogliere finissime chips e tavolette di cioccolato fondente, e di conservare in modo omogeneo salse e bevande in genere, esaltandone tutte le proprietà organolettiche e l'aroma.

Unità compatta e dal design pulito, è una soluzione pratica e professionale customizzabile su richiesta.









Mod.CC.B.1-Vers.Oro 24 kt

# CIOCCOLATIERA BABY DOUBLE JACKET



- Costruito completamente in acciaio inox, è una soluzione robusta, essenziale ed affidabile che garantisce performance ottimali e durevoli nel tempo.
- Ecosostenibile.



- Utilizzo di prodotti naturali.
- Riscaldamento e mantenimento a temperatura dei prodotti scelti, grazie al nostro particolare sistema Double Jacket Camurri che mantiene intatti il gusto e le caratteristiche organolettiche del prodotto nel tempo.
- Regolazione termostatica della temperatura.



- 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



- 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 1 litro. Agitatore Mixer interno in acciaio inox. Non necessita di attacco fisso alla rete idrica. Coperchio trasparente in vetro.

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.

Max. Min.    Max. Min.   Min.	Immagine	nagine Codice Model		Capacità Modello		Tempi di Riscaldamento. *: con entrata di acqua	N° tazze (100 cc)	Altezza Rubinetto	Voltaggio	Potenza max ass.	Ingombro (LxPxH)
Mod.CC.B.1				Max.	Min.					max ass.	(EXPAII)
	AM	006CC005			·		5			0,320 kW	265x170x350 mm



# CONTENITORE FROZEN CAMURRI

mod. CFC.10

# CONTENITORE FROZEN CAMURRI



Il **CONTENITORE FROZEN CAMURRI** è un'unità professionale che permette di conservare refrigerate le bevande e le creme fredde.

Grazie al **Sistema di Temperatura Controllata Refrigerata**, Brevetto Camurri, le caratteristiche organolettiche del prodotto vengono valorizzate e conservate perfettamente, senza alterazioni o disomogeneità di temperatura. La bevanda viene mantenuta omogenea e a temperatura costante mediate regolazione termostatica della temperatura e al pratico mixer interno.

Il **CONTENITORE FROZEN CAMURRI** è ideale anche per servire yogurt naturale, latte fresco, latte di mandorle, cioccolata fredda, bevande in genere, basi per crepes/waffle.

Il **CONTENITORE FROZEN CAMURRI** nasce per le bevande e creme fredde. L'unità può essere implementata del **Kit ColdBrew** permettendo all'unità la produzione ed il servizio a banco di un ottimo caffè o tè ad infusione a freddo. Il CFC10 garantisce **un'estrazione ottimale** con un servizio pratico e veloce ideale per tutte le caffetterie e bistrot che vogliono esaltare il caffè in tutte le sue forme

Indispensabile per centri benessere, caseifici, yogurterie, gelaterie, caffetterie, hotel, catering, produttori artigianali, laboratori e industrie di semilavorati e gelati.





# CONTENITORE FROZEN CAMURRI



- Costruita completamente in acciaio inox, è una soluzione robusta, essenziale ed affidabile che garantisce performance ottimali e durevoli nel tempo.
- Ecosostenibile.



- Utilizzo di prodotti naturali.
- Refrigerazione e mantenimento a temperatura refrigerata costante, per mantenere le caratteristiche organolettiche del prodotto nel tempo.
- Regolazione termostatica refrigerata della temperatura.



- 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.



- Prelievo delle quantità necessarie.
- Di facile uso, pulizia e manutenzione.



- CE
- MOCA
- UNI EN ISO 9001:2015



#### **Caratteristiche Tecniche:**

Capacità 5, 10 I.

Double jacket con Sistema Refrigerato controllato.

Agitatore Mixer interno in acciaio inox per mantenere il prodotto omogeneo.

Su richiesta possibilità di personalizzare e/o accessoriare i vari modelli con: filtro per ColdBrew,

cassetto raccogligocce, voltaggio non di serie e/o customizzazione.





Immagine Codice		Modello	Capacità		Tempi di Raffreddamento- *: con bevanda a	N° tazze (100 cc)	Altezza Rubinetto	Voltaggio	Potenza max	Ingombro (LxPxH)
			Max.	Min.	T°ambiente.				ass.	(EXI XII)
	006CF020	CFC.5	5 I	11	10 min	50	250 mm	230 V ~	0,22 kW	325 x 460 x 515 mm
4 80	006CF020	CFC.10	10 l	11	10 min	100	250 mm	230 V ~	0,22 kW	390x364x667 mm
		Le ca	ratteristiche e i dati tecn		ditta CAMURRI si riserva il diritto di		ento senza preavviso od	indennità di sorta.		

MADE IN ITALY - MARCATO CE.
Sistema di qualità certificato UNI EN ISO 9001:2015
Contatta il ns. Ufficio Tecnico per Servizio di
Progettazione/Personalizzazioni: commerciale@camurri.it



### CAMURRI MASTRO GOURMET

mod. **MG.50** 

# CAMURRI MASTRO GOURMET

La **CAMURRI MASTRO GOURMET** è una valida soluzione professionale nel settore Agro-alimentare e Caseario.

La **CAMURRI MASTRO GOURMET** è un **Sistema Brevettato** ottimale per la cottura, pastorizzazione e mantenimento di diversi prodotti come: birra artigianale, mosti cotti, infusi (tè/erbe/fiori..), vin brulè, cioccolata calda, marmellate, salse, latte, formaggi, ricotte e lavorazioni artigianali hand-made.

#### La CAMURRI MASTRO GOURMET è dotata di:

- Sistema di Temperatura Controllata sull'intera unità che permette, grazie ad un pratico Programmatore PLC, l'inserimento delle vostre ricette impostando i tempi e le temperature desiderate;
- Doppio Intercapedine a Bagnomaria che avvolge sia il fondo che l'intera altezza della caldaia centrale;
- Mixer Interno in acciaio inox
   che permette grazie al movimento rotatorio di agevolare l'estrazione dei liquidi che il mantenimento omogeneo del prodotto cremoso;
- Cestello Filtro a Doppia Rete in acciaio inox
  per una miglior estrazione e filtraggio del prodotto e di un pratico.

L'unità **costruita completamente in acciaio inox 18/10**, è dotata di un attacco idrica: attacco G <sup>3</sup>/<sub>4</sub> per il riempimento iniziale del bagnomaria.











www.camurri.it

# CAMURRI MASTRO GOURMET



**ECCELLENTE QUALITÀ** 

**DEL PRODOTTO** 











- Soluzione robusta, essenziale ed affidabile per performance ottimali e durevoli nel tempo.
- Ecosostenibile.
- Il **Sistema Camurri Brauer** è l'esclusivo metodo **Made in Italy di Brewing** che ottimizza i processi di estrazione amplificando l'efficienza estrattiva a caldo della materia prima utilizzata.
- Estrazione, produzione, pastorizzazione, cottura, conservazione ed erogazione del prodotto caldo in un unico contenitore.
- La CAMURRI MASTRO GOURMET è un Sistema Brevettato che permette l'estrazione a
  caldo per la cottura, pastorizzazione e mantenimento di diversi prodotti come: birra artigianale,
  mosti cotti, infusi (tè/erbe/fiori..), vin brulè, cioccolata calda, marmellate, salse, latte, formaggi,
  ricotte e lavorazioni artigianali hand-made.
- Cestello Filtro a doppia rete di filtraggio completamente in acciaio inox.
- Il Doppio Intercapedine a Bagnomaria permette il riscaldamento omogeneo e costante dell'intera unità – grazie a due pratici rubinetti posti nella parte superiore e inferiore dell'unità permette anche di sfruttare il Doppio Intercapedine come pratica serpentina di raffreddamento una volta svuotato dell'acqua calda e connesso all'acqua fredda della rete idrica.
- Regolazione termostatica della temperatura.
- Ciclo di produzione automatico.
- Cestello Filtro interamente in acciaio inox estraibile e sanificabile.
- Pala Mixer interamente in acciaio inox estraibile e sanificabile.
- Gruppo Erogatore anti-drip completamente smontabile per una migliore sanificazione.
- Unità compatta ed essenziale per ottimizzarne sia l'utilizzo che la fase di pulizia in tutte le sue parti.
- Gestione, pulizia e manutenzione pratiche ed immediate.
- Risparmio di materia prima e manodopera rispetto altre metodologie.
- Riscaldamento dell'acqua fredda a bagnomaria con temperatura controllata.
- Non sono necessari dotazione kit/filtri di carta di ricambio, essendo il filtro della macchina in acciaio inox lavabile e permanente.
- CE
- MOCA
- UNI EN ISO 9001:2015

#### **Caratteristiche Tecniche:**

Alimentazione idrica manuale.

Il contenitore ha una capacità max. di 50 l.

Dotata di indicatore del livello del Bagnomaria.

Rubinetto erogatore smontabile, anti-goccia a due posizioni: erogazione controllata per piccole quantità, bloccata per quantità maggiori.

Filtraggio Brevetto Camurri.

Non necessita di scarico fisso.

Su richiesta possibilità di personalizzare e/o accessoriare.

Immagine	Codice	Mod.	Capacità		Voltaggio	Potenza max	Ingombro
Illillagille	Cource	Mod.	Max.	Min.	Voltaggio	ass.	(L x P x H)
THE DE LANGE OF THE PARTY OF TH	E010MG050	MG.50	20	50 l	230 V~ /1	3 kW	440x660x820 mm

CAMURRI INDUSTRIES S.r.l.



# CARRELLO ARMADIO KOMPACT

mod. CAK.
mod. CATTK.5 – CATTK.10
mod. CARTK.5 – CARTK.10

# CARRELLI ARMADIO KOMPACT CON CONTENITORI TERMICI

Il CARRELLO KOMPACT CON CONTENITORI TERMICI CAMURRI è la soluzione professionale, ideale per la distribuzione ed il trasporto di bevande calde in corsia o in sala nella ristorazione collettiva professionale, come comunità, ospedali, alberghi, mense e self-service. È un carrello pratico e robusto totalmente in acciaio inox che garantisce un utilizzo funzionale ed efficiente da parte dell'operatore.

Il **CARRELLO ARMADIO KOMPACT CAMURRI** (mod.CA.K), unico nel suo genere, è costruito completamente in acciaio inox 18/10. Le quattro ruote gommate antitraccia, con supporto rotante in acciaio inox di cui una con freno, sono girevoli 360°, ø 125 mm, con portata cad. 100 kg.

La struttura è dotata di n.2 vani di servizio attrezzati per lo stoccaggio di stoviglie e materiale d'uso per la prima colazione:

- con antine apribili attrezzato con n.3 cestelli Gastronorm 50x50x10 cm su guide telescopiche in acciaio inox silenziose e un vassoio inferiore in acciaio 18/10 su quide.
- n.3 capienti cassetti in acciaio inox 18/10 su guide telescopiche in acciaio inox silenziose.

Il carrello può essere facilmente movimentato grazie alla maniglia in tubolare acciaio inox.

Il Carrello mod. CA.K. nelle versioni CATTK o CARTK è dotato di CONTENITORI TERMICI senza e con resistenza, Sistema Attacco a Baionetta Camurri (mod. AB) ideale per la preparazione e distribuzione di bevande, infusi e decotti in totale sicurezza.



Su richiesta sono disponibili diversi accessori in base alle esigenze di servizio:

- sistema di aggancio a baionetta Camurri
- manico o maniglie (per i modelli CT. CTR.)
- disco rompigetto in acciaio inox 18/10
- coperchio Contenitori maggiorato con guarnizione
- coperchio Contenitori con chiusura a leva in acciaio inox
- saldature per lavaggio ad altapressione del mod. CT
- filtro essenze in acciaio inox
- cassetto raccogligocce
- basamento
- abbinamento di Contenitori di capacità diverse
- customizzazione (es. accessori, applicazioni, finiture, ...)







Mod.AB

# CARRELLO ARMADIO KOMPACT CON CONTENITORI TERMICI CAMURRI



**ECCELLENTE QUALITÀ DEL PRODOTTO** 

- Soluzione robusta, essenziale ed affidabile che garantisce performance ottimali e durevoli nel
- Quattro ruote gommate antitraccia, con supporto rotante in acciaio inox di cui una con freno, girevoli 360°, ø 125 mm, con portata cad. 100 kg.
- Ecosostenibile.
- Unità compatta e essenziale
- Grazie ai materiale scelti e alla doppia caldaia Double Jacket mantiene inalterata il qusto della bevanda nel tempo
- Vani di servizio con cassetti, antine apribili e cestelli Gastronorm montati su guide telescopiche silenziose e vassoio in acciaio inox
- Paracolpi perimetrale per attutire eventuali urti durante il trasporto
- Fissaggio di Contenitori Termici su Carrello con l'applicazione Attacco a Baionetta Camurri
- Ampia gamma di modelli e applicazioni per rispondere alle varie esigenze di servizio del settore Ho.Re.Ca.
- Utilizzo semplice e pratico nel servizio, manutenzione e pulizia
- Sistema non connesso alla rete idrica.
- Utilizzo semplice e pratico nel servizio, manutenzione e pulizia
- Stoccaggio e movimentazione agile
- Rubinetto anti-drip con due posizioni per un'erogazione controllata e una continua
- Nei carrelli con mod. CTR pratica manopola per impostare la temperatura di preparazione e servizio desiderata
- Fissaggio sicuro e ottimale dei Contenitori sui carrelli grazie all'applicazione Attacco a Baionetta (mod. AB)
- Con il Filtro Essenze (mod. FE) è possibile l'utilizzo di materie prime naturali come foglie di tè, tisane, spezie, ecc... direttamente nel contenitore



- Pratico gruppo erogatore, che permette la completa somministrazione del prodotto all'interno
- Preparazione di bevande, solubili, infusi, tisane e decotti direttamente nel contenitore e stoccaggio su carrello



- NORMATIVE
- CE
- MOCA
- UNI EN ISO 9001:2015

				(	CARATTER	ISTICHE TEC	NICHE					
			Capacità	(Litri)	N°	Altezza	Tempo di Riscaldamento		Potenza	Peso	Ingombro	
Immagine	Immagine Codice		Massima	Minima	tazze (100 cc)	rubinetto (mm)	Contenitore Termico* *: senza preriscaldamento	Voltaggio	max assorbita	Netto (kg)	LxPxH (mm)	
ELB	011CA012	CA.K.	/	1	/	/	/	/	/	72	1030x620x960	
	009CAT065	CATTK.5	5+5+5	1+1+1	50	112	/	/	/	89	1030x620x1270	
111	009CAT015	CATTK.10	10+10+10	1+1+1	100	126	/	/	/	95	1030x620x1380	
ELF	010CAR065	CARTK.5	5+5+5	1+1+1	50	112	50 min	230 V ~	0,5 kW	89	1030x620x1270	
Mod.CATTK.10	010CAR015	CARTK.10	10+10+10	1+1+1	100	126	30 min	230 V ~	1,5 kW	95	1030x620x1380	
		Le caratteristiche e i do	iti tecnici non sono im	pegnativi. La ditt	ta CAMURRI si r	iserva il diritto di m	odificare in qualsiasi moment	o senza preavviso o	l indennità di sorta.		·	



### COLLONNA MULTIFUNZIONE CAMURRI

mod. CMC.PA

# COLONNA MULTIFUNZIONE CAMURRI

La **COLONNA MULTIFUNZIONE CAMURRI** è una pratica soluzione professionale che permette alla vostra clientela una costante igiene delle mani ottimizzando gli spazi negli ambienti indoor e outdoor.

Colonna totalmente in Acciaio Inox 304, è una soluzione robusta e compatta, dotata di:

- BASAMENTO BORDATO E CONICO
- TUBO COLONNA
- CONTENITORE DISPENSER

che può fungere sia da pratico supporto per il flacone igienizzante (chiudibile con un pratico coperchio di sicurezza) che da vero e proprio contenitore di liquidi (sanificanti/alimentari), erogabili con il pratico dispenser-erogatore in dotazione (chiudibile con un pratico coperchio di sicurezza);

 PIANO D'APPOGGIO (optional su richiesta)
 ideale come piano d'appoggio per indoor/outdoor è ottimale anche per agevolare il servizio take away.

La **COLONNA MULTIFUNZIONE CAMURRI** è ideale per uffici, strutture ospedaliere, rsa, strutture alberghiere, villaggi turistici, spa, golf club, self-service, mense, collettività in genere, industrie ecc..







# COLONNA MULTIFUNZIONE CAMURRI



- Unità professionale costruita completamente in acciaio inox.
- Soluzione robusta, essenziale ed affidabile per performance ottimali e durevoli nel tempo.
- Ecosostenibile.



- Soluzione ideale per la sanificazione delle mani e come pratico dispenser alimentare per soluzioni take-away.
- Dotata di basamento circolare robusto e di una solida colonna portante.
- Accessoriabile su richiesta di piano d'appoggio e erogatore prodotto.
- Ideale come soluzione per interni ed esterni.
- Made in Italy.



- Modulo componibile totalmente in acciaio inox.
- Dispenser igienizzante blocca
- Gestione, pulizia e manutenzione pratiche ed immediate.



- CE
- MOCA
- UNI EN ISO 9001:2015



Immagine	Codice	Modello	Capacità	Serbatoio	Ingombro
			Max.	Min.	(L x P x H)
	011SCMC	СМС	100 ml	600 ml	Ø490 (basamento) x Ø90 (dispenser) x H.850 mm
	011SCMCPA	СМС.РА	100 ml	600 ml	Ø490 (basamento) x Ø468 (tavolo) x H. 1000 mm

Le caratteristiche e i dati tecnici non sono impegnativi. La ditta CAMURRI si riserva il diritto di modificare in qualsiasi momento senza preavviso od indennità di sorta.

Contatta il ns. Ufficio Tecnico per Servizio di