

## Infuseur automatique 12 tasses à 6 plaques chauffantes



**Modèle CWTF 0/6 Twin**  
(Carafes vendues séparément)

Dimensions : 20,5 po H x 30,7 po L x 20,6 po P  
(52,17 cm H x 78,11 cm L x 50,43 cm P)



**Modèle CDBCF 0/6 Twin**  
(Carafes vendues séparément)

Dimensions : 20,54 po H x 30,75 po L x 20,64 po P  
(52,17 cm H x 78,11 cm L x 50,43 cm P)

### Caractéristiques

#### Infuseur automatique 12 tasses

- Dispositif à deux têtes d'infusion.
- Produit 15 gallons (56,8 litres) à l'heure de délicieux café.
- Six plaques chauffantes avec commande indépendante.
- Entièrement en acier inoxydable.
- Robinet d'eau chaude inclus.
- Entonnoir SplashGard<sup>MD</sup>, qui prévient les éclaboussures.
- Le modèle CDBC est doté de la technologie de préinfusion et du dispositif Pulse-Brew<sup>MC</sup> pour extraire le café.
- Le modèle CDBC est muni d'un arrêt automatique de la plaque chauffante.
- Le modèle CDBC est muni de détecteurs électroniques d'anomalies intégrés et d'une vidange de réservoir intégrée pour simplifier les dépannages.
- Carafes vendues séparément.

Pour les fiches techniques ou pour obtenir de plus amples renseignements, veuillez consulter notre site Web, à l'adresse [www.bunn.com](http://www.bunn.com).

### Produits associés

#### Easy Clear<sup>MD</sup> EQ-17-TL

No. de produit : 30200.1000

Dimensions:

12<sup>7</sup>/<sub>16</sub> po H x 2<sup>1</sup>/<sub>2</sub> po L x 3 po P

31,6 cm H x 6,35 cm L x 7,62 cm P



#### Paquet de filtres en papier

No. de produit : 20115.6000

Unités par paquet : 1,000

Dimensions:

Base de 4<sup>1</sup>/<sub>4</sub> po x parois de 2<sup>3</sup>/<sub>4</sub> po

Base de 10,8 cm x parois de 6,98 cm



#### Plaque chauffante WX1

No. de produit: 06450.6000

Plaque pour une carafe



#### Easy Clear<sup>MD</sup> ED-17-TL

No. de produit : 30201.1001

Dimensions:

8<sup>1</sup>/<sub>4</sub> po H x 2<sup>5</sup>/<sub>16</sub> po de diamètre

20,95 cm H x 5,87 cm de diamètre



#### Carafe noire Easy Pour<sup>MD</sup>

No. de produit : 06100.0201

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



#### Carafe orange Easy Pour<sup>MD</sup>

(pour le café décaféiné)

No. de produit : 06101.0201

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



#### Plaque chauffante WX2

No. de produit: 06310.6000

Plaque pour deux carafes



#### Modèle

#### Homologation

CWTF 0/6 Twin



CDBCF 0/6 Twin



# Spécifications



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'alimentation
CWTF 0/6 Twin	23400.6000	120/240	28,5	2 @ 3000	6600	15 gal/56,8 l	11,2 / ,32	75 / 34,0	Non
CDBCf 0/6 Twin	29100.6000	120/240	31,0	2 @ 3000	6700	15 gal/64,4 l	11,2 / ,32	75 / 34,0	Non

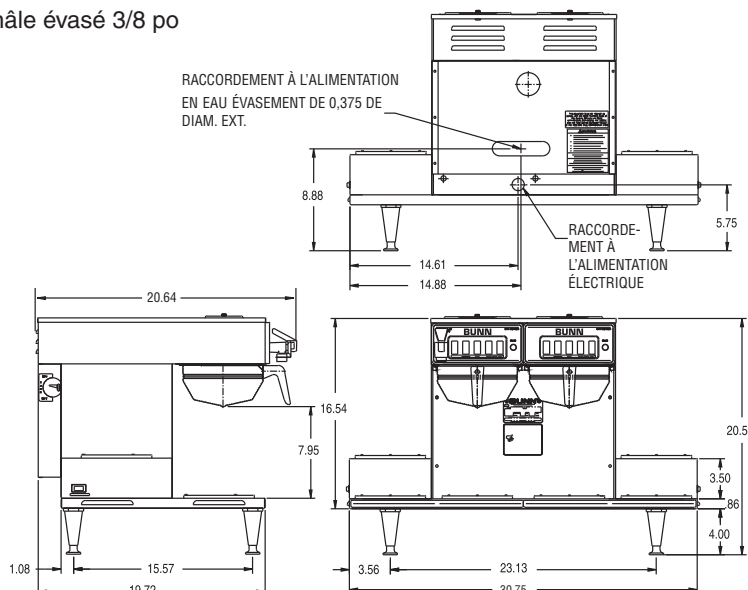
Le modèle est muni de deux éléments chauffants de 3000 watts.

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

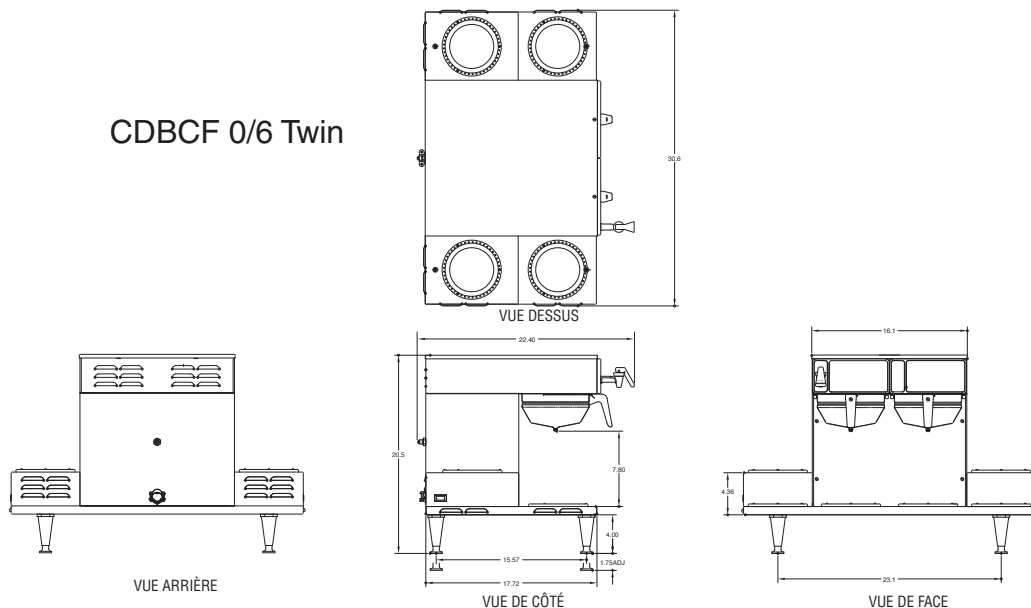
Électricité : Le modèle nécessite un raccordement à un circuit trifilaire mis à la terre, monophasé, 60 Hz.

Tuyauterie : 20 à 90 lb/po2 (138 à 621 kPa). Un raccord mâle évasé 3/8 po (10 mm) est fourni.

CWTF 0/6 Twin



CDBCf 0/6 Twin



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.