



**Drop-in**  
**Distributore piatti da incasso**  
**monocilindro riscaldato, diametro piatto**  
**180-240 mm**

**ARTICOLO N°**

**MODELLO N°**

**NOME**

**SIS #**

**AIA #**



**341167 (D33H)**

**Distributore piatti da incasso monocilindro riscaldato, diametro piatto 180-240 mm**

### **Descrizione**

#### **Articolo N°**

Sollevatore piatti a un cilindro: il cilindro può ospitare fino a 50 piatti da 240 mm di diametro. Cilindro riscaldato: permette di mantenere caldi i piatti alla temperatura desiderata. I profili delle guide all'interno del sollevatore consentono di alloggiare piatti/ contenitori di diverse forme.

### **Caratteristiche e benefici**

- Carrello distributore piatti riscaldato: permette di mantenere le piastre calde alla temperatura desiderata.
- CB e CE certificati da un ente terzo notificato.
- Progettato per essere installato a filo per una migliore pulibilità e adatto per realizzazioni dal design moderno.
- Di serie il prodotto viene fornito con termostato a controllo digitale che è in linea con le norme HACCP e fornisce un allarme visivo come avvertimento dell'aumento o della diminuzione delle temperature.
- I profili delle guide all'interno dei cilindri consentono di accogliere piatti/contenitori di diverse forme.
- Controllo preciso della temperatura e impostazione a 0,1°C.
- Carrello distributore piatti a un cilindro: ogni cilindro può ospitare fino a 50 piatti con diametro 240 mm.

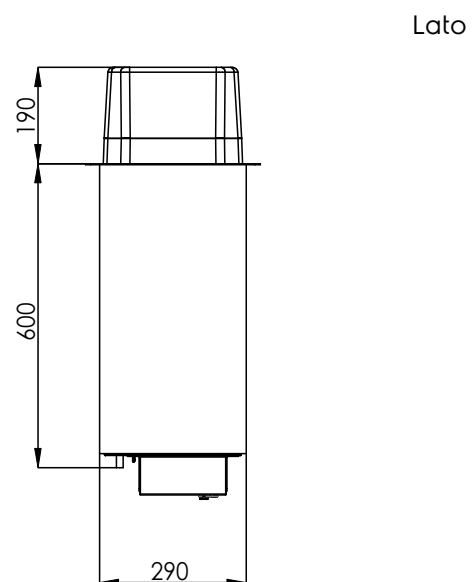
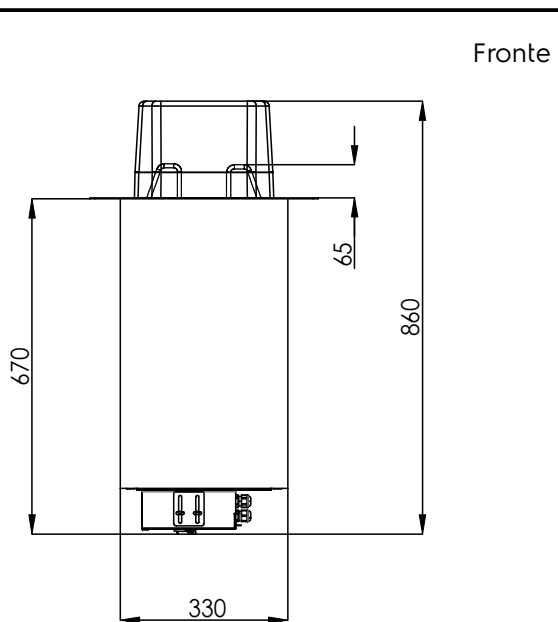
### **Costruzione**

- Protezione dall'acqua IPx4.
- Controllo elettronico con visualizzazione della temperatura.

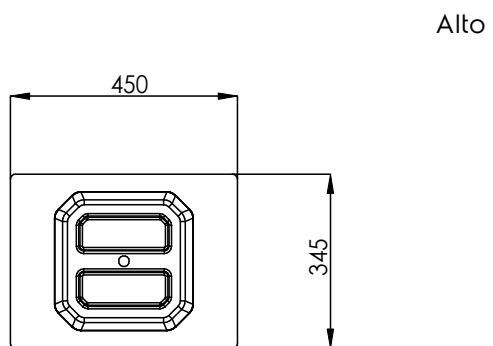
**Approvazione:**



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



EI = Connessione elettrica


**Elettrico**

Tensione di alimentazione: 220-240 V/1N ph/50/60 Hz  
 Potenza installata max: 0.8 kW

**Informazioni chiave**

Dimensioni esterne, larghezza: 345 mm  
 Dimensioni esterne, profondità: 450 mm  
 Dimensioni esterne, altezza: 860 mm  
 Peso netto: 16 kg