

gb5

gb5 na nowo definiuje standardy stabilności termalnej we współczesnych ekspresach ciśnieniowych.

klasyczny włoski design i stabilność parametrów

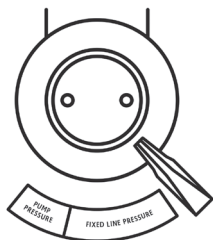
Model GB5 wyposażono w płytę CPU i zaprojektowano tak, aby kontrola temperatury wody była na jak najwyższym poziomie. Ekspres łączy w sobie klasyczny design z zaawansowaną technologią, w zgodzie z filozofią La Marzocco. Utrzymanie stabilnej temperatury wody w obu boilerach nie jest problemem nawet w czasie porannego szczytu. GB5 na nowo definiuje standardy stabilności termalnej we współczesnych ekspresach ciśnieniowych.



la marzocco

handmade in florence

gb5 cechy i specyfikacja



Mechanical Paddle

Mechaniczny system sterowania ekspresem jakim jest "mechanical paddle" powstał w wyniku inspiracji pierwszymi maszynami produkowanymi przez La Marzocco, z wykorzystaniem systemu dwóch boilerów i grupami saturowanymi (1970). System ten pozwala Bariście na wstępne zaparzenie espresso w niższym ciśnieniu, zanim wzrośnie ono do 9 bar. Ten elastyczny system umożliwia większą kontrolę nad preinfuzją i uzyskanie bardziej zbalansowanego espresso.

Technologia dwóch boilerów

Dwa oddzielne boilery optymalizują proces parzenia espresso i spieniania mleka.

Grupy saturowane

Pozwalają utrzymać stabilność temperatury.

Cyfrowy wyświetlacz

Intuicyjne programowanie ułatwia dostosowanie parametrów do indywidualnych potrzeb.

Ekonomizer gorącej wody

Oszczędny system zużycia gorącej wody.

Podwójny PID

Elektroniczna kontrola temperatury wody w boilerze kawy oraz pary wodnej.

Ogranicznik przepływu

Ogranicza powstawianie kamienia i erozji.

Portafiltre & Precyzyjne sitka

Portafiltre ze stali nierdzewnej i precyzyjne sitka, pozwalające na utrzymanie jakości i powtarzalność każdego espresso.

Podgrzewacz filiżanek*

Pozwala utrzymać odpowiednią temperaturę filiżanek.

Oświetlenie grupy*

Oświetlenie LED podkreślające proces ekstrakcji espresso.

Auto Steam*

Pozwala na zatrzymanie procesu spieniania gdy mleko osiągnie żądaną temperaturę.

Wysokie nożki*

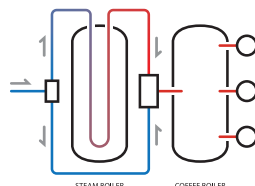
Ułatwiają dostęp pod urządzenie.

Dowolny kolor obudowy*

Konfiguracja kolorystyki zgodnie z paletą kolorów RAL.

Stabilność termalna

Dodatkowo utrzymywana dzięki kontaktowi każdego elementu ekspresu z gorącą wodą.



* na zamówienie

2 Grupy

3 Grupy

4 Grupy

Wysokość (cm)

47,5

47,5

47,5

Szerokość (cm)

75

95

119

Głębokość (cm)

62,2

62,2

62,2

Waga (kg)

62

74

105

Zasilanie

380V/ 3P+Z+N

380V/ 3P+Z+N

380V/ 3P+Z+N

Moc (W)

4600

6100

8000

Pojemność boileru kawy (litry)

3,4

5

6,8

Pojemność boileru pary wodnej (litry)

7

11

15