

Elo Bar 1



*Réservoir 5 litres
accessible par le haut*



*Mise en place des capsules par le
haut de la machine
(trappe d'ouverture)*



*2 hauteurs de tasse possible avec
système de strapontins amovibles*



*Boutons sur la partie frontale pour
couper individuellement la
chauffe des échangeurs
thermiques (groupe café)*



*Bassin de récupération en 2
parties amovibles pour nettoyage*



*Bacs de récupération des capsules
sur la partie frontale sous le bassin*



*Machine disponible pour les capsules FAP et NC et les dosettes ESE (diamètre 44)
Machine simple d'utilisation (3 boutons de commande par groupe, robinets eau chaude et robinet vapeur)
Simplicité d'usage, Simplicité d'interventions techniques, Simplicité de réparation*

Simple est le maître mot de la société Elo COFFEE

Caractéristiques techniques

- Chaudière Haute pression gérée par un pressostat et une valve de sécurité
- Chaudière service dédiée exclusivement à l'eau chaude et la vapeur
- Chaudière 2 litres – Puissance 1300 W
- Chaudière équipée d'un robinet pour une éventuelle vidange
- 2 groupes café équipés de leurs échangeurs thermique de puissance 1150 W
- Conception et production made in ITALY
- Machine équipée de 3 électrovalves : 2 EV 2 voies et 1 EV 3 voies
- Machine équipée d'un filtre de réseau
- Chaque groupe est indépendant et peut être mis individuellement en veille
- Prise C14 (câble d'alimentation SHUKO 90° amovible)
- Réservoir eau de 5 litres
- Manomètre de contrôle pression
- Bacs de récupération des capsules usagés (1 bac par groupe avec une grande capacité)
- Possibilité de réglage de la Température et des doses café (gestion par débitmètre)
- Version standard Inox avec les 2 façades latérales en couleur noir ou blanc
- Possibilité en version totalement peinte sur demande



Poids : 28 kg

Garantie 1 an pièces et assistance technique

Contact : Franck SASSI

f.sassi@elocoffee.fr – Mobile : 0651471058

188 avenue Virginie HERIOT, Le Louisiane – 06190 ROQUEBRUNE CAP MARTIN