

Bevande calde
Macchina per caffè filtrato
PrecisionBrew singola con contenitore
termico riscaldato ad aria

ARTICOLO N° _____

MODELLO N° _____

NOME _____

SIS # _____

AIA # _____



600671 (EPBC1A2)

Macchina per caffè filtrato PrecisionBrew singola con contenitore termico riscaldato ad aria. Il contenitore termico deve essere ordinato separatamente

Descrizione

Articolo N°

Macchina per caffè filtrato PrecisionBrew singola con contenitore termico da 5,7 l riscaldato ad aria. Il sensore del contenitore impedisce l'erogazione quando il contenitore non è in posizione. L'agitatore (Java-tate™) all'interno del contenitore muove delicatamente il caffè preparato a intervalli regolari, mantenendo la bevanda perfettamente miscelata e garantendo un gusto uniforme. L'intuitiva interfaccia digitale touchscreen a icone semplifica l'erogazione e il funzionamento. Il blocco elettronico standard del cestello ne impedisce la rimozione durante la preparazione del caffè e il gocciolamento.

Caratteristiche e benefici

- Design moderno reinventato per PrecisionBrew™: modelli singolo e doppio con oblò trasparente erogano in contenitori riscaldati ad aria da 5,7 l.
- I contenitori termici Encapsulair mantengono la temperatura e il sapore del caffè grazie all'isolamento ad l'aria tra le camere interne.
- La tecnologia Java-tate all'interno dei contenitori agita delicatamente il caffè a intervalli regolari, mantenendolo perfettamente miscelato e garantendo un gusto uniforme.
- I clienti possono vedere la miscelazione attraverso l'oblò trasparente laterale dotato di luci multicolore, che non necessita pulizia.
- Il sensore impedisce l'erogazione quando il contenitore termico non è in posizione.
- L'intuitiva interfaccia digitale touchscreen a icone semplifica e ottimizza l'erogazione e il funzionamento.

Costruzione

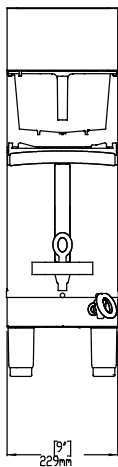
- Il blocco elettronico del cestello ne impedisce la rimozione durante la preparazione del caffè e il gocciolamento.

Accessori opzionali

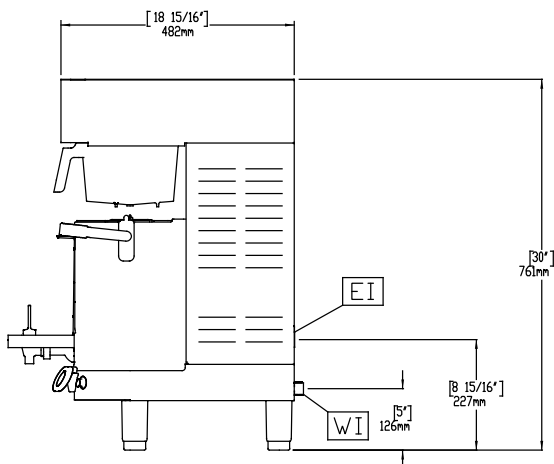
- Supporto remoto per contenitore PNC 600679 termico riscaldato ad aria utilizzato con contenitore EAS15
- Contenitore termico riscaldato PNC 600681 ad aria da 5,7 l utilizzato con macchine per caffè EPBC1A2, EPBC1A2UK, EPBC2A2, EPBC2A2UK
- Filtro in carta, 35,5 x 15,2 cm (500 PNC 870024 pezzi per scatola)
- Cesto portafiltro caffè in plastica PNC 870040 per l'utilizzo in macchine per caffè filtrato con macinacaffè

Approvazione: _____

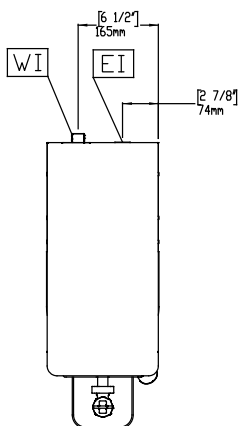
Fronte



Lato



Alto



Elettrico

Tensione di alimentazione:

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

Potenza installata max:

2.8 kW

Informazioni chiave

Dimensioni esterne,
larghezza:

232 mm

Dimensioni esterne,
profondità:

479 mm

Dimensioni esterne, altezza:

765 mm

Peso netto:

18 kg

Peso imballo:

29 kg

Altezza imballo:

780 mm

Larghezza imballo:

360 mm

Profondità imballo:

650 mm

Volume imballo:

0.18 m³