

SkyLine Premium FORNO SKYLINE PREMIUM EVOLUTION 10 GN 2/1 - GAS - TRIPLO VETRO

ARTICOLO N°
MODELLO N°
NOME
SIS #
AIA #
AIA #



217743 (ECOG102B3G30)

Forno combi SkyLine Premium

Descrizione

Articolo N°

Forno combi con pannello di controllo digitale e selezione guidata. Boiler e sonda Lambda per un controllo reale dell'umidità. 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 portateglie GN 2/1, passo 67 mm.

Caratteristiche e benefici

- Boiler incorporato per un controllo preciso di umidità e temperatura in base alle impostazioni scelte.
- Il sensore Lambda garantisce un controllo reale dell'umidità permettendo di riconoscere automaticamente quantità e dimensioni del cibo per risultati costanti.
- Ciclo a convezione (25°C 300°C): ideale per cotture a bassa umidità.
- Ciclo combinato (25 °C 300 °C): la combinazione di calore a convezione e vapore permette di ottenere un ambiente di cottura con umidità controllata, accelerando il processo di cottura e riducendo le perdite di peso.
- Ciclo vapore a bassa temperatura (25 °C 99 °C): ideale per sottovuoto, rigenerazione e cotture delicate. Ciclo vapore (100 °C): per frutti di mare e verdure. Vapore ad alta temperatura (101 °C - 130 °C).
- Cottura EcoDelta: cucinare con sonda per alimenti mantenendo la differenza di temperatura preimpostata tra il cuore del cibo e la camera di cottura.
- Programma preimpostato per la rigenerazione, ideale per banqueting al piatto o rigenerazione su teglia.
- 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
- 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.
- Sonda a sensore singolo di serie.
- Funzione automatica di raffreddamento rapido e pre-riscaldamento.
- La modalità di backup con autodiagnostica viene attivata automaticamente in caso di guasto per evitare interruzioni.
- 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.
- 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.
- SkyClean: Sistema di autopulizia automatico e integrato con 4 cicli preimpostati (breve, medio, intensivo, solo risciacquo) e decalcificazione integrata del generatore di vapore.
- Raccoltagrassi: kit integrato di scarico e raccolta grassi (per utilizzare il kit è necessario ordinare il forno con codice speciale).
- 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

Approvazione:





SkyLine Premium FORNO SKYLINE PREMIUM EVOLUTION 10 GN 2/1 - GAS - TRIPLO VETRO

PNC 922036

Coppia griglie GN 1/1 per polli (8 per

massima precisione e sicurezza alimentare (accessorio opzionale).

Costruzione

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

Interfaccia utente & gestione dati

- 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.
- Interfaccia digitale con pulsanti retroilluminati a LED con selezione guidata.
- 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).

Sostenibilità



- 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 EPO).
- 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.
- Funzione potenza ridotta per cicli personalizzati di cottura lenta.
- Prodotto certificato Energy Star 2.0.

Accessori opzionali

• Filtro esterno ad osmosi inversa per PNC 864388 lavastoviglie con vasca singola e boiler almosferico e per forni PNC 920003 Demineralizzatore con cartuccia a resina con contalitri incorporato per forni (per utilizzo intensivo) • Filtro acqua con cartuccia e contalitri PNC 920005 per forni 6 e 10 GN 1/1, purity steam C1100 Kit ruote per base forno 6 e 10 GN 1/1 e PNC 922003 GN 2/1 (non per base disassemblata)

_
_
_
ū
_ _
_ _







• Coppia di griglie GN 1/1 AISI 304







PNC 922017



• Base scorrimento per struttura

forni 10 GN 2/1

forno 6 e 10 GN 2/1

portateglie+maniglia per 6 e 10 GN 2/1

• Struttura portateglie 400x600 mm +

ruote, 8 posizioni, passo 80 mm, per

Base aperta con supporto teglie per

PNC 922605

PNC 922609

PNC 922613



SkyLine Premium FORNO SKYLINE PREMIUM EVOLUTION 10 GN 2/1 - GAS - TRIPLO VETRO

•	Base armadiata con supporto teglie per forno 6 e 10 GN 2/1	PNC 922616	•	Estensione per tubo di condensazione PNC 922776 da 37 cm	
•	Kit connessione esterna detergente e brillantante	PNC 922618	•	Teglia antiaderente U-PAN GN 1/1, PNC 925000 H=20 mm	
•	• Kit sovrapposizione forno 6 GN 2/1 su forno gas 10 GN 2/1 - h=150 mm	PNC 922625	•	Teglia antiaderente U-PAN GN 1/1, PNC 925001 H=40 mm	
•	• Carrello per struttura portateglie per forno e abbattitore 6 e 10 GN 2/1	PNC 922627	•	Teglia antiaderente U-PAN GN 1/1, PNC 925002 H=60 mm	
	 Carrello per strutture portateglie scorrevoli per forni sovrapposti 6 GN 2/1 su 6 e 10 GN 2/1 	PNC 922631	•	doppio uso (in alluminio e con rivestimento antiaderente per "grigliare	
•	 Kit tubi di scarico in acciaio inox per forno 6 e 10 GN 1/1 e GN 2/1 - diam.= 50 mm 	PNC 922636	•	per forni (per grigliare carne, verdure,	
•	• Kit tubi di scarico in plastica per forno 6 e 10 GN 1/1 e GN 2/1 - diam.= 50 mm	PNC 922637	•		
•	 Struttura banqueting per 51 piatti, con ruote per 10 GN 2/1 - passo 75 mm 	PNC 922650	•		
•	 Teglia antiaderente per ciclo disidratazione, GN 1/1, H=20 mm 	PNC 922651	•		
•	Teglia antiaderente piana per ciclo disidratazione, GN 1/1	PNC 922652	•		
•	Base aperta per forno 6 e 10 GN 2/1, disassemblata	PNC 922654	•	3	
•	Scudo termico per forno 10 GN 2/1	PNC 922664		H=40 mm	_
•	 Scudo termico per forni sovrapposti 6 GN 2/1 su 10 GN 2/1 	PNC 922667		H=60 mm	
•	 Kit di conversione da gas metano a GPL 	PNC 922670	•	Kit di compatibilita' installazione nuovo PNC 930218 forno su base precedente gamma GN 2/1	
•	 Kit di conversione da GPL a gas metano 	PNC 922671		2,1	
•	 Convogliatore fumi per forni a gas 	PNC 922678			
•	 Staffe per fissaggio a parete forni 	PNC 922687			
•	• Supporto teglie per base forno 6 e 10 GN 2/1	PNC 922692			
•	 Kit 4 piedini neri regolabili per forno 6 e 10 GN, 100-115mm 	PNC 922693			
•	 Supporto per tanica detergente per base aperta 	PNC 922699			
•	• Griglia antiaderente forata a rombi, GN 1/1	PNC 922713			
	 Supporto sonda per liquidi 	PNC 922714			
•	Cappa con motore per forni 6 e 10 GN	PNC 922729			
•	2/1 • Cappa con motore per forni • Cappa con motore per forni	PNC 922731			
,	sovrapposti 6 GN 2/1 su 6 e 10 GN 2/1 Cappa senza motore per forni 6 e 10 GN 2/1	PNC 922734			
•	 Cappa senza motore per forni sovrapposti 6 GN 2/1 su 6 e 10 GN 2/1 	PNC 922736			
•	 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			









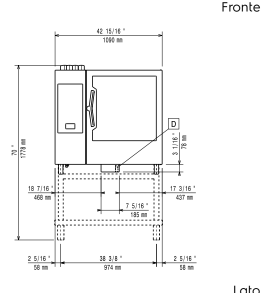








SkyLine Premium FORNO SKYLINE PREMIUM EVOLUTION 10 GN 2/1 - GAS - TRIPLO VETRO



41 3/16 11/16 " CWI1 CWI2 EI 3 15/16 " 100 mm 335 4 15/16 "

CWII Attacco acqua fredda CWI2 Attacco acqua fredda 2 Connessione elettrica Connessione gas

Scarico acqua DO Tubo di scarico

> Alto 4 15/16 125 mm D 2 3/16 0 CWI1 \Diamond 0 CWI2 0 ΕI 1 15/16 " 1 15/16 " Ġ

Elettrico

Tensione di alimentazione: 220-240 V/1 ph/50 Hz Potenza installata max: 1.5 kW

Potenza installata, default: 1.5 kW

Gas

Carico termico totale: 160223 BTU (47 kW)

47 kW Potenza gas:

Fornitura gas: Natural Gas G20

Diametro collegamento gas

1/2" MNPT ISO 7/1:

Acqua

Temperatura massima di alimentazione dell'acqua in

30 °C 3/4" Altacco acqua "FCW" Pressione, bar min/max: 1-6 bar Cloruri: <17 ppm Conducibilità: >50 µS/cm Scarico "D": 50mm

Capacità

Lato

GN: 10 (GN 2/1) Capacità massima di carico: 100 kg

Informazioni chiave

Lato destro Cardini porte: 1090 mm Dimensioni esterne, larghezza: Dimensioni esterne, profondità: 971 mm Dimensioni esterne, altezza: 1058 mm Dimensioni esterne, peso: 220 kg Peso netto: 195 kg Peso imballo: 220 kg Volume imballo: 1.59 m³

Certificati ISO

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

SkyLine Premium FORNO SKYLINE PREMIUM EVOLUTION 10 GN 2/1 - GAS - TRIPLO













