

Infuseur Single Soft Heat^{MD} avec socle d'attache

Caractéristiques



Modèle Single SH avec serveur SH 1,5 gallon

(serveur vendu séparément)

Dimensions : 35,8 po H x 9,3 po L x 20,0 po P
(90,9 cm H x 23,6 cm L x 50,8 cm P)

Infuseur à café avec serveur portatif

- Produit de 10,6 à 11,4 gallons (de 40,1 à 43,2 litres) à l'heure de café savoureux.
- Infuse des portions d'un demi-gallon, un gallon ou un gallon et demi (1,9, 3,8 ou 5,7 litres).
- La commande de température du serveur breveté Soft Heat^{MD} s'arrête automatiquement lorsque la température cible est atteinte. La température peut être réglée à 175-190 oF (79,4-87,8 oC).
- Une interface électronique infuseur-moulin détermine la quantité de café nécessaire pour la portion sélectionnée.
- Jusqu'à deux socles d'attache amovibles pour serveur permettent de créer des points de service auxiliaires.
- Couvercle d'infusion Safety-Fresh^{MD} breveté avec paroi étanche antigoutte.
- Un commutateur de quantité d'infusion permet d'infuser de grandes quantités ou des petites portions.
- Adaptable sur demande à divers systèmes électriques internationaux.

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® EQHP-10

No. de produit : 39000.0004



Paquet de filtres Gourmet

No. de produit : 20138.0000

Unités par paquet : 500

Dimensions:

Base de 5 1/4 po x parois de 4 1/4 po
(Base de 13,3 cm x parois de 10,8 cm)



Serveur SH

No. de produit : 27850.6001



Easy Clear® EQHP-10-TL

No. de produit : 39000.1001

Base SH1

No. de produit : 27825.6000

Plateau perforé simple

À utiliser avec Single SH

No. de produit : 26830.0000

Plateau perforé simple

À utiliser avec RWS1

No. de produit : 20213.0200



Modèle

Homologation

Single SH

Breveté

10/03

A2.6

Spécifications

CANADA



Modèle	No. de produit	Tension Réelle	Inten- sité	Puissance de l'élé- ment totale	Puissance totale	Capacité (à l'heure)	Volume (pi ³ /m ³)	Poids lb/kg	Cordon d'alimenta- tion
Single SH Infuseur	27800.6001	120/208	18,6	3700	3900	10,6 gal/40,17 l	9,3/,26	54/24,5	Non
Single SH Infuseur	27800.6002	120/240	17,5	4000	4200	11,4 gal/43,20 l	9,3/,26	54/24,5	Non
SH Serveur(1,5 gal)	27850.6001	s.o.	s.o.	s.o.	s.o.	1,5 gal/5,68 l	2,9/,08	18/8,2	Non
1SH Base	27825.6000	120	,75	s.o.	90	Loge 1 Serveur SH	1,5/,04	13/5,9	Oui
2SH Base	27875.6000	120	1,5	s.o.	180	Loge 2 Serveurs SH	2,5/,07	22/10,0	Oui

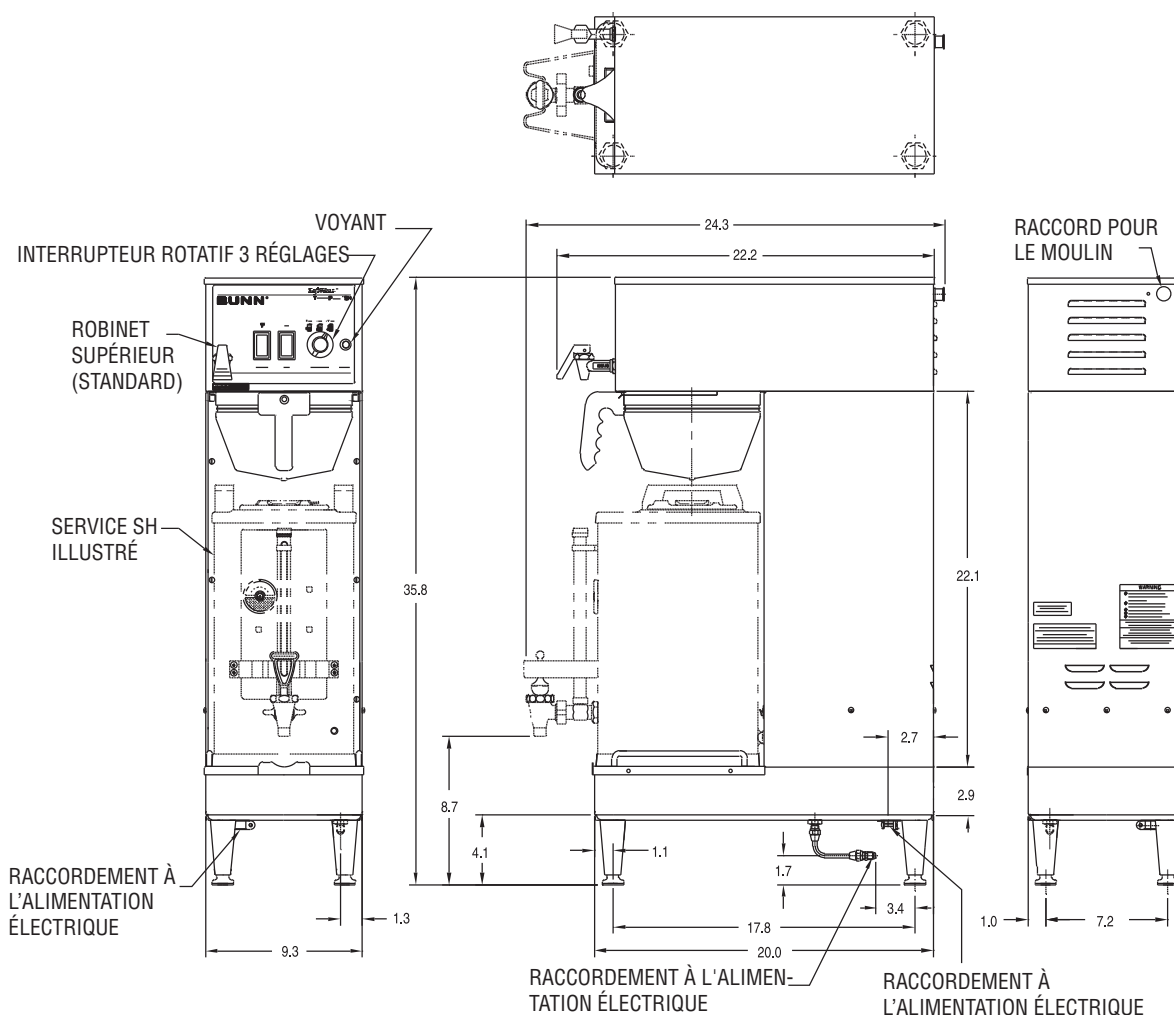
Note: Les infuseurs et servieur Soft Heat sont emballés et expédiés séparément.

Capacité d'infusion basée sur une eau d'alimentation à 60 oF (15,6 oC) (chauffée à 140 oF/66 oC).

Les modèles 120/208 V ou 120/240 V, nécessitent un raccordement électrique 208 V ou 240 V respectivement. S.V.P. vous référer au manuel d'installation.

Électricité : Le modèle nécessite un raccordement à un circuit trifilaire mis à la terre, 120/208 ou 120/240 V, monophasé, 60 Hz.

Tuyauterie : 20 à 90 lb/po2 (138 à 621 kPa). Un raccord mâle évasé 1/4 po (6 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.