

# 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

Coppia griglie GN 1/1 per polli (8 per

• Griglia in acciaio inox AISI 304, GN 1/1

griglia)

PNC 922036

PNC 922062

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)
- Griglia in acciaio inox AISI 304, GN 2/1 PNC 922076 Doccia laterale esterna (include i PNC 922171 supporti per il montaggio) Coppia di griglie GN 2/1 in acciaio AISI PNC 922175 Teglia panificazione forata in alluminio/ PNC 922189 silicone 400x600 mm, per 5 baguette Teglia panificazione in alluminio forato PNC 922190 15/10, 4 bordi h= 2 cm, dim. 400x600 PNC 922191 • Teglia panificazione in alluminio 400x600 mm • 2 cesti per friggere PNC 922239 • Griglia pasticceria (400x600 mm) in PNC 922264 **AISI 304** PNC 922265 Nasello per chiusura porta a doppio scatto • 1 griglia singola GN 1/1 (per 8 polli - 1,2 PNC 922266 kg ognuno) Kit "Griglia Spiedo" composto da un PNC 922325 telaio universale + 6 spiedini corti - per forni GN 2/1 LW e CW • "Griglia spiedo" composta da un telaio PNC 922326  $\Box$ universale idoneo ad ospitare spiedini lunghi o corti (non inclusi) - per forni GN 1/1 e 2/1 LW o CW • 6 spiedi corti PNC 922328 PNC 922348 • Gancio multifunzione con 2 uncini Kit 4 piedini flangiati per forno 6 e 10 PNC 922351 GN, 100-130 mm • Bacinella raccolta grassi GN 2/1, H= 60 PNC 922357 mm PNC 922362 Griglia GN 1/1 per anatre PNC 922366 Copertura termica per forno 10 GN 2/1 • Supporto teglie per base forno PNC 922384 disassemblata, 6 e 10 GN 2/1 Supporto a parete per tanica PNC 922386 detergente • Sonda USB con sensore singolo PNC 922390  $\Box$ Scheda connettività (IoT) per forni e PNC 922421 abbattitori Skyline • Router per la connettività (WiFi e LAN) PNC 922435 • - NOTTRANSLATED -PNC 922451 PNC 922452 NOTTRANSLATED -PNC 922603 Struttura portateglie con ruote, 10 GN 2/1 - passo 65 mm Struttura portateglie con ruote, 8 GN PNC 922604 2/1 - passo 80 mm PNC 922605 • Base scorrimento per struttura







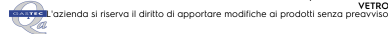
• Coppia di griglie GN 1/1 AISI 304







PNC 922017



portateglie+maniglia per 6 e 10 GN 2/1

• Struttura portateglie 400x600 mm +

forni 10 GN 2/1

brillantante

forno 6 e 10 GN 2/1

per forno 6 e 10 GN 2/1

ruote, 8 posizioni, passo 80 mm, per

Base aperta con supporto teglie per

Base armadiata con supporto teglie

Kit connessione esterna detergente e

PNC 922609

PNC 922613

PNC 922616

PNC 922618



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

•	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		<ul> <li>Teglia antiaderente U-PAN GN 1/1, PNC 925002 H=60 mm</li> </ul>	
•	Carrello per strutture portateglie scorrevoli per forni sovrapposti 6 GN 2/1 su 6 e 10 GN 2/1	PNC 922631		Griglia speciale per forno GN 1/1 PNC 925003 doppio uso (in alluminio e con rivestimento antiaderente per "grigliare  in control of the	
•	Kit tubi di scarico in acciaio inox per forno 6 e 10 GN 1/1 e GN 2/1 - diam.= 50 mm	PNC 922636		<ul> <li>in forno" - lato liscio, lato rigato)</li> <li>Griglia in alluminio GN 1/1 antiaderente, PNC 925004 per forni (per grigliare carne, verdure,</li> </ul>	
•	Kit tubi di scarico in plastica per forno 6 e 10 GN 1/1 e GN 2/1 - diam.= 50 mm	PNC 922637		ecc.)  • Teglia con stampi per 8 uova, PNC 925005	
•	Struttura banqueting per 51 piatti, con ruote per 10 GN 2/1 - passo 75 mm	PNC 922650		pancakes, hamburgers, GN 1/1  • Teglia piana pasticceria-panificazione, PNC 925006	
•	Teglia antiaderente per ciclo disidratazione, GN 1/1, H=20 mm	PNC 922651		GN 1/1 • Griglia GN 1/1 in alluminio antiaderente, PNC 925008	
•	Teglia antiaderente piana per ciclo disidratazione, GN 1/1	PNC 922652		per cottura in forno di 28 patate  • Kit 6 teglie antiaderenti U-PAN GN 1/1, PNC 925012	
•	Base aperta per forno 6 e 10 GN 2/1, disassemblata	PNC 922654		H=20 mm • Kit 6 teglie antiaderenti U-PAN GN 1/1, PNC 925013	
	Scudo termico per forno 10 GN 2/1 Scudo termico per forni sovrapposti 6	PNC 922664 PNC 922667		H=40 mm • Kit 6 teglie antiaderenti U-PAN GN 1/1, PNC 925014	
	GN 2/1 su 10 GN 2/1 Kit di conversione da gas metano a	PNC 922670	_	H=60 mm  • Kit di compatibilita' installazione nuovo PNC 930218	
	GPL Kit di conversione da GPL a gas	PNC 922671	_	forno su base precedente gamma GN 2/1	
	metano		_		
•	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				
•	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 2/1	PNC 922729			
•	Cappa con motore per forni sovrapposti 6 GN 2/1 su 6 e 10 GN 2/1	PNC 922731			
•	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	PNC 922752			
•	GRASSI RIDUTTORE PRESSIONE INGRESSO ACQUA	PNC 922773			
•	Estensione per tubo di condensazione da 37 cm	PNC 922776			
•	Teglia antiaderente U-PAN GN 1/1, H=20 mm	PNC 925000			









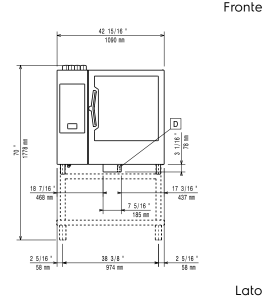








# SkyLine Premium FORNO SKYLINE PREMIUM EVOLUTION 10 GN 2/1 - GAS - TRIPLO VETRO



CWI1 = Altacco acqua fredda CWI2 = Altacco acqua fredda 2 EI = Connessione elettrica
G = Connessione gas

D = Scarico acqua DO = Tubo di scarico

#### **Elettrico**

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

Potenza installata max: 1.5 kW
Potenza installata, default: 1.5 kW

Gas

Carico termico totale: 160223 BTU (47 kW)

Potenza gas: 47 kW

Fornitura gas: Natural Gas G20

Diametro collegamento gas

ISO 7/1: 1/2" MNPT

# Acqua

Temperatura massima di alimentazione dell'acqua in

ingresso: 30 °C
Attacco acqua "FCW" 3/4"

Pressione, bar min/max: 1-6 bar
Cloruri: <17 ppm
Conducibilità: >50 µS/cm
Scarico "D": 50mm

#### Capacità

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 m<sup>3</sup>

## Certificati ISO

ISO 9001; ISO 14001; ISO 15001; ISO 45001; ISO 50001

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











