## radiofonical

Radiofonica "L" manuelle avec groupes E61 à levier, a les mêmes caractéristiques techniques de Radiofonica automatique sauf pour: groupes sans levier, robinets avec joystick, lunette du niveau d'eau dans la chaudière et le deuxième tuyau vapeur en acier inoxydable multidirectionnel.

Donc c'est disponible avec 2 groupes relevés de distribution E 61 à levier, manomètre à double échelle pour visualiser la pression de la chaudière (11,5 litres) et de la pompe, remplissage d'eau automatique, moteur refroidi à l'air, chaudière en cuivre avec robinet pour déchargement manuel, tuyauteries en cuivre et raccorderie en laiton, carrosserie en acier inoxydable satiné AISI 304 et peinture dans les suivantes options couleur de série: blanc, noir, marron rouille, bleu Tiffany, cuivre.

Options: porte-filtres blancs pour 1 et 2 tasses, kit en noyer (poignée pour porte-filtres, robinets et leviers), options couleur et personnalisation esthétique.

























## porte-filtres blancs













\_\_\_\_\_radiofonica \_\_\_\_

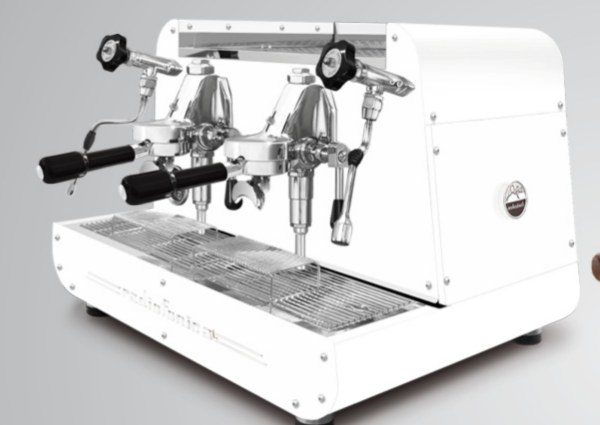




Options: kit en noyer (porte-filtres et joystick)



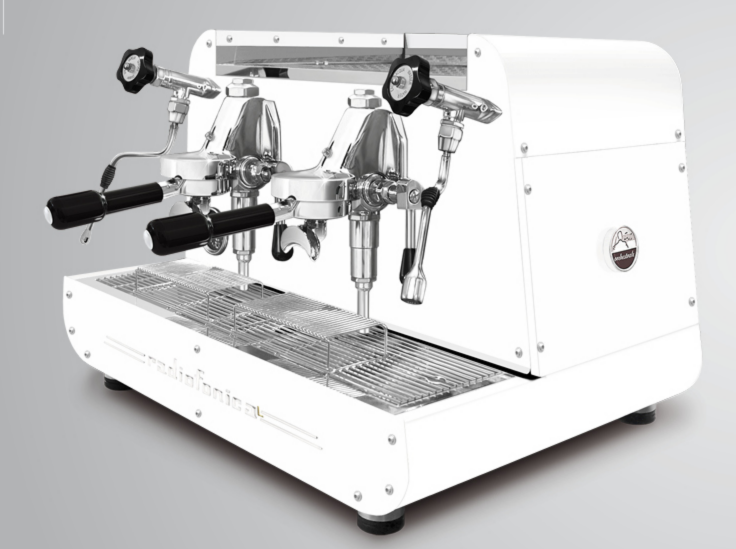




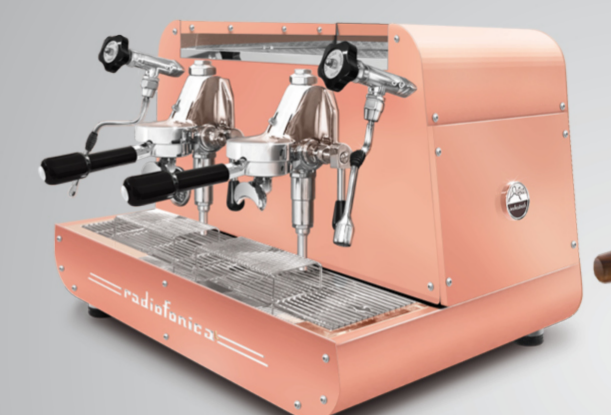








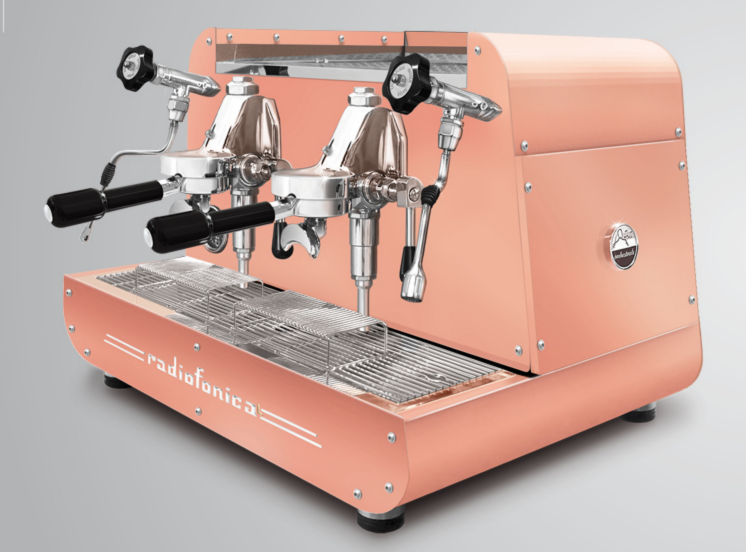
































Options: kit en noyer porte-filtres et joystick)





CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES		
Machine à café expresso et cappuccino avec système thermosiphonique	2gr	
Groupes relevés de distribution E 61 à levier (porte-filtre Ø 58 mm) avec pré-infusion manuelle pour une distribution optimale du café		
Carrosserie en acier inoxydable satiné AISI 304		
Chaudière 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 automatique		
Moteur pompe RPM refroidi à l'AIR / Pompe rotative Fluid-o-Tech		
Lumières LED sur le panneau arrière		
1 tuyau vapeur en acier inoxidable multidirectionnel controlé par le bouton du robinet		
1 tuyau eau chaude en acier inoxidable multidirectionnel controlé par le bouton du robinet		

OPTIONS		
Porte-filtres blancs pour 1 et 2 tasses		
Kit en noyer: poignées pour porte-filtres, robinets et leviers		
Options couleur et personnalisation esthétique		

DONNÉES TECHNIQUES		2 gr
Tension/Puissance	220 - 240 V (1F) / 400 V (3F)	3900 W
Fréquence	Hz	50 - 60
Chaudière	Lt	11,5
Largeur	mm	720
Profondeur	mm	505
Hauteur	mm	520
Poids net	Kg	78



2gr Manuelle à Levier