

## Ventilazione

### Cappa con motore per forni 20 GN 1/1

ARTICOLO N° \_\_\_\_\_

MODELLO N° \_\_\_\_\_

NOME \_\_\_\_\_

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

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



922730 (HOSV11)

Cappa con motore per forni  
20 GN 1/1

### Caratteristiche e benefici

- Sistema di filtri a labirinto per una protezione contro il rischio di incendi.
- [NOT TRANSLATED]
- Motore con 3 velocità automatiche:
  - bassa velocità quando la porta è chiusa e la valvola è chiusa;
  - velocità media quando la porta è chiusa e la valvola è aperta;
  - alta velocità quando la porta è aperta.
- Filtro di condensa e filtro a labirinto frontale facili da rimuovere e lavabili in lavastoviglie.
- Il collegamento via cavo tra la cappa e il forno rende possibile la comunicazione tra di loro. Il collegamento della cappa al software del forno attiva automaticamente la potenza della ventola e l'assorbimento degli odori in base alla reale attività del forno.
- La cappa e il forno sono sincronizzati: la cappa si accende/spegne all'avvio/arresto del forno; in base all'attività reale del forno, la cappa attiva automaticamente la potenza della ventola (alta/media/bassa) per l'assorbimento degli odori.
- [NOT TRANSLATED]

### Costruzione

- Costruito interamente in acciaio inox AISI 304.
- Deve essere installata in uno spazio in cui l'aerazione normale, secondo norma, è presente.
- [NOT TRANSLATED]
- Sistema di attivazione automatica dell'apertura della porta.
- Sviluppato e prodotto in fabbrica certificata ISO 9001, ISO 14001 e ISO 50001.

### Sostenibilità



- Progettata per una corretta aspirazione e un notevole risparmio energetico.

### Accessori opzionali

- Kit per collegare direttamente PNC 922751  la cappa al sistema di ventilazione centralizzato della cucina. Indicato per cappe standard con e senza motore

Approvazione: \_\_\_\_\_

**Elettrico**

Tensione di alimentazione:  
922730 (HOSV11) 230 V/1 ph/50 Hz  
Watt totali: 0.47 kW  
Potenza ventola incorporata

**Informazioni chiave**

Dimensioni esterne,  
larghezza: 917 mm  
Dimensioni esterne,  
profondità: 1085 mm  
Dimensioni esterne, altezza: 450 mm  
Peso netto: 52 kg

**Indicazioni ventilazione:**

Portata INDICATIVA  
Estrazione\*: