

SkyLine Premium FORNO SKYLINE PREMIUM EVOLUTION 6 GN 1/1 - GAS GPL - TRIPLO VETRO

ARTICOLO N°	
MODELLO N°	
NOME	
SIS #	
AIA#	



217846 (ECOG61B3H30)

Forno combi SkyLine Premium, GPL

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 1/1, passo 67 mm.

Caratteristiche e benefici

- Sonda a sensore singolo di serie.
- 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 di pulizia breve: ciclo di pulizia ottimizzato con una durata di soli 33 minuti, che migliora l'efficienza e riduce i tempi di inattività.
- 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).
- SkyClean: Sistema di autopulizia automatico e integrato con 4 cicli preimpostati (breve, medio, intensivo, solo risciacquo) e decalcificazione integrata del generatore di vapore.
- 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.
- 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.
- 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 6 GN 1/1 - GAS GPL - TRIPLO VETRO

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.
- Intergmente in accigio 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

- 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 FPO)
- 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 inclusi

 1 x Adattatore per camino da ordinare PNC 922706 in caso di conversione di un forno 6 GN 1/1 o 2/1 da gas naturale a gpl

Accessori opzionali

- Filtro esterno ad osmosi inversa per lavastoviglie con vasca singola e boiler atmosferico e per forni
- Demineralizzatore con cartuccia a resina con contalitri separato per forni 6 e 10 GN 1/1 (per utilizzo non intensivo - meno di 2 ore al giorno pieno vapore)

PNC 920004

• Filtro acqua con cartuccia e contalitri per forni 6 e 10 GN 1/1, purity steam	PNC 920005	
 C1100 Kit ruote per base forno 6 e 10 GN 1/1 e GN 2/1 (non per base disassemblata) 	PNC 922003	
Coppia di griglie GN 1/1 AISI 304	PNC 922017	
 Coppia griglie GN 1/1 per polli (8 per griglia) 	PNC 922036	
• Griglia in acciaio inox AISI 304, GN 1/1	PNC 922062	
 1 griglia GN 1/2 per polli interi (4 polli da 1,2 Kg) 	PNC 922086	
 Doccia laterale esterna (include i supporti per il montaggio) 	PNC 922171	
 Teglia panificazione forata in alluminio/ silicone 400x600 mm, per 5 baguette 	PNC 922189	
 Teglia panificazione in alluminio forato 15/10, 4 bordi h= 2 cm, dim. 400x600 mm 	PNC 922190	
 Teglia panificazione in alluminio 400x600 mm 	PNC 922191	
• 2 cesti per friggere	PNC 922239	
 Griglia pasticceria (400x600 mm) in AISI 304 	PNC 922264	
 Nasello per chiusura porta a doppio scatto 	PNC 922265	
• 1 griglia singola GN 1/1 (per 8 polli - 1,2 kg ognuno)	PNC 922266	
 Bacinella raccolta grassi H= 100mm, con coperchio e rubinetto 	PNC 922321	
 Kit "Griglia Spiedo" composto da un telaio + 4 spiedini lunghi - per forni GN 1/1 LW 	PNC 922324	
 "Griglia spiedo" composta da un telaio universale idoneo ad ospitare spiedini lunghi o corti (non inclusi) - per forni GN 1/1 e 2/1 LW o CW 	PNC 922326	
• 4 spiedi lunghi	PNC 922327	
• Bacinella raccolta grassi H=40 mm, con coperchio e rubinetto	PNC 922329	
 Affumicatore Volcano per forni LW e CW 	PNC 922338	
Gancio multifunzione con 2 uncini	PNC 922348	
• Kit 4 piedini flangiati per forno 6 e 10 GN, 100-130 mm	PNC 922351	
• Griglia GN 1/1 per anatre	PNC 922362	
 Supporto teglie per base forno disassemblata, 6 e 10 GN 1/1 	PNC 922382	
 Supporto a parete per tanica detergente 	PNC 922386	
Sonda USB con sensore singolo	PNC 922390	
	DNIC 000701	















• Rialzo con piedini (H=250 mm) per forni PNC 922436

• - NOTTRANSLATED -

abbattitori Skyline

Ottimizzatore di vapore

- NOTTRANSLATED -

- NOT TRANSLATED -

NOTTRANSLATED -

1/1 - passo 65 mm

1/1 su base

• Scheda connettività (IoT) per forni e

Router per la connettività (WiFi e LAN)

sovrapposti 6 GN 1/1 o per forni 6 GN

Struttura portateglie con ruote, 6 GN

PNC 922394

PNC 922421

PNC 922435

PNC 922440

PNC 922451

PNC 922452

PNC 922453

PNC 922600

 \Box

 \Box

 \Box



SkyLine Premium FORNO SKYLINE PREMIUM EVOLUTION 6 GN 1/1 - GAS GPL - TRIPLO VETRO

• Struttura portateglie con ruote, 5 GN 1/1 - passo 80 mm	PNC 922606	• Struttura portateglie fissa mista GN 1/1 PNC 922684 e 400x600 mm, 4 posizioni, per forni 6	
 Struttura portateglie 400x600 mm + ruote, 5 posizioni, passo 80 mm, per 	PNC 922607	GN 1/1Staffe per fissaggio a parete forniPNC 922687	
forni 6 GN 1/1		• Supporto teglie per base forno 6 e 10 PNC 922690	
 Base scorrimento per struttura portateglie+maniglia 6 e 10 GN 1/1 	PNC 922610	GN 1/1 • Kit 4 piedini neri regolabili per forno 6 e PNC 922693	
 Base aperta con supporto teglie per forno 6 e 10 GN 1/1 	PNC 922612	 10 GN, 100-115mm Supporto per tanica detergente per PNC 922699 	
Base armadiata con supporto teglie per forno 6 e 10 GN 1/1	PNC 922614	 base aperta Guide per teglie pasticceria (400x600 PNC 922702 	
Base armadiata calda con supporto	PNC 922615	mm) per base forno 6 e 10 GN 1/1	
teglie per forno 6 e 10 GN 1/1 e 400x600 mm		 Kit ruote per forni sovrapposti Adattatore per camino da ordinare in PNC 922704 PNC 922706 	
 Kit connessione esterna detergente e brillantante 	PNC 922618	caso di conversione di un forno 6 GN 1/1 o 2/1 da gas naturale a gpl	
 Kit sovrapposizione forno 6 GN 1/1 su forno gas 6 GN 1/1 - h=150 mm 	PNC 922622	 Griglia antiaderente forata a rombi, GN PNC 922713 1/1 	
 Kit sovrapposizione forno 6 GN 1/1 su forno gas 10 GN 1/1 - h=150 mm 	PNC 922623	 Supporto sonda per liquidi Cappa con motore per forni 6 e 10 GN PNC 922714 PNC 922728 	
 Carrello per struttura portateglie per 	PNC 922626	1/1	_
forno e abbattitore 6 e 10 GN 1/1 Carrello per strutture portateglie	PNC 922628	 Cappa con motore per forni sovrapposti 6 GN 1/1 su 6 e 10 GN 1/1 	
scorrevoli per forni sovrapposti 6 GN 1/1 su rialzo		• Cappa senza motore per forni 6 e 10 PNC 922733 GN 1/1	
 Carrello per strutture portateglie scorrevoli per forni sovrapposti 6 GN 1/1 	PNC 922630	 Cappa senza motore per forni sovrapposti 6 GN 1/1 su 6 e 10 GN 1/1 	
su 6 e 10 GN 1/1 Rialzo con piedini per forni sovrapposti	PNC 922632	• Struttura portateglie fissa, 5 GN 1/1 - PNC 922740 passo 85 mm	
 6 GN 1/1 o per forni 6 GN 1/1 su base Rialzo con ruote per forni sovrapposti 6 	PNC 922635	 Kit 4 piedini regolabili per forni 6&10 PNC 922745 GN, 230-290 mm 	
GN 1/1 - h=250 mm • Kit tubi di scarico in acciaio inox per	PNC 922636	 Teglia per cotture tradizionali static PNC 922746 combi, H=100 mm 	
forno 6 e 10 GN 1/1 e GN 2/1 - diam.= 50 mm		• Griglia doppio uso (lato liscio e lato PNC 922747 rigato) 400x600 mm	
 Kit tubi di scarico in plastica per forno 6 e 10 GN 1/1 e GN 2/1 - diam.= 50 mm 	PNC 922637	Kit per collegare direttamente la cappa al sistema di ventilazione PNC 922751	
 Supporti per installare a parete il forno 6 GN 1/1 	PNC 922643	centralizzato della cucina. Indicato per cappe standard con e senza motore	
 Teglia antiaderente per ciclo disidratazione, GN 1/1, H=20 mm 	PNC 922651	CARRELLO PER KIT RACCOLTA GRASSI PNC 922752	
 Teglia antiaderente piana per ciclo disidratazione, GN 1/1 	PNC 922652	RIDUTTORE PRESSIONE INGRESSO PNC 922773 ACQUA	
 Base aperta per forno 6 e 10 GN 1/1, disassemblata 	PNC 922653	• Estensione per tubo di condensazione PNC 922776 da 37 cm	
 Struttura portateglie fissa 400x600 mm, 5 posizioni, passo 80 mm, per forni 6 	PNC 922655	• Teglia antiaderente U-PAN GN 1/1, PNC 925000 H=20 mm	
GN 1/1 • Kit sovrapposizione forno 6 e 10 GN 1/1	PNC 922657	• Teglia antiaderente U-PAN GN 1/1, PNC 925001 H=40 mm	
su abbattitore/congelatore crosswise 15 e 25 kg. Nota: verificare con il		Teglia antiaderente U-PAN GN 1/1, PNC 925002 H=60 mm	
cliente l'altezza totale delle due apparecchiature sovrapposte nel caso di forno 10 GN 1/1		Griglia speciale per forno GN 1/1 doppio uso (in alluminio e con	
 Scudo termico per forni sovrapposti 6 GN 1/1 su 6 GN 1/1 	PNC 922660	rivestimento antiaderente per "grigliare in forno" - lato liscio, lato rigato)	
 Scudo termico per forni sovrapposti 6 GN 1/1 su 10 GN 1/1 	PNC 922661	 Griglia in alluminio GN 1/1 antiaderente, PNC 925004 per forni (per grigliare carne, verdure, 	
 Scudo termico per forno 6 GN 1/1 	PNC 922662	ecc.) • Teglia con stampi per 8 uova, PNC 925005	
 Kit di conversione da gas metano a GPL 	PNC 922670	pancakes, hamburgers, GN 1/1 • Teglia piana pasticceria-panificazione, PNC 925006	
 Kit di conversione da GPL a gas metano 	PNC 922671	GN 1/1	
Convogliatore fumi per forni a gas	PNC 922678	Teglia GN 1/1 per 4 baguette PNC 925007	

















SkyLine Premium FORNO SKYLINE PREMIUM EVOLUTION 6 GN 1/1 - GAS GPL - TRIPLO VETRO

•	Griglia GN 1/1 in alluminio antiaderente, per cottura in forno di 28 patate	PNC 925008	
•	Teglia antiaderente U-PAN GN 1/2, H=20 mm	PNC 925009	
•	Teglia antiaderente U-PAN GN 1/2, H=40 mm	PNC 925010	
•	Teglia antiaderente U-PAN GN 1/2, H=60 mm	PNC 925011	
•	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	







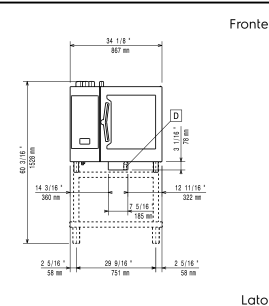








SkyLine Premium FORNO SKYLINE PREMIUM EVOLUTION 6 GN 1/1 - GAS GPL - TRIPLO VETRO



33 1/2 * 850 mm 3 * 91/8 * 9 * 850 mm 28 * 91/8 * 9 * 850 mm 28 * 91/8 * 9 * 91/8 * 9 * 91/8 * 9 * 91/8 * 9 * 91/8 * 9 * 91/8 *

CWI1 = Attacco acqua fredda CWI2 = Attacco acqua fredda 2

D = Scarico acqua DO = Tubo di scarico EI = Connessione elettrica

G = Connessione gas

Alto 20 15/16 " 532 mm 4 15/16 2 3/16 D CWI1 100° CWI2 ΕI 0 1 15/16 " 1 15/16 2 9/16 ' 65 mm G

Elettrico

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

Potenza installata, default: 1.1 kW

Gas

Carico termico totale: 76429 BTU (19 kW)

Potenza gas: 19 kW Fornitura gas: LPG, G31 Diametro collegamento gas

1/2" MNPT

ISO 7/1: 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: 6 (GN 1/1)
Capacità massima di carico: 30 kg

Informazioni chiave

Lato destro Cardini porte: Dimensioni esterne, larghezza: 867 mm Dimensioni esterne, profondità: 775 mm Dimensioni esterne, altezza: 808 mm Dimensioni esterne, peso: 149 kg Peso netto: 132 kg Peso imballo: 149 kg 0.89 m³ Volume imballo:

Certificati ISO

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

CE











