BVM 931

INTERFACCIA UTENTE

- . PULSANTIERA DIRETTA CON 16 PULSANTI CONFIGURABILI SIA COME SELEZIONI CHE COME PRESELEZIONI.
- . TASTIERA ALFANUMERICA INCLUSA PER LAVORARE IN MASTER/SLAVE CON UN DISTRIBUTORE AUTOMATICO REFRIGERATO A SPIRALI.
- . DOSAGGIO ZUCCHERO.
- . PULSANTI CON AVVISATORE ACUSTICO.
- . DISPLAY ALFANUMERICO A 32 CARATTERI.
- . SPORTELLO VANO EROGAZIONE A CADUTA RALLENTATA.
- . DESIGN MODERNO CON LEXAN SUPERIORE RETROILLUMINATO CHE OFFRE OTTIME OPPORTUNITÀ DI BRANDIZZAZIONE.
- . CONFORME CON LE NORMATIVE DI ACCESSO PER DISABILI.



 $\rm BVM~931 + VISTA~S$

TECNOLOGIE



LED, LOW VOLTAGE LIGHTING



GCS, PATENTED GRINDING CONTROL SYSTEM (OPZIONE)



PATENTED GPRS TELEMETRY SYSTEM (OPZIONE)



SENSOR DETECTION CUP (OPZIONE)



PATENTED ESPRESSO GROUP



ENERGY SAVING MOD (OPZIONE)



UNA TABLE TOP COMPLETAMENTE AUTOMATICA AD ALTE PRESTAZIONI.

BVM 931, distributore automatico di bevande calde con capacità di 300 bicchieri, fino a 28 selezioni programmabili e pulsantiera diretta con 16 selezioni.



BVM 931 SPECIFICHE TECNICHE

ALIMENTAZIONE ELETTRICA DI RETE

230 Vac - 50 Hz / 120 Vac - 60 Hz

ALIMENTAZIONE ELETTRICA INTERNA

Tutti i componenti sono alimentati a 24 Vdc, ad eccezione delle resistenze delle caldaie, della pompa e dell'aspiratore vapori che sono a 230 Vac - 50 Hz o 120 Vac - 60 Hz

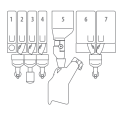
POTENZA ASSORBITA

1.80 kW mono caldaia versione espresso 2.20 kW versione solubile

ALIMENTAZIONE IDRICA

Attacco = 3/8''

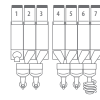
Pressione acqua = 0.5 - 6.5 bar



BVM 931 ESPRESSO

1. ZUCCHERO 5. CAFFÈ 2. DECAFFEINATO 6. CIOCCOLATA 3. TÈ 7. LATTE

3. TE 7. 4. SOLUBILE



BVM 931 SOLUBILE

> 1. ZUCCHERO 2. CAFFÈ 3. DECAFFEINATO

CIOCCOLATA

5. LATTE 6. SOLUBILE 7. TÈ

VERSIONI BVM 931	E5S ESPRESSO MONO CALDAIA MASTER/SLAVE	17S SOLUBILE MASTER/SLAVE
CAFFÈ IN GRANI	1	-
SCATOLA ZUCCHERO	1	1
SCATOLE SOLUBILI	5	6
DIMENSIONI	H 800 mm x L 680 mm x P 625 mm PESO 85 kg	
MOBILETTO	H 830 mm x L 680 mm x P 590 mm	

CARATTERISTICHE

- Serratura a codice programmabile.
- Mixer estraibili per facilitare le operazioni di manutenzione.
- Serpentina tè di serie su tutte le versioni.
- Distributore bicchieri a diametro adattabile (da 70 a 74 mm) e palettiera regolabile da 90 a 105 mm.
- Vaschetta raccolta liquidi: 4 litri con blocco di sicurezza elettronico "troppo pieno".
- Vaschetta raccolta fondi: 300 fondi.
- Alimentatore switching che garantisce stabilità totale delle dosi dei prodotti solubili e una completa protezione elettrica di sicurezza.
- Elettronica multiprotocollo di serie.

AUTONOMIA PRODOTTI

	Espresso	Solubile
Caffè in grani	1.86 kg	-
Caffè liofilizzato	0.45 kg	1.00 kg
Orzo	0.50 kg	0.50 kg
Latte	1.40 kg d*	1.20 kg
Creamer	2.90 kg d*	2.70 kg
Cioccolata	3.00 kg d*	2.50 kg
Tè al limone	2.00 kg	3.30 kg
Tè naturale	1.00 kg	2.00 kg
Brodo	1.25 kg	3.00 kg
Zucchero	1.70 kg	3.40 kg
Palette	300 pz.	300 pz.
Bicchieri	300 pz.	300 pz.

SISTEMA DI PAGAMENTO

- Compatibile con tutti i sistemi di pagamento disponibili sul mercato.
- Può lavorare in master/slave con un unico sistema di pagamento installato sul distributore del caldo insieme a un distributore automatico a spirali refrigerato per la vendita di snack, lattine e bottiglie, incrementando quindi le opportunità di vendita.

KIT ACCESSORI

- Mobiletto accessoriato.
- Kit estensione posteriore, vano coperto munito di chiave per collocare una tanica ed un depuratore, da utilizzare con le versioni senza mobiletto.
- Kit sensore bicchiere.
- kit chip orologio (per risparmio energetico e attività promozionali).
- Modulo RS232.
- Visual Smart Programmer Speed per eseguire il caricamento dei firmware e della taratura e il download delle tarature e dei dati audit senza un PC.
- Kit telemetria (modem GPRS con antenna + chip orologio).
- Sistema di regolazione automatica della macinatura grani caffè che garantisce, al variare dell'umidità e della temperatura, costante qualità del prodotto erogato nel tempo.
- Scatola e mixer aggiuntivi per ottava scatola nella versione solubile.

AMBIENTE

- Retroilluminazione del lexan con led per una riduzione del consumo di elettricità e una durata di vita superiore rispetto al neon.
- Compatibile con bicchieri di carta e palette in legno.
- OPZIONE: kit sensore che segnala la presenza del bicchiere e per erogare una bevanda con tazza o mug.
- OPZIONE: risparmio energetico che permette di mettere la caldaia in stand by per dei periodi definiti e consumare meno energia.
- Conforme alle normative RHOS e RAEE.



*d = doppia scatola