

Distributeurs de cafés Precision Brew avec thermos chauffé à l'air

REPÈRE # _____

MODELE # _____

NOM # _____

SIS # _____

AIA # _____



600671 (EPBC1A2)

Precision Brew avec
thermos chauffé à l'air

Description courte

Repère No.

Infuseur à navette unique PrecisionBrew™ chauffé à l'air qui est brassé dans une navette de 5,7 litres. Le capteur Shuttles® empêche l'infusion lorsque le serveur n'est pas en place. La technologie Java-tate™ à l'intérieur des navettes remue délicatemen

Caractéristiques principales

- Un design moderne réinventé pour PrecisionBrew™: des modèles de lunettes de vision virtuelles simples et doubles sont brassés dans des Shuttle (s) chauffés par air de 5,7 L[®].
- Les navettes portables Encapsulair isolent avec de l'air entre les chambres internes, maintenant la température et la saveur du café.
- La technologie Java-tate à l'intérieur des navettes remue délicatement le café infusé à intervalles réguliers, le maintenant parfaitement mélangé et assure un profil de saveur constant.
- Les consommateurs peuvent voir le mélange à travers le voyant virtuel avec des lumières multicolores, mais sans voyant à nettoyer.
- Le capteur empêche l'infusion lorsque la navette n'est pas en place.
- L'interface numérique intuitive à écran tactile pilotée par icônes simplifie et rationalise le brassage et le fonctionnement.

Construction

- Le verrouillage électronique du panier empêche le retrait du panier pendant l'infusion et l'égouttage.

Accessoires inclus

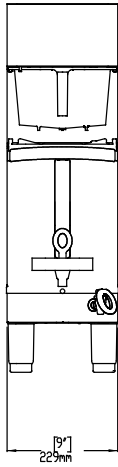
- 1 X Porte filtre pour machine à café, inox PNC 870059

Accessoires en option

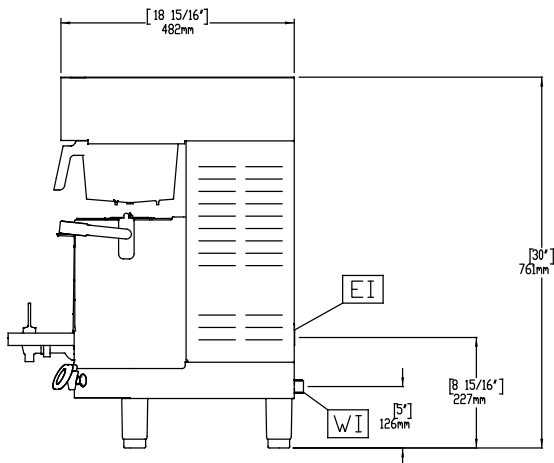
- Support prévu pour les thermos chauffé à l'air PNC 600679
- Thermos café 5.7L chauffé à l'air PNC 600681
- Filtre café en papier 35,5x15,2 cm (500 pièces par carton) PNC 870024
- Porte filtre en plastique PNC 870040

APPROBATION: _____

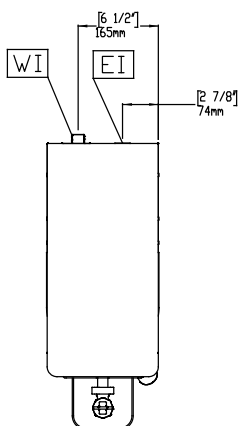
Avant



Côté



Dessus



Électrique

Voltage :

600671 (EPBC1A2) 230 V/1N ph/50/60 Hz

Puissance de raccordement

2.8 kW

Informations générales

Largeur extérieure 232 mm

Profondeur extérieure 479 mm

Hauteur extérieure 765 mm

Poids net : 18 kg

Poids brut : 29 kg

Hauteur brute : 780 mm

Largeur brute : 360 mm

Profondeur brute : 650 mm

Volume brut : 0.18 m³