

Caractéristiques du produit

Machine à café 1 levier 6 l		
Modèle	Code SAP	00010758
EMC 1P/B	Groupe d'articles	Machines à café



- Nombre de leviers: 1
- Nombre de cafés / heure: 150
- Capacité de la chaudière [L]: 6.00
- Type de contrôle: Électrique
- Pompe aspirante: Oui convient également pour une utilisation dans la restauration, indépendamment de la pression dans les conduites d'eau
- La couleur extérieure de l'appareil: Noir

Code SAP	00010758	Puissance électrique [kW]	2.900
Largeur nette [mm]	500	Alimentation	230 V / 1N - 50 Hz
Profondeur nette [mm]	600	Nombre de leviers	1
Hauteur nette [mm]	510	Capacité de la chaudière [L]	6.00
Poids net [kg]	37.00	Nombre de cafés / heure	150



Dessin technique

Machine à café 1 levier 6 l		
Modèle	Code SAP	00010758
EMC 1P/B	Groupe d'articles	Machines à café



Avantages du produit

Machine à café 1 levier 6 l		
Modèle	Code SAP	00010758
EMC 1P/B	Groupe d'articles	Machines à café

Chaudière à capacité 6L

Chaudière grand volume

 Facile à nettoyer, normes d'hygiène élevées, durée de vie longue

Pompe intégrée pour la prise d'eau

Il n'est pas nécessaire d'avoir de l'eau sous pression fournie

- Possibilité de se connecter à une source d'eau non pressurisée adaptée à la catterisation, etc

Commande électrique

Dosage précis

 Le client obtient toujours un café dosé avec précision, des commandes simples pour l'opérateur, la possibilité d'enregistrer les portions de café prises

Compartiment à tasses chauffant

Possibilité de chauffer les tasses avant la préparation proprement dite du café

- Café servi de meilleure qualité



Paramètres techniques

Machine à café 1 levier 6 l		
Modèle	Code SAP	00010758
EMC 1P/B	Groupe d'articles	Machines à café
1. Code SAP: 00010758		11. La couleur extérieure de l'appareil: Noir
2. Largeur nette [mm]: 500		12. Puissance électrique [kW]: 2.900
3. Profondeur nette [mm]: 600		13. Alimentation: 230 V / 1N - 50 Hz
4. Hauteur nette [mm]: 510		14. Capacité de la chaudière [L]: 6.00
5. Poids net [kg]: 37.00		15. Nombre de cafés / heure:
6. Largeur brute [mm]: 510		16. Pompe aspirante: Oui - convient également pour une utilisation dans la restauration, indépendamment de la pression dans les conduites d'eau
7. Profondeur brute [mm]: 655		17. Remplissage: Automatique
8. Hauteur brute [mm]: 560		18. Type de contrôle: Électrique
9. Poids brut [kg]: 45.00		19. Nombre de leviers:
10. Type d'appareil:		20. Section des conducteurs CU [mm²]:

0,75

Appareil électrique