



*Quen automatica*

# QUEN AUTOMATICA

- ✓ *Erogazione con programmazione delle dosi caffè e acqua*
- ✓ *Display touch per accedere e gestire tutte le funzioni della macchina*
- ✓ *Pannelli laterali con illuminazione led, con accensione autonoma con colorazioni personalizzabili*
- ✓ *Sistema di preinfusione elettronica inseribile del caffè e sistema di riscaldamento gruppo con circolazione termosifonica*
- ✓ *Boiler in rame (Cu 99,5) con trattamento anti-ossidante*
- ✓ *La bacinella appoggiatezze può essere adattata su quattro differenti livelli di altezza*

## VERSIONE MULTIBOILER

- ✓ *Regolazione temperatura gruppi indipendente*
- ✓ *Caldaie gruppi in acciaio inox indipendenti da 0,9 lt cad. – 1100W cad. – pilotate da un termostato P.I.D. che garantisce una stabilità termica eccezionale in tutte le condizioni di lavoro e permettere all'operatore di regolare in modo indipendente la temperatura dell'acqua di ciascun gruppo per ottenere un'estrazione ottimale*
- ✓ *Boiler servizi (erogazione acqua/vapore) in rame 10L – 2000W*

- ✓ Automatic coffee and hot water portion control
- ✓ Display touch to accede and manage all the machine functions
- ✓ Led illuminated side panels with autonomous ignition – customizable colors
- ✓ Coffee pre-infusion system and thermosiphon system
- ✓ Copper boiler (Cu 99,5) with anti-oxidation treatment
- ✓ The drip tray can be set to four different high levels

## MULTIBOILER VERSION

- ✓ Independent group temperature adjustment
- ✓ Independent stainless-steel boilers of 0,9 lt on each group – 1100W each – driven by a P.I.D. thermostat which guarantees exceptional thermal stability in all working conditions and allows the operator to regulate the water temperature of each group independently, to achieve optimum extraction
- ✓ Services boiler (water/steam) in copper 10L – 2000W



Gruppi	LxPxH mm	Caldaia	Peso	Potenza	Voltaggio
Groups	WxDxH mm	Boiler	Weight	Power	Voltage
2 AUTOMATICA	920x660x500	11,5 L	84,50 kg	3000W	220-240 Vac 1N 380-415 Vac 3N 50-60 Hz
2 AUTO MULTIBOILER	920x660x500	10,0 L + 2x0,9 L	85,50 kg	2000W + 2200W	220-240 Vac 1N 380-415 Vac 3N 50-60 Hz