



Strumenti per l'Espresso

phonica *Evolution*

AUTOMATICA PID
touch screen
visualizzazione grafica Flusso-Tempo
di preinfusione ed estrazione
1 gr



Optional:
fianchi LED,
colorazione all black,
kit noce (impugnature portafiltri e rubinetti)

Sviluppata nell'evoluzione della Phonica 1gr. 2020, mantenendo il design che vuol ricordare la forma dei microfoni di un'epoca indimenticabile con un'anima digitale, combina la potenza strutturale e tecnica di Etnica Evolution 2-3gr. in un formato più compatto con un nuovo display Touch screen intuitivo.

Altissimo controllo di preinfusione ed erogazione, precisione e affidabilità di temperatura e pressione, risparmio energetico e facilità di manutenzione.



CARATTERISTICHE TECNICHE	AUTOMATICA
Macchina per caffè espresso e cappuccino con sistema termosifonico, trasduttore di pressione e sonda di temperatura	1gr
Gruppo di erogazione E61 (portafiltro Ø 58 mm) con pulsante PURGE	●
Carrozzeria in acciaio inox alimentare AISI 304. Finiture in metacrilato nero	●
Caldaia in rame dotata di camicia termica certificata spessore 10mm con rubinetto di scarico manuale, tuberia in rame e raccorderia in ottone	●
Acqua miscelata	●
Trasduttore di pressione ad alta precisione e sonda di temperatura (sonda NTC)	●
Manometro per la visualizzazione della pressione della pompa	●
Carico acqua caldaia automatico e manuale	●
Dosatura volumetrica programmabile / Lavaggio del gruppo	●
Motore RPM raffreddato ad ARIA / Pompa rotativa Fluid-o-Tech 150 L/h	●
Termostato di protezione per la resistenza	●
3 pulsanti elettromeccanici luminosi per accendere/spegnere: la macchina, le luci LED e lo scaldavivande elettrico	●
1 pulsante elettromeccanico luminoso per l' erogazione del caffè manuale	●
1 lancia vapore multidirezionale in acciaio inox con controllo manuale attraverso rubinetto a manopola	●
1 lancia acqua calda multidirezionale in acciaio inox con controllo manuale attraverso rubinetto a manopola	●
1 portafiltro per una tazza, 1 portafiltro per 2 tazze e 1 filtro cieco	●

TOUCH SCREEN DISPLAY

Dopo l'accensione della macchina visualizza il test funzionale ed eventuale notifica di malfunzionamento.

Il Barista può visualizzare: stato di funzionamento dei 3 elementi indipendenti della resistenza, Chrono (la quantità di acqua e il suo tempo sia in preinfusione che in erogazione vengono visualizzati in tempo reale), grafico flusso-tempo FLOW RATE (traccia il profilo del flusso di preinfusione ed erogazione del caffè spaziatamente).

Il Barista può impostare e visualizzare: data, orario, giorno della settimana, accensione e spegnimento automatico della macchina, giorno di chiusura, lingua, temperatura scaldavivande, pagina dei contatori e le notifiche di malfunzionamento e/o allarmi, cambio password del barista.

Il Barista può regolare se abilitato dal Tecnico: gestione consumo attraverso i 3 elementi della resistenza, programmazione dosi caffè, programmazione preinfusione dosi caffè, programmazione temperatura e pressione caldaia.

Il Tecnico può impostare: sensibilità dell'acqua, cicli di manutenzione, sostituzione del filtro dell'acqua, sincronizzazione carico caldaia, tempo massimo carico caldaia, unità della temperatura, tempo del risparmio energetico, pagina di erogazione, cambio password del tecnico (e tutte le altre opzioni del barista).

Il Tecnico può abilitare o disabilitare: limitazioni di potenza, programmazione dosi caffè, programmazione preinfusione dosi caffè, programmazione temperatura e pressione caldaia.

OPTIONAL

Rubinetto a joystick	●
Kit noce: impugnature portafiltri e rubinetti	●
Opzioni estetiche e personalizzazione	●

DATI TECNICI		1 gr
Voltaggio/Potenza	220 - 240 V (1F)	3000 W
	380 - 415 V (3F)	3000 W
Frequenza	Hz	50 - 60
Caldaia	L	6,5
Larghezza	mm	630
Profondità	mm	560
Altezza	mm	540
Peso netto	kg	62