



Strumenti per l'Espresso

phonica

AUTOMATIQUE • SEMI-AUTOMATIQUE
2 gr compacte • 2 gr • 3 gr



Avec Digit Chrono et la régulation de la pré-infusion.

Inspiré par la vie de Ray Charles, son design est un rappel de la forme des microphones de cette époque inoubliable. C'est un hommage à toutes les grandes voix qui ont marqué le XXe siècle et qui resteront à jamais dans l'histoire de la musique.



AUTOMATIQUE • SEMI-AUTOMATIQUE

2 gr compacte • 2 gr • 3 gr

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	AUTOMATIQUE			SEMI AUTOMATIQUE		
	2gr comp	2gr	3gr	2gr comp	2gr	3gr
Machine à café espresso et cappuccino avec système thermosiphonique						
Connexion à un afficheur extérieur (par un technicien Orchestrale) pour le réglage de la pré-infusion et d'autres fonctions d'affichage	●	●	●	○	○	○
Groupes d'extraction E 61 (porte-filtre Ø 58 mm)	●	●	●	●	●	●
Carrosserie en acier inoxydable miroir brillant et satiné AISI 304. Finitions en méthacrylate noir	●	●	●	●	●	●
Chaudière à bride (sauf 2gr compact) en cuivre avec robinet pour déchargement manuel, tuyauterie en cuivre et raccords en laiton	●	●	●	●	●	●
Manomètre à double échelle pour visualiser la pression de la chaudière et de la pompe	●	●	●	●	●	●
Remplissage automatique et manuelle d'eau de la chaudière	●	●	●	●	●	●
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 dans le modèle 3 gr.)	●	●	●	●	●	●
Témoins lumineux pour machine en service et chauffe-tasses activé	●	●	●	●	●	●
Éclairage LED sur le panneau arrière (avec bouton d'activation ON/OFF)	●	●	●	●	●	●
Chauffe-tasses électrique (avec interrupteur ON/OFF) avec température de travail programmable	●	●	●	optionnel		
Digit Chrono	○	●	●	○	○	○
Indicateur LED niveau d'eau dans la chaudière (remplissage - niveau atteint - temps de remplissage terminé)	○	●	●	○	○	○
Lunette du niveau d'eau dans la chaudière	○	○	○	○	●	●
1 lance vapeur en acier inoxydable multidirectionnel, contrôlé par le bouton du robinet	●	○	○	●	○	○
2 lances vapeur en acier inoxydable multidirectionnels, contrôlés par les boutons des robinets	○	●	●	○	●	●
1 lance eau chaude en acier inoxydable multidirectionnel, contrôlé par le bouton du robinet	●	○	○	●	○	○
1 lance eau chaude en acier inoxydable multidirectionnel, contrôlé par son poussoir	○	●	●	○	●	●

OPTIONS						
Chauffe-tasses électrique (avec interrupteur d'activation ON/OFF) avec température de travail programmable	de série			●	●	●
Eau mélangée	○	●	●	○	○	○
Pompe externe (refroidie à l'air)	●	●	●	●	●	●
Groupes hauts	●	●	●	●	●	●
Dispositif pour cappuccino / Lance monte-lait	●	●	●	●	●	●
Kit GAZ	○	○	○	○	●	○
Interface série pour connexion externe à la caisse enregistreuse	●	●	●	○	○	○
Porte-filtres blancs pour 1 et 2 tasses	●	●	●	●	●	●
Kit en noyer : poignées pour porte-filtres et robinets	●	●	●	●	●	●
Options couleur et personnalisation esthétique	●	●	●	●	●	●

DONNÉES TECHNIQUES		2 gr compacte	2 gr	3 gr
Tension/Puissance	120 V (1F)	2600 - 2930 W	2600 - 2930 W	—
	220 - 240 V (1F) / 380 - 415 V (3F)	3000 - 6650 W	3000 - 6650 W	4500 - 6700 W
Fréquence	Hz	50 - 60		
Chaudière	L	7	12	17
Largeur	mm	620	830	1060
Profondeur	mm	560		
Hauteur	mm	560		
Poids net	kg	78	84	100