



Strumenti per l'Espresso

*etnica* Display **TT**

**AUTOMATIQUE**  
2 gr • 3 gr



Options:  
lumières LED,  
côtés noirs mat et  
autosteamer à injection électronique

Avec ses claviers au-dessus des groupes et ses robinets avec joysticks,

elle est l'évolution du modèle Etnica Display et est donc, elle aussi, au sommet de la gamme Orchestrale.

Électronique avec les groupes couverts et le display, elle représente comme Etnica Display, l'inséparable lien entre le moderne et l'antique où le futur est fils de l'histoire et où la technologie la plus moderne se marie avec les sons et les styles des temps passés.



## AUTOMATIQUE

2 gr • 3 gr

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	AUTOMATIQUE	
	2gr	3gr
Machine à café espresso et cappuccino avec système thermosiphonique		
Groupes de distribution E 61 (porte-filtre Ø 58 mm)	●	●
Carrosserie en acier inoxydable miroir brillant et satiné AISI 304. Finitions en méthacrylate transparent	●	●
Chaudière à bride en cuivre avec robinet pour déchargement manuel, tuyauteries en cuivre et raccords en laiton	●	●
Manomètre à double échelle pour visualiser la pression de la chaudière et de la pompe	●	●
Remplissage d'eau chaudière <b>automatique</b> et <b>manuelle</b>	●	●
Dosage volumétrique programmable / Nettoyage individuel des groupes	●	●
Moteur pompe RPM refroidi à l'EAU / Pompe rotative Fluid-o-Tech	●	●
Clavier sur chaque groupe avec message et témoins lumineux indiquant les sélections actives:		
6 sélections à dosage volumétrique programmable directement sur clavier et 1 poussoir de programmation	●	●
1 poussoir électromécanique pour chaque groupe pour distribution de dose (seulement sur 2 groupes sur le modèle 3 groupes)	●	●
Témoins lumineux pour machine en service et chauffe-tasses activé	●	●
Lumières LED sur le panneau arrière (avec bouton d'activation ON/OFF)	●	●
<b>Chauffe-tasses électrique (avec interrupteur ON/OFF) avec température de travail programmable</b>	●	●
Lunette du niveau d'eau dans la chaudière	●	●
2 tuyaux vapeur en acier inoxydable multidirectionnels, contrôlés par les joystick des robinets	●	●
1 tuyau eau chaude en acier inoxydable multidirectionnel, contrôlé par son poussoir	●	●

**AFFICHEUR ALPHANUMÉRIQUE** Après l'allumage, montre le test de fonctionnement et éventuel avis de défaillance, remplissage chaudière (pendant l'allumage et le remplissage), temps de remplissage terminé. Pendant l'utilisation de la machine et après le test de fonctionnement, l'afficheur montre toujours la température et la pression dans la chaudière, l'heure, la date et le numéro du jour de la semaine.

permet de programmer:	permet d'afficher:		
REGLAGE HORLOGE: heure, date, numéro du jour de la semaine	PREINF. SIMPLE: temps pour la pré-infusion pour 1 tasse et 2 tasses		
AUTO ON/OFF: heure d'allumage et arrêt de la machine	LAVAGE GROUPE EN COURS: nettoyage individuel des groupes		
JOURS TRAVAIL: jour de fermeture	ENTRETIEN: numéro du café avant le prochain entretien		
CONTR. EROGATION CRONO: temps de la distribution (digit chrono)	LANGUAGE: ENGL-CEL, ENGL-FAH, ITALIANO, FRANCAIS, DEUTSCHE, ESPANOL, PORTUGUES	●	●
CHAUFFE TASSES: température de chauffe-tasses	COMPTEUR LITRES: litres d'eau utilisées au total		
AUTOSTEAMER: température de l'autosteamer	ALARME DOSEURS: numéro d'erreur du doseur volumétrique		
REGEN. ADOUCISS.: litres d'eau pour avis régénération adoucisseur	TOTAL CAFES: numéro du café faits par le clavier automatique depuis l'installation		
CHANGER MOT DE PASSE: nouveau mot de passe pour accéder aux fonctions de l'afficheur	PRESS. CHAUDIERE: pression dans la chaudière		

OPTIONS		
Eau mélangée	●	●
Pompe externe (refroidi à l'air)	●	●
Groupes relevés	●	●
Dispositif pour cappuccino / Tuyau monte-lait	●	●
<b>Autosteamer à injection électronique avec contrôle réglable de vitesse et de débit de la pompe.</b>	●	●
<b>Tuyau avec des trous directionnels pour une distribution elliptique du vapeur</b>	●	●
Interface série pour connexion externe à la caisse enregistreuse	●	●
Lumières LED	●	●
Porte-filtres blancs pour 1 et 2 tasses	●	●
Kit en noyer: poignées pour porte-filtres et robinets	●	●
<b>Options couleur et personnalisation esthétique</b>	●	●

DONNÉES TECHNIQUES		2 gr	3 gr
Tension/Puissance	120 V (1F)	2600 - 2930 W	4500 - 6700 W
	220 - 240 V (1F) / 380 - 415 V (3F)	3000 - 6650 W	
Fréquence	Hz	50 - 60	
Chaudière	Lt	12	17
Largeur	mm	740	980
Profondeur	mm	600	
Hauteur	mm	560	
Poids net	Kg	65	96