

Machine à café espresso superautomatique Tiger

Caractéristiques

Série Tiger M



Modèle série Tiger M

Dimensions : 23,8 po H x 15,8 po L x 17,1 po P
(60,5 cm H x 40,1 cm L x 43,4 cm P)

- Produit jusqu'à 180 cafés à l'heure* à partir d'un appareil occupant moins de 16 po d'espace de comptoir.
- Chambre à infusion modulaire intelligente qui règle la densité de l'espresso.
- Simule le mouvement de tassage et de polissage du *barista* pour extraire toute la saveur de la mouture.
- Les moulins double pour café ordinaire et décaféiné ou autres assortiments de café.
- Option d'infusion à partir de dosettes sur tous les modèles.
- Utilisation simple et intuitive. Facile d'usage grâce aux commandes tactiles qui guident l'utilisateur tout au long des étapes de préparation des boissons.
- Nettoyage quotidien simple.
- Système de distribution innovateur du lait, sans injection de vapeur ni d'eau qui ne font que diluer la mousse, afin de faire un produit riche et onctueux.
- Compartiment spécial pour le lait. Une section réfrigérée emmagasine jusqu'à 1 gal (4 l) de lait de votre choix.

*Peut varier en fonction de la sélection des boissons.

Pour les fiches techniques ou pour obtenir de plus amples renseignements, veuillez consulter notre site Web, à l'adresse www.bunn.com.

Produits associés

Système de filtration de l'eau pour espresso

EQHP-ESP

No de produit: 39000.0008

Cartouche de remplacement

EQHP-ESPCRTG

No de produit: 39000.1008



Pastilles de nettoyage Urnex® Cafiza™

No de produit: 36000.1089 (100 PCES)

No de produit: 36000.1088 (12/CS)

Urnex® Rinza™

Nettoyant pour produit laitier

No de produit: 39265.0000 (chacun)

No de produit: 39265.0001 (6/CS)

Modèle

Tiger M-1

Homologation



Breveté

06/07

A8.1

Spécifications

CANADA



Modèle	No de produit	Tension Réelle	Inten-sité	Puissance de l'élément totale	Puissance totale	Capacité (à l'heure)	Volume pi ³ /m ³	Poids lbs/kg	Cordon d'alimenta-tion
Tiger M-2	35800.6003	208	11.5	2000	2400	180 tasses*	3.7 / .105	88 / 40	Oui/
		240	12.9	2700	3100				sans fiche

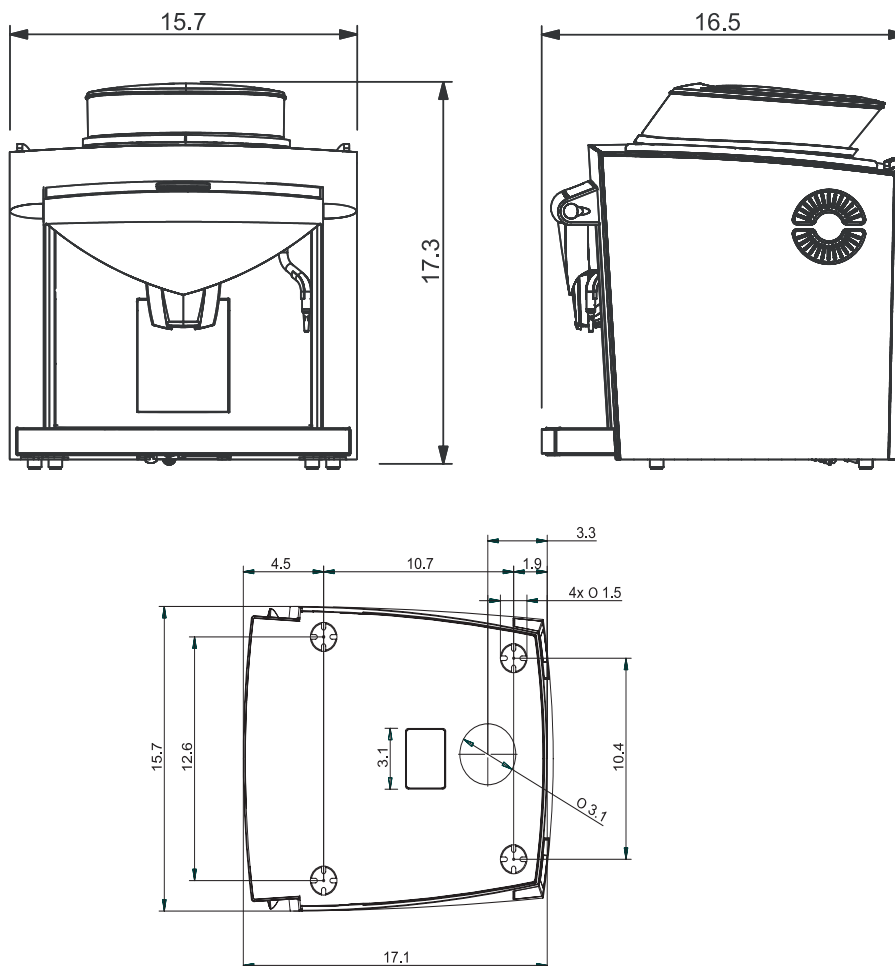
* Peut varier en fonction de la sélection des boissons

Le modèle comprend : l'appareil, le système de filtration de l'eau, l'installation et 2 ans d'entretien préventif

Électricité : Le modèle 120 V nécessite un raccordement à un circuit bifilaire mis à la terre, 120 V, monophasé, 50/60 Hz.

Le modèle 208 V où 240 V nécessite un raccordement à un circuit bifilaire mis à la terre 208 V où 240 V, monophasé, 50/60 Hz.

Tuyauterie : 20 à 100 lb/po2 (138 à 690 kPa). Un raccord mâle évasé 3/8 po (10 mm) est fourni.



Bunn-O-Matic Corporation of Canada - 280 Industrial Pkwy. S. Aurora, Ontario L4G 3T9 • 905-841-2866 • Fax 905-841-2775 • www.bunn.com

En ce qui a trait à ses produits, BUNN est engagée en permanence dans des travaux de recherche et développement. Nous nous réservons donc le droit d'apporter des modifications aux spécifications techniques et à la conception de nos produits sans préavis. Ces révisions ne confèrent aucunement le droit au client de se prévaloir de ces modifications, améliorations ou remplacements liés à du matériel dont il aurait déjà fait l'acquisition. Toutes les dimensions sont exprimées en pouces.

Bunn Corporation détient tous les droits d'auteur associés aux équipements et accessoires présentés dans cette publication. Veuillez contacter la compagnie Bunn pour demander la permission de reproduire toute partie de cette publication.