

SkyLine Pro FORNO SKYLINE PRO EVOLUTION 10 GN 1/1 - GAS - TRIPLO VETRO

ARTICOLO N°	
MODELLO N°	
NOME	
SIS #	
AIA#	



217953 (ECOG101C3G30)

Forno combi SkyLine Pro

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 portateglie GN 1/1, passo 67 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

- 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.

Approvazione:





SkyLine Pro FORNO SKYLINE PRO EVOLUTION 10 GN 1/1 - GAS - TRIPLO VETRO

PNC 922191

PNC 922239

PNC 922264

PNC 922265

PNC 922266

PNC 922321

PNC 922324

PNC 922326

PNC 922327

PNC 922348

PNC 922351

PNC 922362

PNC 922364

PNC 922382

PNC 922386

PNC 922390

PNC 922394

PNC 922421

PNC 922435

PNC 922440

PNC 922448

PNC 922449

 \Box

 \Box

• Teglia panificazione in alluminio

• Griglia pasticceria (400x600 mm) in

• Nasello per chiusura porta a doppio

• Bacinella raccolta grassi H= 100mm,

Kit "Griglia Spiedo" composto da un

telaio + 4 spiedini lunghi - per forni GN

• "Griglia spiedo" composta da un telaio

universale idoneo ad ospitare spiedini

Bacinella raccolta grassi H=40 mm, con PNC 922329

lunghi o corti (non inclusi) - per forni

• Gancio multifunzione con 2 uncini

Kit 4 piedini flangiati per forno 6 e 10

• Copertura termica per forno 10 GN 1/1

• Sonda USB con sensore singolo per

• Scheda connettività (IoT) per forni e

• Router per la connettività (WiFi e LAN)

STEAM OPTIMIZER (ottimizzatore per

• Teglia in alluminio antiaderente forata

portateglie+maniglia 6 e 10 GN 1/1

forno 6 e 10 GN 1/1

• Base aperta con supporto teglie per

• Supporto teglie per base forno

disassemblata, 6 e 10 GN 1/1

cotture a vapore intensive)

400x600 mm H= 20 mm Teglia in alluminio antiaderente

400x600 mm H= 20 mm

Supporto a parete per tanica

con coperchio e rubinetto

GN 1/1 e 2/1 LW o CW

coperchio e rubinetto

• Griglia GN 1/1 per anatre

4 spiedi lunghi

GN, 100-130 mm

detergente

forni lengthwise

• - NOTTRANSLATED -

abbattitori Skyline

• 1 griglia singola GN 1/1 (per 8 polli - 1,2

400x600 mm

AISĬ 304

kg ognuno)

scatto

1/1 LW

• 2 cesti per friggere

- Accesso frontale alla scheda di controllo per facilitare la manutenzione.
- Protezione all'acqua IPX5 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



- 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. (*11 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.
- Utilizza il 33% di acqua in meno e il 22% di detergente in meno durante la pulizia rispetto al modello precedente.
- 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.
- Prodotto certificato Energy Star 2.0.

Accessori opzionali

• Kit raccolta grassi per base armadiata PNC 922450 \Box • Demineralizzatore con cartuccia a PNC 920004 resina con contalitri separato per forni GN 1/1 e GN 2/1 (carrello con due bacinelle, rubinello e scarico) 6 e 10 GN 1/1 (per utilizzo non intensivo Kit raccolta grassi per base aperta GN PNC 922451 meno di 2 ore al giorno pieno 1/1 e GN 2/1 (con due bacinelle, vapore) rubinetto e scarico) • Filtro acqua con cartuccia e contalitri PNC 920005 per forni 6 e 10 GN 1/1, purity steam C1100 Kit raccolta grassi per forni GN 1/1 e 2/1 PNC 922452 (2 bacinelle in plastica, valvola di collegamento con tubo di scarico) • Kit ruote per base forno 6 e 10 GN 1/1 e PNC 922003 • Struttura portateglie con ruote, 10 GN PNC 922601 \Box GN 2/1 (non per base disassemblata) 1/1 - passo 65 mm PNC 922017 Coppia di griglie GN 1/1 AISI 304 • Struttura portateglie con ruote, 8 GN PNC 922602 • Coppia griglie GN 1/1 per polli (8 per PNC 922036 1/1 - passo 80 mm griglia) • Struttura portateglie 400x600 mm + PNC 922608 Griglia in acciaio inox AISI 304, GN 1/1 PNC 922062 ruote, 8 posizioni, passo 80 mm, per • 1 griglia GN 1/2 per polli interi (4 polli PNC 922086 forni 10 GN 1/1 da 1,2 Kg) • Base scorrimento per struttura PNC 922610

SkyLine Pro FORNO SKYLINE PRO EVOLUTION 10 GN 1/1 - GAS - TRIPLO VETRO





silicone 400x600 mm, per 5 baguette

15/10, 4 bordi h= 2 cm, dim. 400x600

• Doccia laterale esterna (include i

supporti per il montaggio)



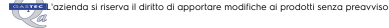
• Teglia panificazione forata in alluminio/ PNC 922189

Teglia panificazione in alluminio forato PNC 922190





PNC 922171



PNC 922612



SkyLine Pro FORNO SKYLINE PRO EVOLUTION 10 GN 1/1 - GAS - TRIPLO VETRO

•	Base armadiata con supporto teglie per forno 6 e 10 GN 1/1	PNC 922614	•	Cappa con motore per forni 6 e 10 GN 1/1	PNC 922728	
•	Base armadiata calda con supporto teglie per forno 6 e 10 GN 1/1 e	PNC 922615	•	Cappa con motore per forni sovrapposti 6 GN 1/1 su 6 e 10 GN 1/1	PNC 922732	
•	400x600 mm Kit connessione esterna detergente e	PNC 922618	•	• Cappa senza motore per forni 6 e 10 GN 1/1	PNC 922733	
	brillantante	PNC 922623	•	Cappa senza motore per forni sovrapposti 6 GN 1/1 su 6 e 10 GN 1/1	PNC 922737	
	Kit sovrapposizione forno 6 GN 1/1 su forno gas 10 GN 1/1 - h=150 mm		•	• Struttura portateglie fissa, 8 GN 1/1 - passo 85 mm	PNC 922741	
	Carrello per struttura portateglie per forno e abbattitore 6 e 10 GN 1/1	PNC 922626	•	Struttura portateglie fissa, 8 GN 2/1 -	PNC 922742	
•	Carrello per strutture portateglie scorrevoli per forni sovrapposti 6 GN 1/1 su 6 e 10 GN 1/1	PNC 922630	•	passo 85 mm Kit 4 piedini regolabili per forni 6&10 GN, 230-290 mm	PNC 922745	
•	Kit tubi di scarico in acciaio inox per forno 6 e 10 GN 1/1 e GN 2/1 - diam.= 50	PNC 922636		Teglia per cotture tradizionali static combi, H=100 mm	PNC 922746	
•	mm Kit tubi di scarico in plastica per forno	PNC 922637		• Griglia doppio uso (lato liscio e lato rigato) 400x600 mm	PNC 922747	
•	6 e 10 GN 1/1 e GN 2/1 - diam.= 50 mm Supporti per installare a parete il forno 10 GN 1/1	PNC 922645	•	 Kit per collegare direttamente la cappa al sistema di ventilazione centralizzato della cucina. Indicato per 	PNC 922751	
•	Struttura banqueting per 30 piatti, con ruote per 10 GN 1/1 - passo 65 mm	PNC 922648		cappe standard con e senza motore CARRELLO PER KIT RACCOLTA	PNC 922752	
•	Struttura banqueting per 23 piatti, con	PNC 922649		GRASSI RIDUTTORE PRESSIONE INGRESSO	PNC 922773	
	ruote per forno e abbattitore 10 GN 1/1 - passo 85 mm			ACQUA		_
	Teglia antiaderente per ciclo disidratazione, GN 1/1, H=20 mm	PNC 922651		• Estensione per tubo di condensazione da 37 cm	PNC 922776	
•	Teglia antiaderente piana per ciclo disidratazione, GN 1/1	PNC 922652	•	• Teglia antiaderente U-PAN GN 1/1, H=20 mm	PNC 925000	
•	Base aperta per forno 6 e 10 GN 1/1, disassemblata	PNC 922653	•	 Teglia antiaderente U-PAN GN 1/1, H=40 mm 	PNC 925001	
•	Struttura portateglie fissa 400x600 mm, 8 posizioni, passo 80 mm, per forni 10 GN 1/1	PNC 922656		Teglia antiaderente U-PAN GN 1/1, H=60 mm	PNC 925002 PNC 925003	
•	Scudo termico per forni sovrapposti 6 GN 1/1 su 10 GN 1/1	PNC 922661	•	 Griglia speciale per forno GN 1/1 doppio uso (in alluminio e con rivestimento antiaderente per "grigliare 	PNC 923003	J
•	Scudo termico per forno 10 GN 1/1	PNC 922663		in forno" - lato liscio, lato rigato)	D. 10 005007	
	Kit di conversione da gas metano a GPL	PNC 922670	•	 Griglia in alluminio GN 1/1 antiaderente, per forni (per grigliare carne, verdure, ecc.) 	PNC 925004	
	Kit di conversione da GPL a gas metano	PNC 922671	•	 Teglia con stampi per 8 uova, pancakes, hamburgers, GN 1/1 	PNC 925005	
•	Convogliatore fumi per forni a gas	PNC 922678	_	 Teglia piana pasticceria-panificazione, 	PNC 925006	
•	Struttura portateglie fissa mista GN 1/1 e 400x600 mm, 7 posizioni, per forni 10	PNC 922685		GN 1/1		
	GN 1/1			• Teglia GN 1/1 per 4 baguette	PNC 925007	
•	Staffe per fissaggio a parete forni	PNC 922687	•	 Griglia GN 1/1 in alluminio antiaderente, per cottura in forno di 28 patate 	PNC 923006	
	Kit 4 piedini regolabili per forno 6 e 10 GN, 100-115 mm	PNC 922688	•	Teglia antiaderente U-PAN GN 1/2, H=20 mm	PNC 925009	
•	Supporto teglie per base forno 6 e 10 GN 1/1	PNC 922690	•	Teglia antiaderente U-PAN GN 1/2,	PNC 925010	
•	Kit 4 piedini neri regolabili per forno 6 e 10 GN, 100-115mm	PNC 922693	•	H=40 mm • Teglia antiaderente U-PAN GN 1/2, H=60 mm	PNC 925011	
•	Struttura portateglie rinforzata per forno 10 GN 1/1 - passo 64 mm	PNC 922694	•	Kit 6 teglie antiaderenti U-PAN GN 1/1,	PNC 925012	
•	Supporto per tanica detergente per base aperta	PNC 922699	•	H=20 mm Kit 6 teglie antiaderenti U-PAN GN 1/1,	PNC 925013	
•	Guide per teglie pasticceria (400x600 mm) per base forno 6 e 10 GN 1/1	PNC 922702	•	H=40 mm Kit 6 teglie antiaderenti U-PAN GN 1/1,	PNC 925014	
•	Kit ruote per forni sovrapposti	PNC 922704		H=60 mm	DVIC 07077	
	Spiedo per agnello o maialino (fino a 12kg), GN 1/1	PNC 922709	•	 Kit di compatibilita' installazione nuovo forno su base precedente gamma GN 1/1 	PNC 93021/	
•	Griglia antiaderente forata a rombi, GN 1/1	PNC 922713		., .		
•	Supporto sonda per liquidi	PNC 922714			Cladina Do-	

















SkyLine Pro FORNO SKYLINE PRO EVOLUTION 10 GN 1/1 - GAS - TRIPLO VETRO

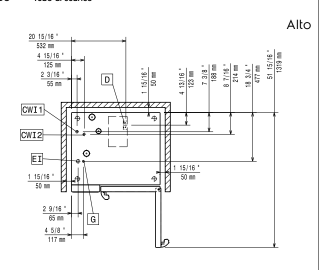
867 mm D 7877 14 3/16 12 11/16 " 322 mm 2 5/16 " 58 mm 29 9/16 ' 751 mm 2 5/16 " 58 mm

33 1/2 3 " 75 mm 671 CWI1 CWI2 EI 13/16 " 935 mm 2_5/16 4 15/16 "

Altacco acqua fredda CWII Altacco acqua fredda 2 CWI2

ΕI Connessione elettrica Connessione gas

Scarico acqua DO Tubo di scarico



Elettrico

Tensione di alimentazione: 220-240 V/1 ph/50 Hz Potenza installata max: 1.1 kW

Potenza installata, default: 1.1 kW

Gas

Fronte

Lato

Carico termico totale: 84618 BTU (21 kW)

21 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: <10 ppm Conducibilità: >50 µS/cm Scarico "D": 50mm

Capacità

GN: 10 (GN 1/1) Capacità massima di carico: 50 kg

Informazioni chiave

Lato destro Cardini porte: 867 mm Dimensioni esterne, larghezza: Dimensioni esterne, profondità: 775 mm Dimensioni esterne, altezza: 1058 mm Dimensioni esterne, peso: 154 kg Peso netto: 136 kg Peso imballo: 154 kg Volume imballo: 1.11 m³

Certificati ISO

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













