

Infuseur automatique bitension CDBCF 12 tasses



Caractéristiques

Infuseur automatique CDBC

- Capacité d'infusion successive grâce à un grand réservoir de 200 oz (5,9 l).
- Bitension alimentée par un circuit 120 V/15 A ou 208/240 V/20 A.
- Régulateur de température numérique précis.
- Installation jusqu'à 30 minutes plus rapide. Programmation du niveau du récipient, du dispositif de prévention de l'infusion à froid et de la température du réservoir à partir des commandes tactiles en façade.
- Affichage électronique des diagnostics et vidange de réservoir intégré pour simplifier les dépannages.
- Entonnoir SplashGard^{MD}, qui prévient les éclaboussures.
- L'extraction du café est effectuée par préinfusion à l'aide du dispositif Pulse-Brew^{MC}.
- Arrêt automatique de la plaque chauffante.

Modèle CDBCF-DV

(2 plaques chauffantes sur le dessus)
(Carafes vendues séparément)

Dimensions: 18,9 po H x 8,5 po L x 17,8 po P
(48cm H x 21,6cm L x 45,2cm P)

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

Produits associés

Easy Clear^{MD} EQ-17-TL

No. de produit : 30200.1000
Dimensions:

12⁷/₁₆ po H x 2¹/₂ po L x 3 po P
31,6 cm H x 6,35 cm L x 7,62 cm P



Easy Clear^{MD} ED-17-TL

No. de produit : 30201.1001
Dimensions:

8¹/₄ po H x 2⁵/₁₆ po de diamètre
20,95 cm H x 5,87 cm de diamètre



Paquet de filtres en papier

No. de produit : 20115.6000
Unités par paquet : 1,000

Dimensions:

Base de 4¹/₄ po x parois de 2³/₄ po
Base de 10,8 cm x parois de 6,98 cm



Carafe noire Easy Pour^{MD}

No. de produit : 06100.0201

Quantité: 1 (également offerte en lots de
3 et 24 unités)



Carafe orange Easy Pour^{MD}

(pour le café décaféiné)

No. de produit : 06101.0201

Quantité: 1 (également offerte en lots
de 3 et 24 unités)



Plaque chauffante WX1

No. de produit: 06450.6000
Plaque pour une carafe



Plaque chauffante WX2

No. de produit: 06310.6000
Plaque pour deux carafes

**Modèle**

CDBCF-DV

Homologation**Breveté****10/05****A1.6**

Spécifications

CANADA



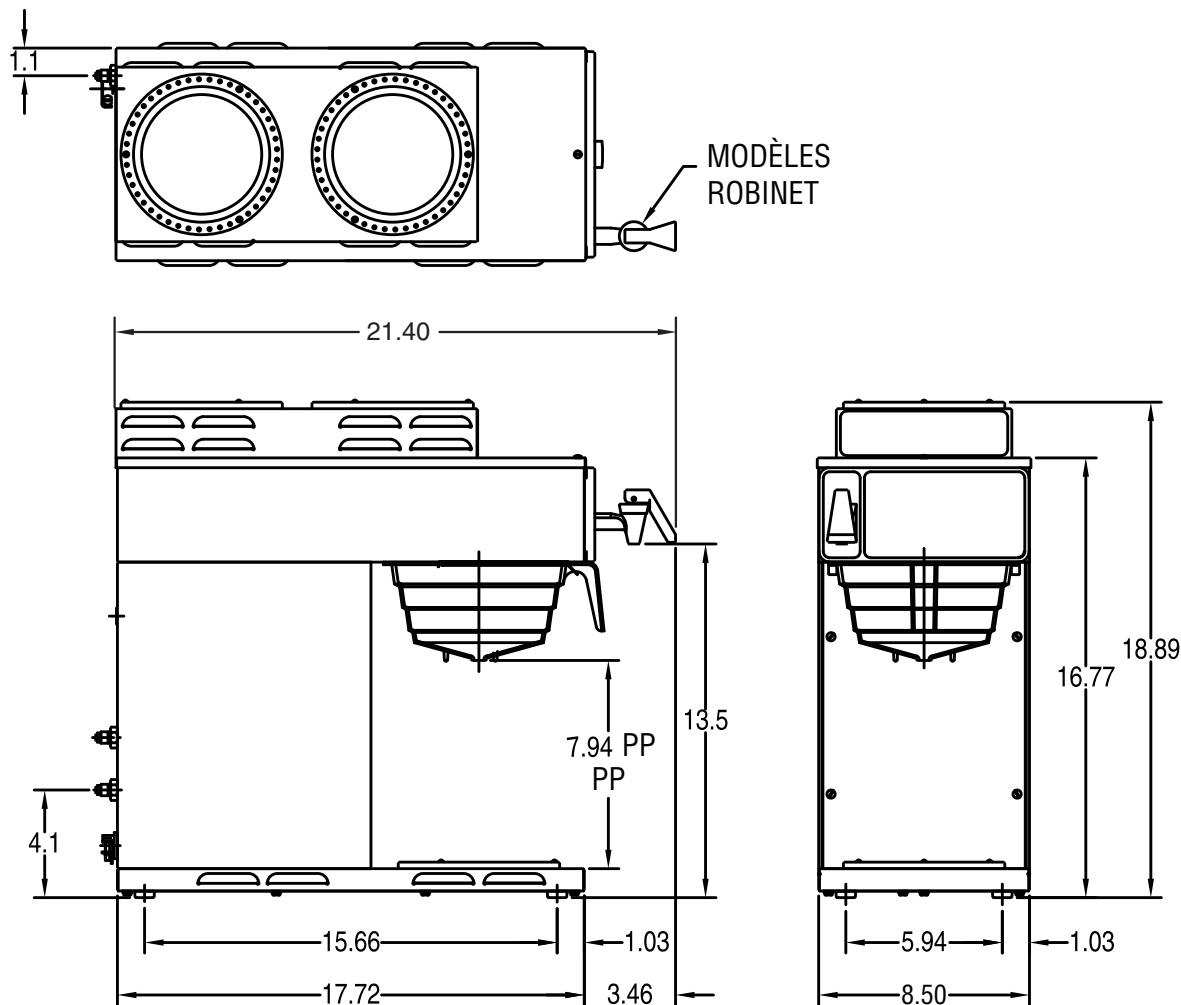
Modèle	No. de produit	Tension Réelle	Inten- sité	Puissance de l'élément totale	Puissance totale	Capacité (à l'heure)	Volume (pi³/m³)	Poids lb/kg	Cordon d'alimen- tation
CDBCF-DV	28800.6023*	120	12,5	1150	1500	3,8 gal/14,4 l	3,7 / ,10	35 /15,9	Non
(2 plaques chauffantes sur le dessus)		120/208	12,3	2215	2565	6,5 gal/24,6 l	3,7 / ,10	35 /15,9	Non
		120/240	15,2	2950	3300	7,0 gal/26,5 l	3,7 / ,10	35 /15,9	Non

* Muni d'un entonnoir en plastique noir.

Capacité d'infusion basée sur une eau d'alimentation à 60 oF (15,6 oC) (chauffée à 140 oF/66 oC) à raison de 1/2 gallon (1,9 l) en 4 minutes.

Électricité : Les modèles 120 V, 15 A nécessitent un raccordement à un circuit bifilaire mis à la terre, 120 V, monophasé, 60 Hz. Un bloc de jonction interne est configuré pour un raccordement à un circuit trifilaire mis à la terre.

Tuyauterie : 20 à 90 lb/po2 (138 à 621 kPa). Un raccord mâle évasé 1/4 po (6 mm) est fourni. Un raccord mâle évasé 3/8 po (10 mm) est fourni avec les modèles jumelés.



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.