

Fiche Technique

Machine à café ComBi-line

2 x 10 litres de café

- Ensemble posé sur un socle, comprenant :
 - une colonne de chauffe centrale avec bras d'écoulement.
 - deux conteneurs à résistance électrique CN10e de 10 litres avec jauge et porte-filtre.
 - une rampe égouttoir.
- Colonne centrale : bras d'écoulement pour la production de café.
- Tableau de commande avec écran tactile, programmateur incorporé, sécurité de positionnement du bras d'écoulement, signal sonore de fin de production, indicateur de détartrage...
- Possibilité de produire de 1 à 10 litres à café.
- Maintien en température du café dans les conteneurs à résistance électrique, branchés sur la colonne centrale.
- **Branchement sur arrivée d'eau froide** : (3/4).
- **Alimentation électrique** : 3N~380-415V / 6275W / 50-60Hz.
- **Capacité horaire café** : 60 litres / 480 tasses.
- **Temps de production** : environ 10 min / 10 litres.
- **Température de conservation** : environ 80-85°C.
- **Dimension L x l x H** : 980 x 470 x 790 mm.
- **Filtres papier corbeille à utiliser** : 152 / 457 - code : 01116.

