

Moulin G2 trifecta™



Caractéristiques

Moulin G2 trifecta

- L'ensemble de la chute accomode le réceptacle d'infusion de l'infuseur trifecta
- Sélection avec un grand échelonnage pour des moutures précises.
- Meules de précision de qualité industrielle pour des moutures plus fines et de grande qualité.
- Levier de nettoyage pratique pour nettoyer le compartiment de mouture.
- Peut-être utiliser aussi avec un moulin détail dans une application de service du personnel.
- La trémie peut contenir jusqu'à 2 lb (.91 kg) de grains de café meules de précision.
- Les meules de précision sont garanties pendant quatre ans.
- Adaptable sur demande à divers systèmes électriques internationaux.

Modèle G2 trifecta

Dimensions: 26,5 po H x 7,3 po L x 15,9 po P
(67,3cm H x 18,54cm L x 40,4cm P)

Voir page 2 pour les espaces d'installations requis

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

Produits associés

Fraises de précision

Tous les moulins BUNN sont munis de meules de précision de précision qui découpent les grains de café, sans les écraser, et qui assurent une distribution uniforme de la mouture. L'indice de dureté Rockwell des meules de précision employées par BUNN est 66C, ce qui leur confère une durabilité exceptionnelle.



Ensemble de fraises de précision pour mouture régulière

No. de produit : 05861.1002

Ensemble de couvercle arrière

No. de produit : 42962.1000

Kit de conversion G2/G3 Trifecta

No. de produit : 43233.0001

Kit de conversion G1 Trifecta

No. de produit : 43233.1000



Modèle

Homologation

G2 TRIFECTA

Spécifications

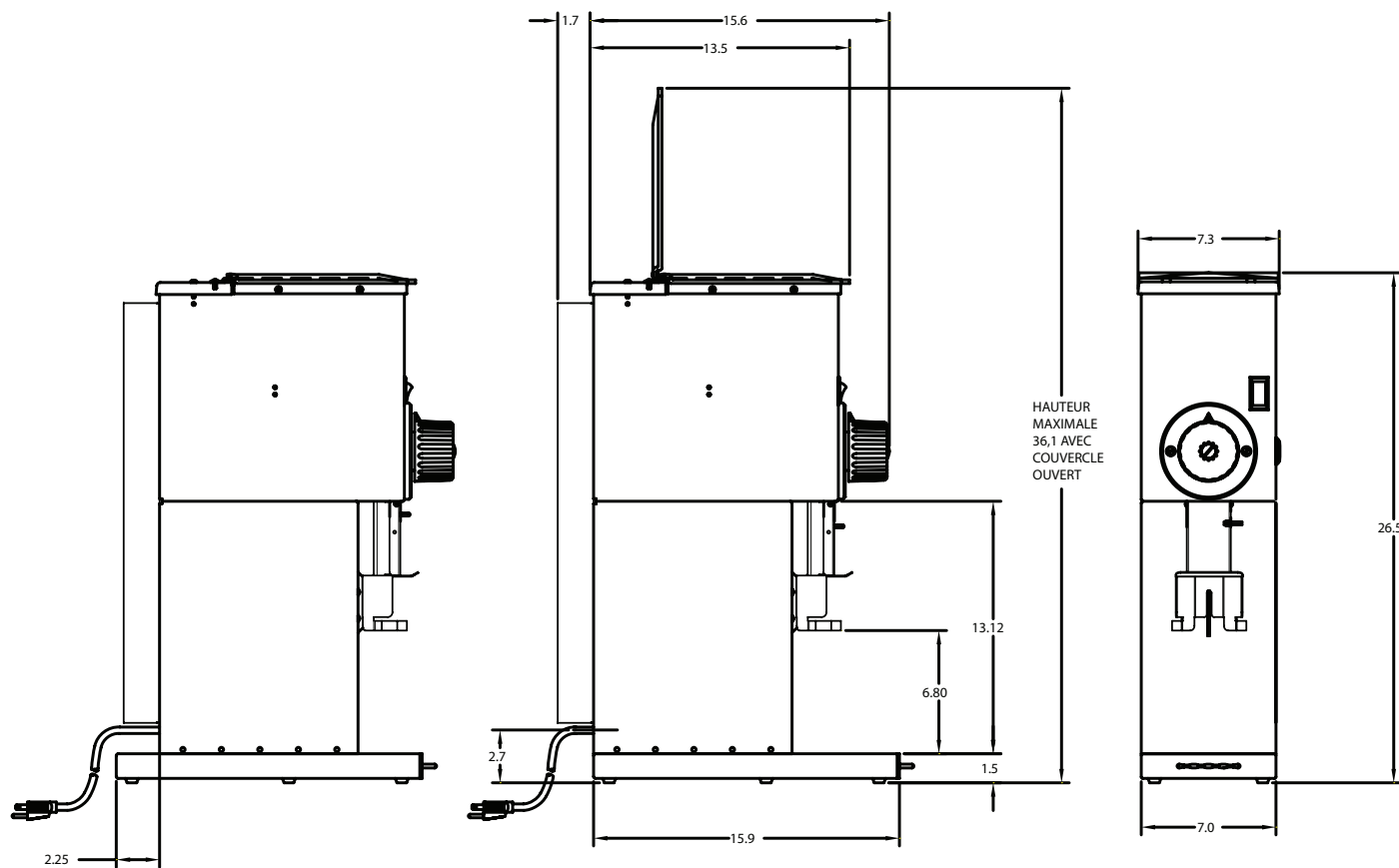
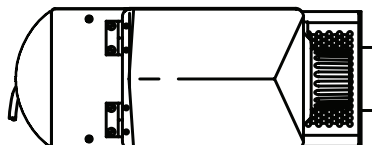
CANADA



Modèle	No. de produit	Tension Réelle	Inten- sité	Capacité lb / kg	VOLUME (pi ³ /m ³)	Poids (lb/kg)	Cordon d'alimentation
G2 TRIFECTA	41900.6000	120	9	2 / ,91	5 / 0,14	59 / 26,8	Oui*

*Cordon d'alimentation (NEMA 5-15P) sur les modèles 15 A, 120 V seulement

Electrical: Motors are rated: 120 volts, 60 Hz, 9 amps. Requires 2-wires plus ground service. 3/4 HP motor.



OPTIONNEL : LA BASE PEUT- ÊTRE ASSEMBLÉE AVEC UN POSITIONNEMENT DIFFÉRENT POUR AVOIR UN ESPACE ADDITIONNEL POUR LES SACS.

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.