

## Gamma cottura modulare

### Friggitrice elettrica 9 litri, 1 vasca, 1 cestello e pompa olio integrata

ARTICOLO N° \_\_\_\_\_

MODELLO N° \_\_\_\_\_

NOME \_\_\_\_\_

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

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

**285564 (EXFREB1BWQ)**

Friggitrice elettrica 9 litri, 1 vasca, 1 cestello e pompa olio integrata

**285562 (EXFRPB1BWQ)**

Friggitrice elettrica 9 litri, 1 vasca, 1 cestello e pompa olio integrata

## Descrizione

### Articolo N° \_\_\_\_\_

Friggitrice elettrica freestanding con vasca a imbuto ideale per cucine che necessitano di un'unità versatile, compatta, efficiente ma allo stesso tempo ad alta produttività, in grado di cucinare numerose porzioni di volta in volta. Il layout della vasca e delle resistenze e la funzione "eco" richiedono una quantità minima di olio, garantendone una lunga durata. Costruita in acciaio inox; 4 posizioni possibili di inclinazione degli elementi per facilitare le operazioni di pulizia. Pompa dell'olio integrata.

## Caratteristiche e benefici

- Tutti i principali componenti sono posizionati nella parte frontale dell'unità per facilitare le operazioni di manutenzione.
- Protezione all'acqua IP24.
- Termostato di sicurezza contro il surriscaldamento di serie per tutte le unità.
- Regolazione termostatica della temperatura dell'olio pari a 185°C.
- Valvola di scarico dell'olio posizionata sotto la vasca.
- Fornito di serie con 1 cestello e 1 porta destra per l'armadio
- Profondità della vasca.
- Elementi riscaldanti interni ad alta efficienza per un'elevata produttività e una facile pulizia all'interno della vasca.
- Filtro olio incluso.
- Timer pompa olio per filtraggio programmato ogni 5 minuti.
- Manopole di controllo posizionate dietro il pannello frontale.
- Unità dotata di 4 piedini con altezza 50mm in acciaio inox.
- Le 4 luci sul display indicano l'attivazione della funzione "eco" e del termostato di sicurezza contro il surriscaldamento; indicano inoltre che l'apparecchiatura è sotto tensione.

## Costruzione

- Interno della vasca con angoli arrotondati per facilitare le operazioni di pulizia.
- Piano di lavoro in acciaio inox realizzato in un unico pezzo di 1,5 mm di spessore.
- Pannellatura esterna in acciaio inox con finitura Scotch Brite a garanzia di un elevato livello di igiene.
- La profondità dell'apparecchiatura è di 60cm per essere collocata in spazi ridotti.
- Unità progettata per un'installazione freestanding completamente chiusa.
- Viene fornito un supporto per installazione a muro.
- Coperchio telescopico che si può riporre all'interno della portina.
- La vasca a forma V a doppia costruzione in acciaio inox stampata con saldatura laser. (solo per 285564)

## Sostenibilità



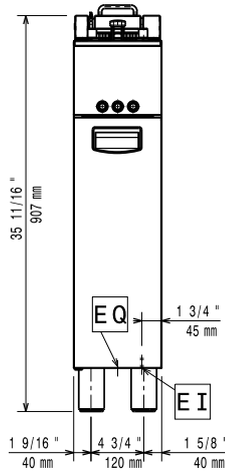
- Funzione eco: riduzione della potenza in stand-by della macchina per limitare i consumi di energia e allungare la vita dell'olio.
- Questo modello è conforme all'ordinanza Svizzera sull'efficienza energetica (730.02)

## Accessori inclusi

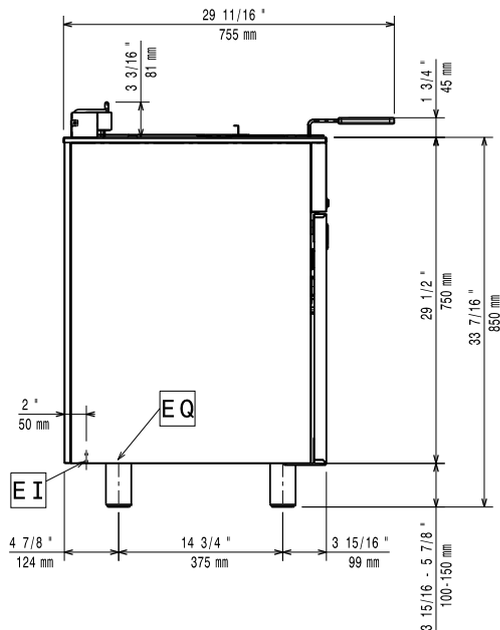
- 1 x 1 cestello per friggitoria 9 litri PNC 206390

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

Fronte

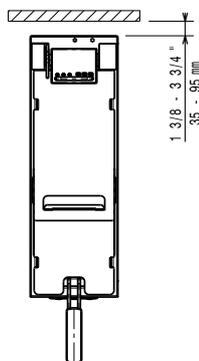


Lato



EI = Connessione elettrica  
EQ = Vite Equipotenziale

Alto



### Elettrico

Tensione di alimentazione:

285564 (EXFREB1BWQ) 415 V/3N ph/50/60 Hz

285562 (EXFRPB1BWQ) 240 V/1 ph/50/60 Hz

Watt totali:

7.4 kW

### Informazioni chiave

Numero vasche:

1

Dimensioni utili vasca (larghezza):

170 mm

Dimensioni utili vasca (altezza):

330 mm

Dimensioni utili vasca (profondità):

500 mm

Capacità vasca:

7 lt MIN; 9 lt MAX

Controllo termostatico:

90 °C MIN; 185 °C MAX

Dimensioni esterne, larghezza:

200 mm

Dimensioni esterne, profondità:

600 mm

Dimensioni esterne, altezza:

930 mm

Peso netto:

35 kg

- Integrated oil filter
- Oil pump