

# SkyLine Pro FORNO SKYLINE PRO EVOLUTION 8 TEGLIE 600X400MM - ELETTRICO -TRIPLO VETRO - BAKERY

ARTICOLO N°
MODELLO N°
NOME
SIS #
AIA #



227929 (ECOE101C3A3B)

Forno combi SkyLine Pro, bakery per teglie 400x600 mm

## Descrizione

#### Articolo N°

Forno con iniettore di vapore diretto. 11 livelli di umidità con l'alta efficienza del vapore istantaneo e apertura automatica della valvola di scarico. Pannello di controllo digitale e selezione guidata. Sistema per la distribuzione dell'aria Optiflow e 5 livelli di velocità della ventola per garantire le massime prestazioni.

SkyClean: sistema di lavaggio integrato con decalcificazione automatica del boiler. 4 cicli preimpostati (breve, medio, intensivo, solo risciacquo). Modalità di cottura: Programmi (possono essere salvati fino a 100 programmi di cottura in 4 fasi); Manuale (ciclo a vapore, misto e a convezione); Cottura EcoDelta e Rigenerazione.

Backup automatico per evitare interruzioni nel servizio.

Porta USB per scaricare i dati HACCP, programmi e impostazioni. Connettività opzionale.

Sonda a 1 sensore per la misurazione della temperatura al cuore. Porta a triplo vetro con doppia barra a LED di illuminazione. Costruzione in acciaio inox. Fornito con struttura per teglie pasticceria 400X600 mm, passo 80 mm.

# Caratteristiche e benefici

- Sonda a sensore singolo di serie.
- SkyClean: Sistema di autopulizia automatico e integrato con 4 cicli preimpostati (breve, medio, intensivo, solo risciacquo).
- Funzione di cottura a vapore senza boiler per aggiungere e trattenere l'umidità per risultati di cottura uniformi e di alta qualità.
- Ciclo a convezione (massimo 300°C) ideale per cotture a bassa umidità. Umidificazione automatica (11 livelli) per la generazione di vapore: -0 = nessuna produzione
  - -1-2 = bassa umidità (per tutte le piccole porzioni di carne e pesce)
  - -3-4 = umidità medio bassa (per grosse pezzature di carne, polli arrosto, per lievitazione)
- -5-6 = umidità media (per verdure e primo step di rosolatura di carne e pesce)
- -7-8 = umidità medio alta (per stufato di verdure)
- -9-10 = umidità elevata (per carni e patate).
- Ciclo di pulizia breve: ciclo di pulizia ottimizzato con una durata di soli 33 minuti, che migliora l'efficienza e riduce i tempi di inattività.
- Cottura EcoDelta: cucinare con sonda per alimenti mantenendo la differenza di temperatura preimpostata tra il cuore del cibo e la camera di cottura.
- Modalità programmi: è possibile memorizzare un massimo di 100 programmi nella memoria del forno, per ricreare la stessa identica ricetta ogni volta. Sono disponibili anche programmi di cottura in 4 fasi
- Sistema di distribuzione dell'aria OptiFlow per ottenere le massime prestazioni in termini di uniformità di raffreddamento/riscaldamento e controllo della temperatura grazie ad uno speciale design della camera.
- Ventola con 5 livelli di velocità da 300 a 1500 giri/ min e rotazione inversa per un'uniformità ottimale.
   La ventola si ferma in meno di 5 secondi quando si apre la porta.
- Funzione automatica di raffreddamento rapido e pre-riscaldamento.
- La modalità di backup con autodiagnostica viene attivata automaticamente in caso di guasto per evitare interruzioni.
- Electrolux Professional raccomanda un adeguato trattamento dell'acqua per garantire risultati di cottura ottimali e prolungare la durata dell'apparecchiatura. Verificare le condizioni idriche locali per selezionare il filtro più adatto. Ulteriori informazioni sono disponibili sul sito web.
- Sonda di temperatura con sensore in 6 punti per la massima precisione e sicurezza alimentare (accessorio opzionale).

#### Costruzione

- Camera interna senza giunture, angoli arrotondati per una massima igiene e una facile pulizia.
- Interamente in acciaio inox AISI 304.
- Accesso frontale alla scheda di controllo per facilitare la manutenzione.
- Protezione all'acqua IPX5 per una facile pulizia.







# SkyLine Pro FORNO SKYLINE PRO EVOLUTION 8 TEGLIE 600X400MM - ELETTRICO - TRIPLO VETRO -

PNC 922452

• - NOTTRANSLATED -

• Porta triplo vetro termoresistente con doppia linea di luci a LED. Vetri interni apribili per una facile pulizia.

# Interfaccia utente & gestione dati

- Connettività per l'accesso remoto in tempo reale, facile gestione HACCP, aumento del tempo di attività delle apparecchiature, monitoraggio dei consumi e gestione dell'energia (accessorio opzionale).
- Interfaccia digitale con pulsanti retroilluminati a LED con selezione guidata.
- Porta USB per scaricare i dati HACCP, condividere i programmi di cottura e le configurazioni. La porta USB permette anche l'inserimento della sonda sottovuoto, disponibile come accessorio opzionale.

#### Sostenibilità



GN 1/1

**GPL** 

metano

GN 1/1 su 10 GN 1/1

- Design incentrato sull'uomo con certificazione 4 stelle per ergonomia e usabilità.
- Maniglia a forma di ala con design ergonomico, che permette l'apertura della porta con il gomito in caso di mani occupate (design registrato all'Ufficio Europeo dei Brevetti
- L'imballaggio esterno in cartone è realizzato con il 70% di materiali riciclati e carta certificata FSC\*, stampato con inchiostro ecologico a base d'acqua per promuovere la sostenibilità e la responsabilità ambientale. (\*Il Forest Stewardship Council è l'organizzazione leader mondiale per la corretta gestione delle foreste).
- Porta a triplo vetro che riduce al minimo la perdita di energia.\* \*Circa il -10% del consumo energetico in modalità inattiva in convezione, in base al test in conformità con lo standard ASTM F2861-20.
- Risparmia energia, acqua, detergente e brillantante con le funzioni green di SkyClean.
- I detergenti C22 e brillantanti C25 sono formulati senza fosfati e fosforo (C25 è anche privo di acido maleico), sicuri sia per l'ambiente che per la salute.

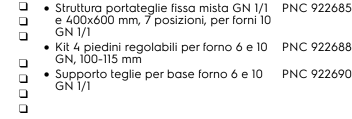
## Accessori inclusi

• 1 x Struttura portateglie fissa 400x600 PNC 922656 mm, 8 posizioni, passo 80 mm, per forni 10 GN 1/1

## Accessori opzionali

- Demineralizzatore con cartuccia a PNC 920004 resina con contalitri separato per forni 6 e 10 GN 1/1 (per utilizzo non intensivo - meno di 2 ore al giorno pieno
- Filtro acqua con cartuccia e contalitri PNC 920005 per forni 6 e 10 GN 1/1, purity steam C1100
- Bacinella raccolta grassi H=40 mm, con PNC 922329 coperchio e rubinetto
- Kit 4 piedini flangiati per forno 6 e 10 PNC 922351 GN, 100-130 mm
- Supporto teglie per base forno PNC 922382 disassemblata, 6 e 10 GN 1/1 PNC 922390 Sonda USB con sensore singolo
- PNC 922394 NOTTRANSLATED -• Scheda connettività (IoT) per forni e PNC 922421
- abbattitori Skyline • Router per la connettività (WiFi e LAN) PNC 922435 PNC 922440 • Ottimizzatore di vapore
- PNC 922450 • - NOTTRANSLATED -• - NOTTRANSLATED -PNC 922451

• Struttura portateglie con ruote, 10 GN 1/1 - passo 65 mm	PNC 922601	
Struttura portateglie con ruote, 8 GN 1/1 - passo 80 mm	PNC 922602	
<ul> <li>Struttura portateglie 400x600 mm + ruote, 8 posizioni, passo 80 mm, per forni 10 GN 1/1</li> </ul>	PNC 922608	
<ul> <li>Base scorrimento per struttura portateglie+maniglia 6 e 10 GN 1/1</li> </ul>	PNC 922610	
<ul> <li>Base aperta con supporto teglie per forno 6 e 10 GN 1/1</li> </ul>	PNC 922612	
<ul> <li>Base armadiata con supporto teglie per forno 6 e 10 GN 1/1</li> </ul>	PNC 922614	
<ul> <li>Base armadiata calda con supporto teglie per forno 6 e 10 GN 1/1 e 400x600 mm</li> </ul>	PNC 922615	
<ul> <li>Kit connessione esterna detergente e brillantante</li> </ul>	PNC 922618	
<ul> <li>Kit sovrapposizione forno 6 GN 1/1 su forno elettrico 6 e 10 GN 1/1 - h=120 mm</li> </ul>	PNC 922620	
<ul> <li>Kit sovrapposizione forno 6 GN 1/1 su forno gas 10 GN 1/1 - h=150 mm</li> </ul>	PNC 922623	
<ul> <li>Carrello per struttura portateglie per forno e abbattitore 6 e 10 GN 1/1</li> </ul>	PNC 922626	
<ul> <li>Carrello per strutture portateglie scorrevoli per forni sovrapposti 6 GN 1/1 su 6 e 10 GN 1/1</li> </ul>	PNC 922630	
<ul> <li>Kit tubi di scarico in acciaio inox per forno 6 e 10 GN 1/1 e GN 2/1 - diam.= 50 mm</li> </ul>	PNC 922636	
• Kit tubi di scarico in plastica per forno 6 e 10 GN 1/1 e GN 2/1 - diam.= 50 mm	PNC 922637	
• Supporti per installare a parete il forno 10 GN 1/1	PNC 922645	
• Struttura banqueting per 30 piatti, con ruote per 10 GN 1/1 - passo 65 mm	PNC 922648	
<ul> <li>Struttura banqueting per 23 piatti, con ruote per forno e abbattitore 10 GN 1/1 - passo 85 mm</li> </ul>	PNC 922649	
<ul> <li>Teglia antiaderente per ciclo disidratazione, GN 1/1, H=20 mm</li> </ul>	PNC 922651	
<ul> <li>Teglia antiaderente piana per ciclo disidratazione, GN 1/1</li> </ul>	PNC 922652	
<ul> <li>Base aperta per forno 6 e 10 GN 1/1, disassemblata</li> </ul>	PNC 922653	













• Struttura portateglie fissa 400x600 mm, PNC 922656

8 posizioni, passo 80 mm, per forni 10

Scudo termico per forni sovrapposti 6

• Scudo termico per forno 10 GN 1/1

• Kit di conversione da GPL a gas

Convogliatore fumi per forni a gas

• Kit di conversione da gas metano a

 $\Box$ 

PNC 922661

PNC 922663

PNC 922670

PNC 922671

PNC 922678

PNC 922685



•	Kit 4 piedini neri regolabili per forno 6 e 10 GN, 100-115mm	PNC	922693	
•	Struttura portateglie rinforzata per forno 10 GN 1/1 - passo 64 mm	PNC	922694	
•	Supporto per tanica detergente per base aperta	PNC	922699	
•	Guide per teglie pasticceria (400x600 mm) per base forno 6 e 10 GN 1/1	PNC	922702	
•	Kit ruote per forni sovrapposti	PNC	922704	
	Spiedo per agnello o maialino (fino a 12kg), GN 1/1	PNC	922709	
•	Griglia antiaderente forata a rombi, GN 1/1	PNC	922713	
•	Supporto sonda per liquidi	PNC	922714	
	Cappa odour reduction con motore per forni elettrici 6 e 10 GN 1/1	PNC	922718	
•	Cappa odour reduction con motore per forni elettrici sovrapposti 6 GN 1/1 su 6 e 10 GN 1/1	PNC	922722	
•	Cappa a condensazione con motore per forni elettrici 6 e 10 GN 1/1	PNC	922723	
•	Cappa a condensazione con motore per forni elettrici sovrapposti 6 GN 1/1 su 6 e 10 GN 1/1	PNC	922727	
•	Cappa con motore per forni 6 e 10 GN 1/1	PNC	922728	
•	Cappa con motore per forni sovrapposti 6 GN 1/1 su 6 e 10 GN 1/1	PNC	922732	
•	Cappa senza motore per forni 6 e 10 GN 1/1	PNC	922733	
•	Cappa senza motore per forni sovrapposti 6 GN 1/1 su 6 e 10 GN 1/1	PNC	922737	
•	Struttura portateglie fissa, 8 GN 1/1 - passo 85 mm	PNC	922741	
•	Struttura portateglie fissa, 8 GN 2/1 - passo 85 mm	PNC	922742	
•	Kit 4 piedini regolabili per forni 6&10 GN, 230-290 mm	PNC	922745	
•	Teglia per cotture tradizionali static combi, H=100 mm	PNC	922746	
•	Griglia doppio uso (lato liscio e lato rigato) 400x600 mm	PNC	922747	
•	Kit per collegare direttamente la cappa al sistema di ventilazione centralizzato della cucina. Indicato per cappe standard con e senza motore	PNC	922751	
•	CARRELLO PER KIT RACCOLTA GRASSI	PNC	922752	
•	RIDUTTORE PRESSIONE INGRESSO ACQUA	PNC	922773	
•	Kit per l'installazione del sistema di gestione dei picchi di energia elettrica per forni 6 e 10 GN	PNC	922774	
•	Estensione per tubo di condensazione da 37 cm	PNC	922776	
•	Kit 6 teglie antiaderenti U-PAN GN 1/1, H=20 mm	PNC	925012	
•	Kit 6 teglie antiaderenti U-PAN GN 1/1, H=40 mm	PNC	925013	
•	Kit 6 teglie antiaderenti U-PAN GN 1/1, H=60 mm	PNC	925014	
•	Kit di compatibilita' installazione nuovo forno su base precedente gamma GN 1/1	PNC	930217	











## SkyLine Pro FORNO SKYLINE PRO EVOLUTION'8 TEGLIE 600X400MM - ELETTRICO - TRIPLO VETRO -**BAKERY**

# Fronte 34 1/8 " D 70 " 1778 mm 14 3/16 " 360 mm 322 mm 5/16 2 5/16 2 5/16 " 29 9/16

33 1/2 ' 4 13/16 " 122 mm 75 mm 37 11/16 928 CWI1 CWI2 EI 13/16 <sup>a</sup> 15/16 " 100 mm

CWII Altacco acqua fredda CWI2 Attacco acqua fredda 2

Scarico acqua DO Tubo di scarico

> Alto 20 15/16 " 4 15/16 " 2 3/16 D CWI1 CWI2 0 ΕI 1 15/16 ' 1 15/16 10 E

ΕI

= Connessione elettrica

#### **Elettrico**

Tensione di alimentazione: 380-415 V/3N ph/50-60 Hz

30 °C

Potenza installata max: 20.3 kW Potenza installata, default: 19 kW

Acqua

Temperatura massima di

alimentazione dell'acqua in ingresso:

Altacco acqua "FCW" 3/4" Pressione, bar min/max: 1-6 bar Cloruri: <10 ppm Conducibilità: >50 µS/cm Scarico "D": 50mm

Capacità

Lato

GN: 8 (400x600 mm)

Capacità massima di carico: 45 kg

#### Informazioni chiave

Cardini porte: Lato destro Dimensioni esterne, larghezza: 867 mm 775 mm Dimensioni esterne, profondità: Dimensioni esterne, altezza: 1058 mm Dimensioni esterne, peso: 150 kg Peso netto: 130 kg Peso imballo: 150 kg Volume imballo: 1.11 m<sup>3</sup>

#### Certificati ISO

ISO 9001; ISO 14001; ISO 45001; ISO 50001 ISO Standards:









