

## Distributeurs de cafés Precision Brew avec base intégrée pour thermos sans support

REPÈRE # \_\_\_\_\_

MODELE # \_\_\_\_\_

NOM # \_\_\_\_\_

SIS # \_\_\_\_\_

AIA # \_\_\_\_\_



600675 (EPBC1V2)

Precision Brew avec base  
intégrée pour thermos sans  
support

### Description courte

#### Repère No. \_\_\_\_\_

Infuseur à navette sous vide PrecisionBrew simple qui brasse en navette à vide de 5,7 l. Le capteur Shuttles® empêche l'infusion lorsque le serveur n'est pas en place. Commande numérique avec la technologie PrecisionBrew™. L'interface numérique avancée à

### Caractéristiques principales

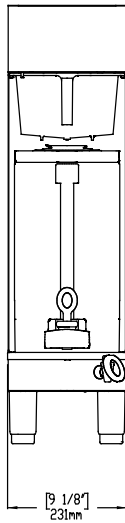
- Design moderne réinventé pour PrecisionBrew™: les modèles simples et à double visière sont brassés dans des Shuttle (s)® de 5,7 L sous vide.
- Le capteur empêche l'infusion lorsque la navette n'est pas en place.
- La machine sait si le panier à infusion est installé.
- Commande numérique avec la technologie PrecisionBrew™.
- L'interface numérique intuitive à écran tactile pilotée par icônes simplifiée et rationalise le brassage et le fonctionnement.

### Accessoires en option

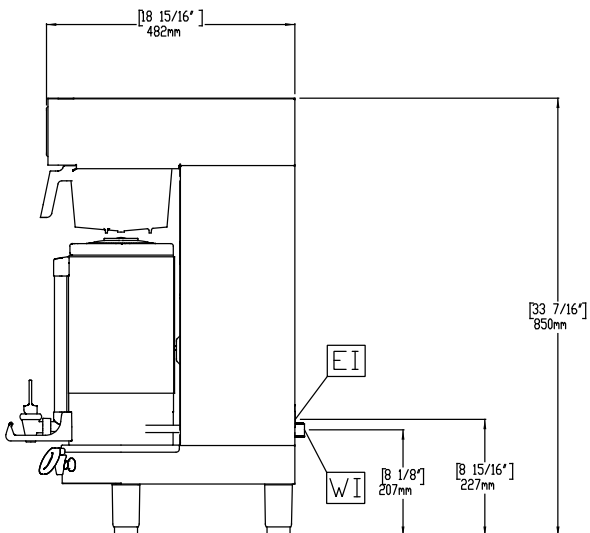
- Filtre café en papier 35,5x15,2 cm (500 pièces par carton) PNC 870024
- Porte filtre en plastique PNC 870040

APPROBATION: \_\_\_\_\_

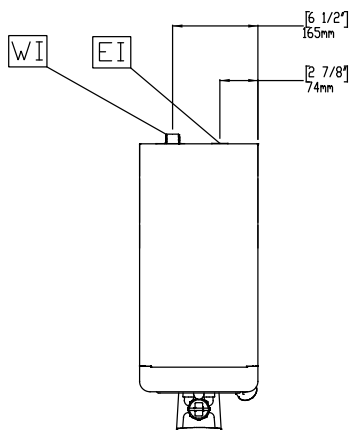
Avant



Côté



Dessus



### Électrique

Voltage :

600675 (EPBC1V2) 230 V/1N ph/50/60 Hz

Puissance de raccordement

2.8 kW

### Informations générales

Largeur extérieure 312 mm

Profondeur extérieure 486 mm

Hauteur extérieure 889 mm

Poids net : 18 kg

Poids brut : 29 kg

Hauteur brute : 890 mm

Largeur brute : 310 mm

Profondeur brute : 490 mm

 Volume brut : 0.14 m<sup>3</sup>