

Caractéristiques du produit

Machine à café automatique 90 tasses par heure		
Modèle	Code SAP	00038643
X680	Groupe d'articles	Machines à café



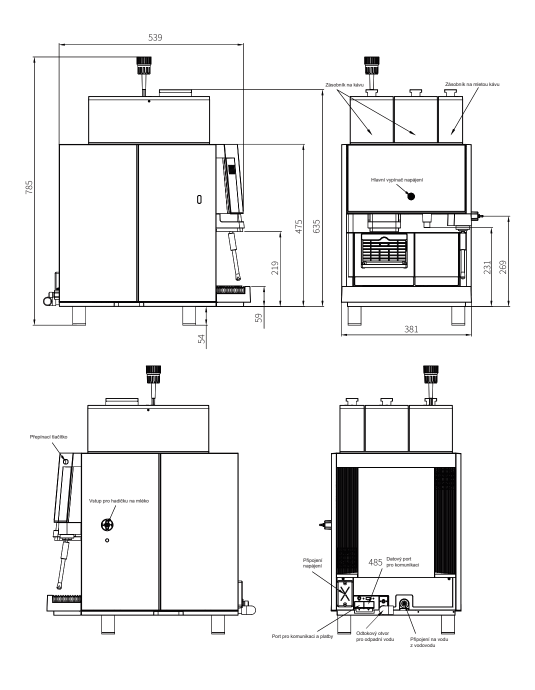
- Nombre de leviers: 0
- Nombre de cafés / heure: 90
- Capacité de la chaudière [L]: 0.70
- Type de contrôle: Écran tactile
- Pompe aspirante: Oui convient également pour une utilisation dans la restauration, indépendamment de la pression dans les conduites d'eau
- La couleur extérieure de l'appareil: Noir

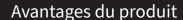
Code SAP	00038643	Capacité de la chaudière [L]	0.70
Largeur nette [mm]	380	Nombre de cafés / heure	90
Profondeur nette [mm]	560	Niveau de bruit de l'appareil [dB]	55-70
Hauteur nette [mm]	690	Connexion aux évacuations	Oui
Poids net [kg]	28.00	Taille de l'écran	10»
Puissance électrique [kW]	2.500	Distributeur [g]	5-16 g
Alimentation	220-240 V/ 50-60 Hz	Réservoir de café moulu [g]	1500
Nombre de leviers	0		



Dessin technique

Machine à café automatique 90 tasses par heure		
Modèle	Code SAP	00038643
X680	Groupe d'articles	Machines à café







Machine à café automatique 90 tasses par heure		
Modèle	Code SAP	00038643
X680	Groupe d'articles	Machines à café

Écran tactile HD intuitif de 10 pouces avec Android, sélection facile parmi plus de 30 boissons par page

opération simple

 gain de temps et d'argent lors de la qualification du personnel ou des utilisateurs

3 modes conviviaux : Standard/Libre-service/ Professionnel pour différentes situations

variabilité d'utilisation

- bénéficier de la possibilité d'utilisation dans une large gamme d'opérations de restauration

Sortie d'eau chaude séparée pour le thé pur, buse vapeur en option

peut également être utilisé pour d'autres options que la préparation du café

- revenus provenant de la possibilité de l'utiliser à d'autres fins, par exemple thé, cacao et autres

Système de broyage de précision et système d'extraction

produits professionnels pour les consommateurs les plus exigeants

 revenus provenant de la satisfaction des clients et utilisateurs les plus exigeants

Nettoyage automatique des conduits de lait pour une hygiène maximale

boissons sans défauts, sans impuretés - répondent aux normes d'hygiène

- gain de temps et de coûts de maintenance

Il y a un réservoir d'eau de 4 litres et un raccordement au réseau d'eau

source d'eau variable pour la préparation des boissons

 Possibilité d'utiliser l'eau du réseau d'eau, de l'eau en bouteille ou de l'eau du robinet

Statistiques claires des boissons consommées et des enregistrements d'entretien

aperçu automatique de l'appareil par l'opérateur

 gain de temps lors des inspections, du nettoyage et de l'entretien des équipements Port MDB en option pour la connexion d'un appareil de paiement

peut également être utilisé pour des opérations partiellement en libre-service

- économiser du travail, des coûts et du temps

Module WIFI/4G en option pour la connexion à la plateforme IOT pour la surveillance en temps réel de l'état de la machine à café

vue d'ensemble absolue de l'appareil à distance

- économiser du travail, des coûts et du temps



Paramètres techniques

Machine à café automatique 90 tass	ses par heure				
Modèle	Code SAP	00038643			
X680	Groupe d'articles	Machines à café			
1. Code SAP: 00038643		14. Moulin à café: Oui			
2. Largeur nette [mm]: 380 3. Profondeur nette [mm]: 560 4. Hauteur nette [mm]: 690		15. Machine à cappuccino: Oui 16. Capacité de la chaudière [L]: 0.70 17. Nombre de cafés / heure: 90			
			5. Poids net [kg]: 28.00		18. Pompe aspirante: Oui - convient également pour une utilisation dans la restauration, indépendamment de la pression dans les conduites d'eau
			6. Largeur brute [mm]: 525		19. Remplissage: Automatique
7. Profondeur brute [mm]: 740		20. Type de contrôle: Écran tactile			
8. Hauteur brute [mm]: 700		21. Capacité volumique du récipient [l]: 4.00			
9. Poids brut [kg]: 35.00		22. Nombre de leviers:			
10. Type d'appareil: Appareil électrique		23. Niveau de bruit de l'appareil [dB]: 55-70			
11. La couleur extérieure de l'appareil: Noir		24. Section des conducteurs CU [mm²]: 0,75			
12. Puissance électrique [kW]:		25. Accessoires recommandés:			

2.500

13. Alimentation:

220-240 V/ 50-60 Hz

00038644; 00039488;00039489