



Strumenti per l'Espresso

*etnica* Display **TT**

**AUTOMATICA**  
2 gr • 3 gr



Optional:  
faretti LED,  
fianchi neri opachi e  
autosteamer a iniezione elettronica

Con la pulsantiera sopra i gruppi e i rubinetti a joystick,  
è l'evoluzione del modello Etnica Display e anch' essa top di gamma.  
Automatica, con i gruppi coperti e il display rappresenta l'inscindibile legame tra il moderno e l'antico,  
dove il futuro è figlio della storia e dove la più moderna tecnologia si sposa con i suoni e lo stile di tempi passati.



CARATTERISTICHE TECNICHE	AUTOMATICA	
	2gr	3gr
Macchina per caffè espresso e cappuccino con sistema termosifonico		
Gruppi di erogazione E 61 (portafiltro Ø 58 mm)	●	●
Carrozzeria in acciaio inox alimentare AISI 304 super lucido e satinato. Finiture in metacrilato trasparente	●	●
Caldaia <b>flangiata</b> in rame con rubinetto di scarico manuale, tuberia in rame e raccorderia in ottone	●	●
Manometro a doppia scala per la visualizzazione della pressione della caldaia e della pompa	●	●
Carico acqua caldaia <b>automatico e manuale</b>	●	●
Dosatura volumetrica programmabile / Lavaggio individuale dei gruppi	●	●
Motore RPM raffreddato ad <b>ACQUA</b> / Pompa rotativa Fluid-o-Tech	●	●
Pulsantiera per ogni gruppo con segnalazione tramite spie luminose dei pulsanti di erogazione attivati: 6 selezioni a dosatura volumetrica programmabile direttamente dalla pulsantiera e 1 pulsante di programmazione	●	●
1 pulsante elettromeccanico per erogazione dose per ogni gruppo (solo per 2 gruppi nel modello a 3 gruppi)	●	●
Indicatori luminosi per macchina in funzione e scaldatozze attivato	●	●
Luci a LED su pannello posteriore (con interruttore ON/OFF)	●	●
<b>Scaldatozze elettrico (con interruttore ON/OFF) con temperatura regolabile</b>	●	●
Livello visivo (vetro livello) dell'acqua in caldaia	●	●
2 lance vapore multidirezionali in acciaio inox con controllo manuale attraverso <b>rubinetti a joystick</b>	●	●
1 lancia acqua calda multidirezionale in acciaio inox con controllo manuale attraverso il suo pulsante dedicato	●	●

DISPLAY ALFANUMERICO	Dopo l'accensione mostra il test funzionale ed eventuale notifica di malfunzionamento, carico caldaia (in accensione e durante il ricarica in funzione), fine tempo carico caldaia. Quando la macchina è in uso, dopo il test funzionale il display mostra sempre la temperatura e pressione della caldaia, ora, data e numero giorno della settimana.		
<b>permette di programmare:</b>			
SETUP OROLOGIO: ora, data, numero giorno della settimana	PREINF. SINGOLA: tempo di preinfusione per 1 caffè e 2 caffè		
AUTO ON/OFF: orario di accensione e spegnimento della macchina	LAVAGGIO GRUPPO IN CORSO: lavaggio individuale dei gruppi		
GIORNI LAVORAT: giorno di chiusura	MANUTENZIONE: numero caffè mancanti alla prossima manutenzione		
TEST EROGAZIONE CRONO: tempo di erogazione (digit chrono)	LINGUA: ENGL-CEL, ENGL-FAH, ITALIANO, FRANCAIS, DEUTSCHE, ESPANOL, PORTUGUES		
SCALDATAZZE: temperatura di lavoro scaldatozze	<b>permette di visualizzare:</b>	●	●
AUTOSTEAMER: temperatura autosteamer	CONTATORE LITRI: litri totali di acqua usati		
RIGEN. ADDOLCIT.: litri d'acqua per avviso rigenerazione addolcitore	ALLARME DOSATORI: numero errori dosatore volumetrico		
CAMBIO PASSWORD: cambio password di accesso alle funzioni del display	TOTALI CAFFÈ: caffè totali effettuati con la pulsantiera automatica dall'installazione		
	PRESS. CALDAIA: pressione della caldaia		

OPTIONAL		
Acqua miscelata	●	●
Pompa esterna raffreddata ad aria	●	●
Gruppi rialzati	●	●
Cappuccinatore / Lancia montalatte	●	●
<b>Autosteamer ad iniezione elettronica con controllo regolabile della velocità e della portata della pompa.</b>	●	●
<b>Lancia con fori direzionati per confluire un'erogazione ellittica del vapore</b>	●	●
Interfaccia seriale per collegamento esterno al registratore di cassa	●	●
Faretti LED	●	●
Portafiltri bianchi per 1 e 2 tazze	●	●
Kit noce: impugnature portafiltri e rubinetti	●	●
Opzioni estetiche e personalizzazione	●	●

DATI TECNICI		2 gr	3 gr
Voltaggio/Potenza	120 V (1F)	2600 - 2930 W	—
	220 - 240 V (1F) / 380 - 415 V (3F)	3000 - 6650 W	4500 - 6700 W
Frequenza	Hz	50 - 60	
Caldaia	Lt	12	17
Larghezza	mm	740	980
Profondità	mm	600	
Altezza	mm	560	
Peso netto	Kg	65	96