

your **fantasy** style



PEARL WHITE VERSION



MATT BLACK VERSION



RED VERSION



for **espresso**  
**lovers** only



**VICTORIA**  
PROFESSIONAL

#### TECHNICAL DATA SHEET

Dati tecnici  
Données techniques

		VICTORIA	
2 GROUPS		3 GROUPS	
2 GRUPPI		3 GRUPPI	
POWER SUPPLY /	Alimentazione / Alimentation	V~/Hz	220-415 / 50-60 Hz
RESISTANCE /	Resistenza / Résistance	V~	220-240
NOMINAL POWER /	Potenza nominale / Puissance nominale	W	7300 8300
SERVICES RESISTANCE /	Resistenza servizi / Résistance services	W	5000 5000
COFFEE RESISTANCE /	Resistenza caffè / Café résistance	W	2000 3000
WIDTH "A" /	Larghezza "A" / Largeur "A"	mm	820 1050
DEPTH "B" /	Profondità "B" / Profondeur "B"	mm	680 680
HEIGHT "H" /	Altezza "H" / Hauteur "H"	mm	560 560
NET WEIGHT /	Peso netto / Poids net	Kg	100 120
GROSS WEIGHT /	Peso lordo / Poids brut	Kg	140 165
LOAD CONNECTION /	Raccordo carico / Raccord chargement		G 3/8"
DRAIN CONNECTION /	Raccordo scarico / Raccord évacuation		G 3/4"

COD. 9942625.01 ED10/20 REV.00

#### MAIN FEATURES

Multy-boiler  
technology

Patented brewing  
profile system

TFT display



G. BEZZERA S.R.L.  
Via Luigi Bezzera, 1  
20088 - Rosate (MI) - Italy  
T (+39) 02 908 48 102  
Fax (+39) 02 908 70 287  
admin@bezzera.it  
www.bezzera.com



All pictures are for illustration purpose only

# VICTORIA

## Overview



### Heavy duty multi-boiler technology

VICTORIA coffee machine system meets the request of the Worldwide coffee industry evolution; the triple boiler system allows to program accurate temperature setting while the brewing profile system allows to program pressure profiles to get the best from single origin and from sophisticated coffee blends from all over the world.



### Tecnologia multi-caldaia per impieghi gravosi

La richiesta dell'evoluzione mondiale dell'industria del caffè ha trovato la sua piena soddisfazione in VICTORIA; il sistema multi-caldaia consente di programmare un'accurata impostazione della temperatura, mentre il sistema del profilo di infusione consente di programmare i profili di pressione per ottenere il meglio da singole origini e da sofisticate miscele di caffè da tutto il mondo.

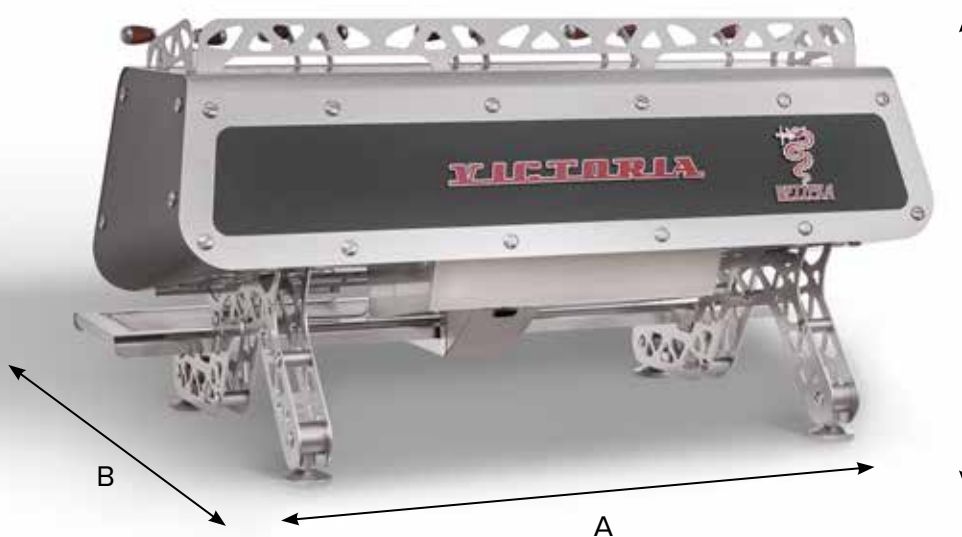


### Technologie multi-chaudière

La demande de l'évolution globale de l'industrie du café a trouvé sa pleine satisfaction dans VICTORIA; le système multi-chaudières permet de programmer un réglage de température précis, tandis que le système de profil d'infusion permet de programmer les profils de pression pour tirer le meilleur parti d'origines uniques et de mélanges de café sophistiqués du monde entier.

## VICTORIA DE

3 groups



## MAIN TECHNICAL FEATURES

Principali caratteristiche tecniche  
Principales caractéristiques techniques

### MULTI-BOILER SYSTEM

The ultimate production capacity in the right moment: VICTORIA system is equipped with 3 independent boilers with dedicated On/Off switch: left steam output boiler, right steam and hot water output boiler, and each brew unit has its own coffee boiler, a special program connect the 2 main steam boilers in order to get a non-stop steam generator.

### TFT DISPLAY PROGRAMMING

The programming is done through state of the art touch displays, that by a dedicated human interface allows to easily program the machine parameters, using pre-set profiles or giving the maximum customization opportunity. Using BEZZERA pressure profile patent is possible to brew drip coffee and herbal infusion with dedicated low pressure programs. The double boiler hydraulic system is drawn by a Volumetric dosage that allows to set pressure profiles from 3 to 11 bar to maximise the coffee extraction experience.

### PATENTED BREWING PROFILE SYSTEM

### SISTEMA MULTI-BOILER

La massima capacità produttiva nel momento giusto: VICTORIA è dotata di 3 caldaie indipendenti con interruttore On / Off dedicato: caldaia di erogazione vapore sinistro, caldaia di erogazione vapore destro e acqua calda, e ogni unità di infusione ha la propria caldaia per caffè, un programma speciale permette di collegare le 2 caldaie a vapore principali per ottenere un generatore di vapore non-stop.

### INTERFACCIA TRAMITE DISPLAY TFT

La programmazione dell'interfaccia grafica dedicata attraverso touchscreens all'avanguardia consente di programmare facilmente i parametri della macchina, utilizzando profili preimpostati ed offrendo la massima opportunità di personalizzazione.

### SISTEMA DI PROFILI DI PRESSIONE BREVETTATO

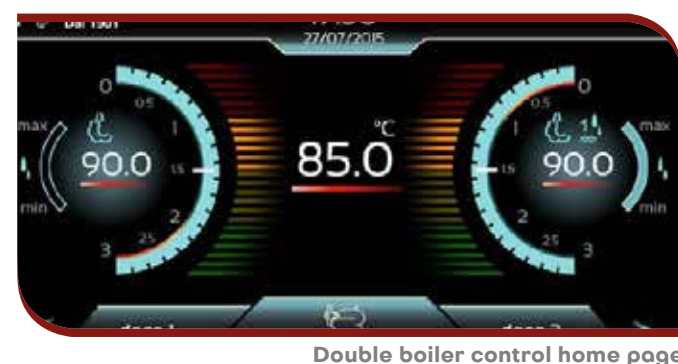
Utilizzando il sistema di profili di pressione BEZZERA è possibile preparare caffè filtro all'americana e infusi di erbe con programmi dedicati a bassa pressione. Il sistema idraulico multi caldaia è dotato di un sistema di dosaggio volumetrico che consente di impostare profili di pressione da 3 a 11 bar per massimizzare l'esperienza di estrazione del caffè.

### AUTOMATIC WATER REGENERATION

In order to keep pH and water quality under control the automatic regeneration system of Water and Steam boilers allows to schedule a daily recycling.

### COFFEE TEMPERATURE CONTROL

The new coffee extraction temperature control system by PID thermostat, allows an accurate programming of the coffee temperature in the cup, thanks to the hydraulic circuit thermo stability the exaltation of the aromas of each type of coffee is granted.



### RIGENERAZIONE AUTOMATICA ACQUA CALDAIE SERVIZI

Al fine di mantenere sotto controllo pH e qualità dell'acqua il sistema automatico di rigenerazione delle caldaie Acqua e Vapore permette di programmare un riciclo quotidiano della stessa.

### SISTEMA DI CONTROLLO TEMPERATURA DEL CAFFÈ

Il nuovo sistema di controllo della temperatura di estrazione del caffè tramite termostato PID permette un' accurata programmazione della temperatura del caffè in tazza che grazie alla stabilità termica del nuovo circuito idraulico garantisce l'esaltazione degli aromi di ogni tipo di caffè.



Your personal style



### TECHNOLOGIE MULTI-CHAUDIÈRE

Capacité de production maximale au bon moment: VICTORIA est équipée de 3 chaudières indépendantes avec interrupteur dédié: chaudière à vapeur gauche, chaudière à vapeur droite et eau chaude, et chaque unité d'infusion dispose de sa propre chaudière à café, un programme spécial permet de connecter les 2 chaudières à vapeur principales pour obtenir un générateur de vapeur non-stop.

### PROGRAMMATION PAR TFT TOUCHSCREEN

La programmation s'effectue par un touchscreen au premier plan qui, par une interface humaine dédiée, vous permet de programmer facilement les paramètres de la machine, en utilisant des profils pré définis ou en offrant un maximum de possibilités de personnalisation.

### SYSTÈME DE PROFIL DE PRESSION

En utilisant le brevet du profil de pression BEZZERA, il est possible de préparer du café goutte à goutte et des infusions aux herbes avec des programmes dédiés à basse pression. Le système hydraulique à double chaudière est imaginé avec un système de dosage volumétrique qui vous permet de définir des profils de pression de 3 à 11 bar afin de maximiser l'expérience d'extraction du café.

### RÉGÉNÉRATION AUTOMATIQUE DE L'EAU

Le système de régénération automatique des chaudières à eau et à vapeur permet de programmer un recyclage quotidien.

### CONTRÔLE DE LA TEMPÉRATURE DU CAFÉ

Le nouveau système de contrôle de température d'extraction du café par thermostat PID, permet une programmation précise de la température du café. Grâce à la stabilité du circuit hydraulique, l'exaltation des arômes de chaque type de café est garantie



Shapes Design