


A close-up, artistic photograph of a CIME espresso machine. The image focuses on the control panel, which features a row of five oval-shaped buttons. Below the buttons, a steam wand is visible, and the machine's body is made of polished metal. The lighting is dramatic, highlighting the textures and curves of the machine.

CIME

MACCHINE ESPRESSO ITALIANE

CO-05

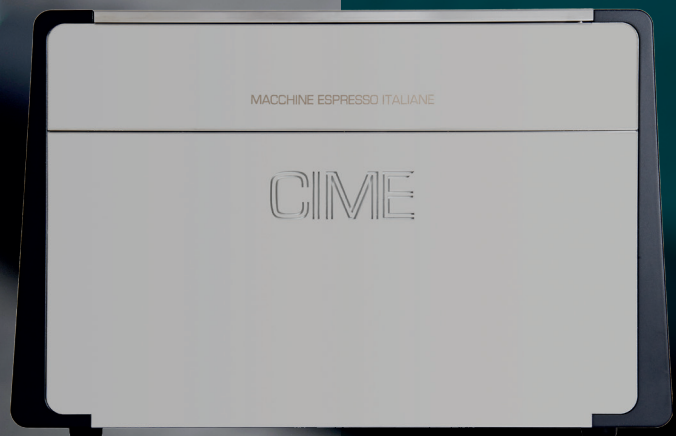





La CO-05 è l'insieme armonioso di affidabili e robusti elementi che compongono il cuore pulsante di una macchina espresso, dove funzionalità e design danno valore all'arte di saper preparare un ottimo caffè.

*The CO-05 is a harmonious union of robust, reliable components which make up the beating heart of an espresso machine, where functionality and design add value to the art of knowing how to prepare a perfect coffee.*









CO-05 è l'unica della gamma CIME che permette di combinare le spalle laterali in dieci differenti colori, con la possibilità di comporre le due "parentesi" con due diverse cromie. Una funzione innovativa che consente di adattare la macchina a qualsiasi ambiente o esigenza, esaltandone la versatilità ed entrando in armonia con chi il caffè lo prepara.

*CO-05 is the only machine in the CIME range which allows you to combine the sides in ten different colours, with the possibility of composing the "stave ends" from two different colours. A novel operation which allows you to adapt the machine to any environment or requirement, exalting the flexibility and able to harmonise with whoever is preparing the coffee.*





cod. **001**  
nero seppia



cod. **006**  
verde felce



cod. **002**  
bianco gesso



cod. **007**  
rosso porpora



cod. **003**  
grigio asfalto



cod. **008**  
blu genziana



cod. **004**  
rosso traffico



cod. **009**  
verde lime



cod. **005**  
giallo taxi

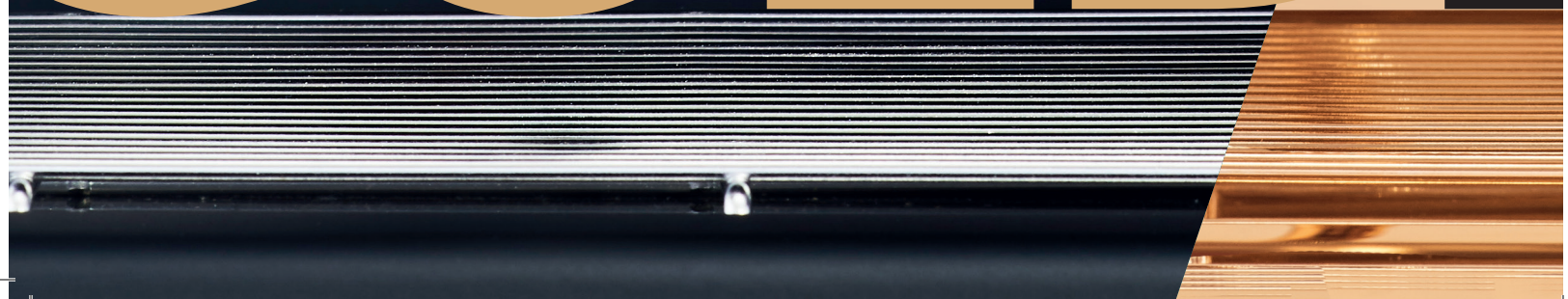


cod. **010**  
verde acqua





# GOLDF

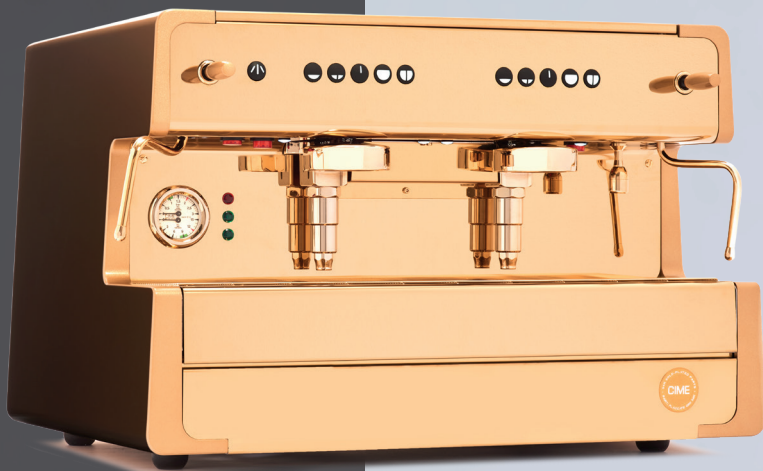






**BLACK**





CIME





la pulsantiera retroilluminata rende facilmente intuibile la scelta desiderata  
Funzionalità e design grazie all'elegante logo retroilluminato nel pannello posteriore.

*The backlit keypad makes the choices easily understandable.*

*Practicality and design due to the elegant backlit logo on the back panel.*



## STANDARD • GOLD

### CARATTERISTICHE

circolazione termosifonica  
infusione elettronica  
lavaggio gruppi automatico  
regolazioni dosi acqua calda e caffè  
spia segnalazione mancanza acqua in caldaia  
rubinetto svuotamento acqua della caldaia  
n°2 lancia vapore inox  
altezza utile tazza 13 cm [versione america]  
pulsanti emergenza erogazione gruppi

#### Gruppo Cime [2 e 3 gruppi]

elettrovalvola laterale  
canotto inferiore con infusore idraulico

#### su richiesta

scaldatazze elettrico 220 V 350/450 W

### CHARACTERISTICS

heating circulation  
electronic infusion  
automatic cleaning of the groups  
dose regulations of hot water and coffee  
signal light detecting lack of water in boiler  
emptying tap of water in boiler  
n°2 stainless steel steam jet nozzle  
useful cup height 13 cm [american version]  
emergency push button groups supply

#### Cime group [2 e 3 groups]

solenoid on the side  
lower sleeve with hydraulic infuser

#### on request

electric cup warmer 220 V 350/450 W

## TOTAL BLACK

### CARATTERISTICHE

n°2 lance vapore acciaio inox antiscottatura  
griglia poggia tazze acciaio inox  
circolazione termosifonica  
infusione elettronica  
lavaggio gruppi automatico  
regolazioni dosi acqua calda e caffè  
spia segnalazione mancanza acqua in caldaia  
rubinetto svuotamento acqua della caldaia  
altezza utile tazza 13 cm [versione america]  
pulsanti emergenza erogazione gruppi

#### Gruppo Cime [2 e 3 gruppi]

elettrovalvola laterale  
canotto inferiore con infusore idraulico

#### su richiesta

scaldatazze elettrico 220 V 350/450 W

### CHARACTERISTICS

n°2 stainless steel anti burn steam jet nozzle  
stainless steel cups rest grid  
heating circulation  
electronic infusion  
automatic cleaning of the groups  
dose regulations of hot water and coffee  
signal light detecting lack of water in boiler  
emptying tap of water in boiler  
useful cup height 13 cm [american version]  
emergency push button groups supply

#### Cime group [2 e 3 groups]

solenoid on the side  
lower sleeve with hydraulic infuser

#### on request

electric cup warmer 220 V 350/450 W

### SEMIAUTOMATICA/AUTOMATICA/AMERICA SEMIAUTOMATIC/AUTOMATIC/AMERICA

	2 gruppi [anello] 2 groups [ring]	3 gruppi [anello] 3 groups [ring]
voltaggio <i>voltage</i>	110/220/380 V	110/220/380 V
potenza <i>power</i>	3000 W [op. 4/5000W]	5000 W
pressostato <i>pressure switch</i>	20 amp	30 amp
caldaia <i>boiler</i>	12 Lt.	18 Lt.
larghezza <i>width</i>	74 cm	95 cm
profondità <i>depth</i>	54 cm	54 cm
altezza <i>height</i>	50 cm	50 cm
peso netto <i>net weight</i>	55 kg	68 kg
peso lordo <i>gross weight</i>	59 kg	73 kg
imballo <i>package</i>	75x62x60 cm	96x62x60 cm



## MULTIBOILER

### CARATTERISTICHE

Il sistema a caldaia multipla prevede caldaie indipendenti per l'acqua destinata all'estrazione del caffè, per il vapore, per il tè, in questo modo le temperature delle caldaie possono essere regolate autonomamente. Contrariamente al sistema a caldaia singola, dove il boiler contiene contemporaneamente acqua calda e vapore, l'intero volume della caldaia è occupato da acqua calda. Ciò significa che il controllo della temperatura viene regolato in modo autonomo per ogni gruppo tramite un display TFT da 2,8" (PID).

Le caldaie dei gruppi vengono alimentate continuamente da un sistema di miscelazione tra acqua calda e acqua fredda che consente di regolare la temperatura d'ingresso dell'acqua che a sua volta viene scaldata ulteriormente da una resistenza che porterà la temperatura a regime.

### CHARACTERISTICS

The multi-boiler system provides independent boilers for the water used to brew coffee, for the steam and for the tea. This way, the boilers temperatures can be set independently. Unlike the single boiler system, where the boiler contains hot water and steam together, the entire volume of the boiler is filled up with hot water. This means that the temperature control is regulated autonomously for every group by a 2,8" TFT display.

The group boilers are continuously filled up by a mix system of hot and cold water, allowing to set the temperature of the water flowing in the boiler. This system guarantees relevant energy savings.

### MULTIBOILER

#### MULTIBOILER

	<b>2 gruppi [anello/CG] 2 groups [ring/CG]</b>	<b>3 gruppi [anello/CG] 3 groups [ring/CG]</b>
voltaggio <i>voltage</i>	110/220/380 V	110/220/380 V
potenza <i>power</i>	3000 W	4000 W
	GR 1/800 W GR 2/800 W	GR 1/800 W GR 2/800 W GR 3/800 W
caldaia <i>boiler</i>	8 Lt. GrR 1/ 1 Lt GR 2/1Lt	11 Lt. GrR 1/ 1 Lt GR 2/1Lt GR 3/ 1 Lt
larghezza <i>width</i>	74 cm	95 cm
profondità <i>depth</i>	54 cm	54 cm
altezza <i>height</i>	50 cm	50 cm
peso netto <i>net weight</i>	59 kg	72 kg
peso lordo <i>gross weight</i>	563 kg	76 kg
imballo <i>package</i>	75x62x60 cm	96x62x60 cm

### CONFIGURAZIONI DISPONIBILI

#### AVAILABLE CONFIGURATIONS

**STANDARD** colors  
total black  
total gold

**PID** colors  
total black  
total gold

**MULTIBOILER  
PID** colors  
total black  
total gold

<b>2 gruppi [CG] 2 groups [CG]</b>	<b>3 gruppi [CG] 3 groups [CG]</b>
110/220/380 V	110/220/380 V
4000 W [op. 5000W]	5000 W
30 amp	30 amp
12 Lt.	18 Lt.
74 cm	95 cm
54 cm	54 cm
50 cm	50 cm
55 kg	68 kg
59 kg	73 kg
75x62x60 cm	96x62x60 cm



Dall'incontro tra esperienza e scienza è nata CIME, un'azienda giovane e in costante evoluzione che mette al centro della propria filosofia aziendale la soddisfazione della clientela. Le nostre macchine rappresentano il perfetto equilibrio tra know-how all'avanguardia e cura artigianale del prodotto. Grazie alla grande esperienza dei nostri tecnici e alla loro attenzione verso le nuove tecnologie, siamo in grado di offrire prodotti di altissimo livello per affidabilità, robustezza e prestazioni. Altra caratteristica di CIME è la grande flessibilità produttiva che ci permette di soddisfare anche le richieste della nostra clientela più esigente.

*A new company has been set up, bringing together experience and science: CIME, a young and ever-growing company that puts the client satisfaction on first position. Our machines represent a perfect balance between well-advanced know-how and traditional care of the product. Thanks to our highly experienced technicians and their attention towards new technologies, we are able to offer top quality products in terms of reliability, toughness and services. Huge productive flexibility is another feature of CIME, allowing us to satisfy even our most demanding client's requests.*

cimeitalia.com