



## Bevande fredde Dispenser bevande fredde 4x9 l, agitatore e chiusura coperchio

ARTICOLO N°

MODELLO N°

NOME

SIS #

AIA #



CCCRKZ (ECS4E22)

Dispenser bevande fredde  
con 4 vasche da 9 l,  
agitatore e chiusura  
coperchio, R290

### Descrizione

#### Articolo N°

Dispenser bevande fredde con 4 vasche da 9 l e agitatore per succhi freschi, caffè o the con sistema di schiumatura minima. Eroga 4 gusti in vasche da 9 l facili da pulire con 23 cm di spazio per il bicchiere. Sistema di sgancio facilitato della vasca per montaggio e smontaggio più semplice e rapido. Vasche con chiusura coperchio per una maggiore sicurezza. Intervallo temperatura da 1,7 a 5 °C. Dispenser di premiscelati con base in acciaio inox e vasche in plastica trasparente.

### Caratteristiche e benefici

- Funzione di mescolamento per succhi freschi, caffè o tè con sistema di schiumatura minima.
- Sistema di sgancio facilitato della vasca per montaggio e smontaggio più semplice e rapido.
- Facilità di utilizzo, design che consente l'erogazione di prodotto fino all'ultima goccia.
- Eroga 4 gusti in vasche da 9 l (4) facili da pulire con 23 cm di spazio per il bicchiere.

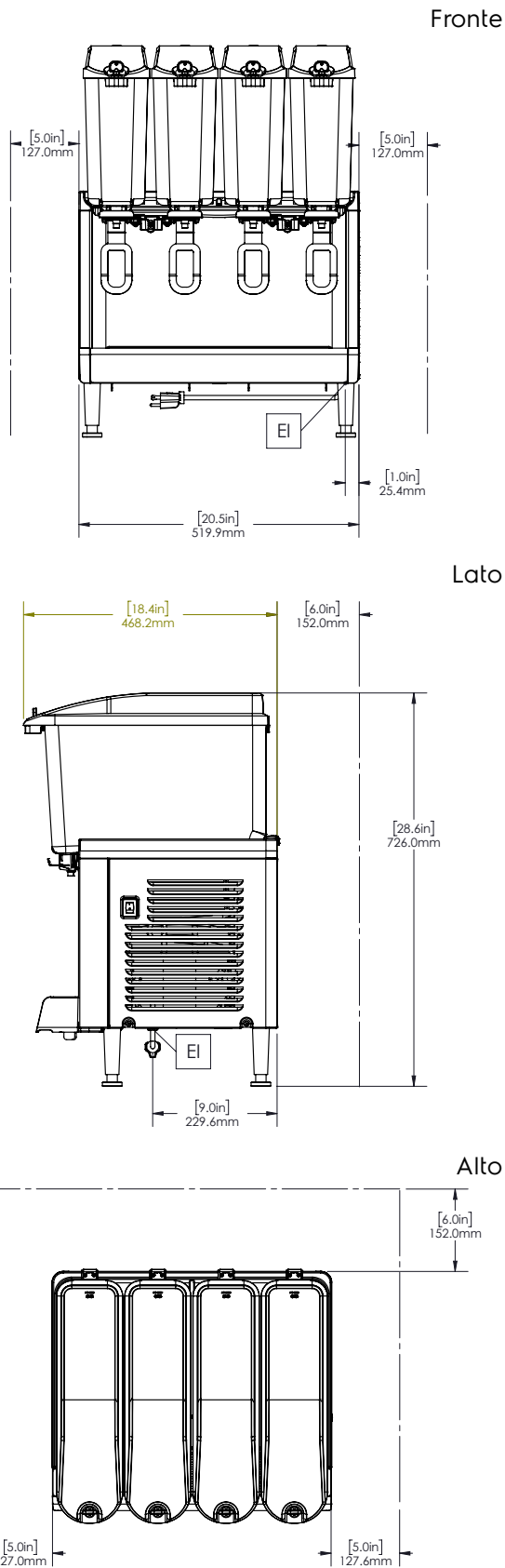
### Costruzione

- Intervallo temperatura da 1,7 a 5 °C.
- Chiusura coperchio per una maggiore sicurezza contro le manomissioni.
- Dispenser di premiscelazione con base in acciaio inox e vasche in plastica trasparente.
- Meno parti rimovibili per semplificare la pulizia e ridurre la manutenzione.
- L'aria entra dal basso ed esce sul retro.
- Gas refrigerante R290

Approvazione:



Experience the Excellence  
[www.electroluxprofessional.com](http://www.electroluxprofessional.com)  
[foodservice@electrolux.it](mailto:foodservice@electrolux.it)



**Elettrico**

Tensione di alimentazione: 220-240 V/1N ph/50/60  
Potenza installata max: 0.6 kW

**Informazioni chiave**

Peso netto: 0 kg  
Peso imballo: 38 kg  
Altezza imballo: 530 mm  
Larghezza imballo: 480 mm  
Profondità imballo: 630 mm

**Sostenibilità**

Tipo di refrigerante: R290  
Peso refrigerante: 85 g

