

SkyLine PremiumS FORNO SKYLINE PREMIUMS EVOLUTION 10 GN 2/1 - GAS - TRIPLO VETRO - CERNIERA A SINISTRA

ARTICOLO N°
MODELLO N°
NOME
SIS #
AIA #



229804 (ECOG102T3G3L)

Forno combi SkyLine PremiumS, porta con cerniera a sinistra

Descrizione

Articolo N°

Forno combi con pannello touch ad alta risoluzione, multilingue. Boiler e sonda Lambda per un controllo reale dell'umidità. Sistema per la distribuzione dell'aria Optiflow e 7 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) e funzioni Green per risparmiare energia, acqua, detergente e brillantante.

Modalità di cottura: Automatica (9 categorie di cibo con più di 100 varianti preimpostate); Programmi (possono essere salvati e organizzati fino a 1000 programmi di cottura in 16 diverse categorie); Manuale (ciclo a vapore, misto e a convezione); Cicli Speciali (Rigenerazione, Cottura a Bassa Temperatura, Lievitazione, Cottura EcoDelta, Sottovuoto, Ciclo Static Combi, Pastorizzazione per pasta fresca, Ciclo di Disidratazione, Food Save Control Standard e Avanzato). Funzioni Speciali: cottura Multitimer, Plan-n-Save per ridurre i costi di gestione, Make-it-Mine per personalizzare l'interfaccia. Skythub per personalizzare la homepage.

it-Mine per personalizzare l'interfaccia, SkyHub per personalizzare la homepage, MyPlanner per la tua agenda personale, SkyDuo per la totale comunicazione con l'abbattitore SkyLine Chills, backup automatico per evitare interruzioni nel servizio. Porta USB per scaricare i dati HACCP, programmi e impostazioni. Connettività opzionale.

Sonda a 6 sensori 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).
- La modalità automatica include 9 categorie di alimenti (carne, pollame, pesce, verdure, pasta/ riso, uova, pasticceria salata e dolce, pane, dessert) con oltre 100 varianti preinstallate. Il forno ottimizza automaticamente il processo di cottura in base alle dimensioni, alla quantità e al tipo di cibo per ottenere il risultato selezionato. Visualizzazione in tempo reale dei parametri di cottura. Possibilità di personalizzare e salvare fino a 70 varianti per categoria.
- Cicli +:
- Rigenerazione su teglia o su piatto (ideale per banqueting)
- Cottura a bassa temperatura (per ridurre al minimo la perdita di peso e massimizzare la qualità del cibo)
- Lievitazione
- Cottura EcoDelta, cottura con sonda per alimenti mantenendo la differenza di temperatura preimpostata tra il cuore del cibo e la camera di cottura
- Cottura sottovuoto
- Static Combi (per riprodurre la cottura tradizionale da forno statico)
- Pastorizzazione di pasta
- Cicli di disidratazione (ideale per essiccare frutta, verdura, carne, pesce)
- Food Safe Control (per monitorare automaticamente la sicurezza del processo di cottura in conformità con gli standard igienici HACCP)
- Advanced Food Safe Control (per guidare la cottura con il fattore di pastorizzazione)
- Modalità programmi: è possibile memorizzare un massimo di 1000 programmi nella memoria del forno, per ricreare la stessa identica ricetta ogni volta. Le ricette possono essere raggruppate in 16 categorie differenti per organizzare al meglio il menù. Sono disponibili anche programmi di cottura in 16 fasi
- Funzione MultiTimer per gestire fino a 60 diversi cicli di cottura allo stesso tempo, migliorando la flessibilità e garantendo risultati eccellenti. Possono essere salvati fino a 200 programmi MultiTimer.
- Ventola con 7 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

Approvazione:





SkyLine PremiumS FORNO SKYLINE PREMIUMS EVOLUTION 10 GN 2/1 - GAS - TRIPLO VETRO - CERNIERA A SINISTRA

si apre la porta.

- Sonda spillone a 6 sensori per una massima precisione e controllo di cottura.
- Funzione automatica di raffreddamento rapido e preriscaldamento.
- 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.
- SkyClean: Sistema di autopulizia automatico e integrato con 4 cicli preimpostati (breve, medio, intensivo, solo risciacquo) e decalcificazione integrata del generatore di vapore.
- 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.
- 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.

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.
- Doccetta integrata con sistema di ritiro automatico per un rapido risciacquo.
- Protezione all'acqua IPX5 per una facile pulizia.

Interfaccia utente & gestione dati

- Interfaccia touch screen ad alta risoluzione (tradotta in più di 30 lingue) - pannello ottimizzato per daltonici.
- Funzione "Make-it-mine" per consentire la completa personalizzazione o il blocco dell'interfaccia utente.
- SkyHub permette all'operatore di raggruppare le funzioni preferite nella Homepage per un accesso immediato.
- MyPlanner funziona come un'agenda in cui l'utente può pianificare il lavoro quotidiano e ricevere avvisi personalizzati per ogni attività.
- Con SkyDuo il forno e l'abbattitore sono connessi l'uno all'altro e comunicano per guidare l'operatore attraverso il processo Cook&Chill ottimizzando tempi ed efficienza (kit SkyDuo disponibile come accessorio opzionale).
- 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.
- Materiali di supporto come guide e training facilmente accessibili mediante la scansione del QR-Code con qualsiasi dispositivo mobile.
- Visualizzazione automatica dei consumi a fine ciclo.
- Caricamento delle immagini per una completa personalizzazione dei cicli.
- 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



- 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).
- Funzione potenza ridotta per cicli personalizzati di cottura lenta.
- La funzione Plan-n-Save organizza la sequenza di cottura dei cicli scelti ottimizzando il lavoro in cucina in termini di efficienza energetica e di tempo.
- Zero Waste fornisce agli chef consigli utili per ridurre al minimo gli sprechi alimentari. Zero Waste è una libreria di ricette automatiche che mira a:
- dare una seconda vita al cibo crudo prossimo alla data di scadenza (es: dal latte allo yogurt)
- ottenere piatti genuini e gustosi da frutta/verdura troppo matura (solitamente considerata non idonea alla vendita)
 promuovere l'utilizzo di prodotti alimentari tipicamente scartati (es.: bucce di carota)
- Prodotto certificato Energy Star 2.0.
- 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 opzionali

Α	ccessori opzionali			
	Filtro esterno ad osmosi inversa per lavastoviglie con vasca singola e boiler atmosferico e per forni	PNC	864388	
-	Demineralizzatore con cartuccia a resina con contalitri incorporato per forni (per utilizzo intensivo)	PNC	920003	
	Filtro acqua con cartuccia e contalitri per forni 6 e 10 GN 1/1, purity steam C1100	PNC	920005	
	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	
•	Griglia in acciaio inox AISI 304, GN 2/1	PNC	922076	
	Doccia laterale esterna (include i supporti per il montaggio)	PNC	922171	
	Coppia di griglie GN 2/1 in acciaio AISI 304	PNC	922175	
	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	PNC	922190	

















SkyLine PremiumS FORNO SKYLINE PREMIUMS EVOLUTION 10 GN 2/1 - GAS - TRIPLO VETRO - CERNIERA A SINISTRA

•	Teglia panificazione in alluminio 400x600 mm	PNC 922191		Carrello per strutture portateglie PNC 922631 scorrevoli per forni sovrapposti 6 GN 2/1 su 6 o 10 CN 2/1.	
•	2 cesti per friggere	PNC 922239		2/1 su 6 e 10 GN 2/1	_
•	Griglia pasticceria (400x600 mm) in AISI 304	PNC 922264		 Kit tubi di scarico in acciaio inox per forno 6 e 10 GN 1/1 e GN 2/1 - diam.= 50 mm 	
•	Nasello per chiusura porta a doppio scatto	PNC 922265		Kit tubi di scarico in plastica per forno 6 e 10 GN 1/1 e GN 2/1 - diam.= 50 mm	
	1 griglia singola GN 1/1 (per 8 polli - 1,2 kg ognuno)	PNC 922266		• Struttura banqueting per 51 piatti, con PNC 922650 ruote per 10 GN 2/1 - passo 75 mm	
•	Sonda USB per cottura sottovuoto, compatibile con forni air-o-steam	PNC 922281		 Teglia antiaderente per ciclo disidratazione, GN 1/1, H=20 mm 	
	Touchline con aggiornamento software a partire dalla versione 4.10	DVIC 000705		 Teglia antiaderente piana per ciclo PNC 922652 disidratazione, GN 1/1 	
•	Kit "Griglia Spiedo" composto da un telaio universale + 6 spiedini corti - per forni GN 2/1 LW e CW	PNC 922325		• Base aperta per forno 6 e 10 GN 2/1, PNC 922654 disassemblata	
•	"Griglia spiedo" composta da un telaio	PNC 922326		 Scudo termico per forno 10 GN 2/1 PNC 922664 	
	universale idoneo ad ospitare spiedini lunghi o corti (non inclusi) - per forni GN 1/1 e 2/1 LW o CW			 Scudo termico per forni sovrapposti 6 GN 2/1 su 10 GN 2/1 With this proposition of the proposition of	
•	6 spiedi corti	PNC 922328		 Kit di conversione da gas metano a PNC 922670 GPL 	
	Gancio multifunzione con 2 uncini	PNC 922348		• Kit di conversione da GPL a gas PNC 922671	
	Kit 4 piedini flangiati per forno 6 e 10	PNC 922351		metano	
	GN, 100-130 mm			• Convogliatore fumi per forni a gas PNC 922678	
•	Bacinella raccolta grassi GN 2/1, H= 60	PNC 922357		• Staffe per fissaggio a parete forni PNC 922687	
	mm			• Supporto teglie per base forno 6 e 10 PNC 922692	
	Griglia GN 1/1 per anatre	PNC 922362		GN 2/1	
•	Copertura termica per forno 10 GN 2/1	PNC 922366		• Kit 4 piedini neri regolabili per forno 6 e PNC 922693	
	Supporto teglie per base forno disassemblata, 6 e 10 GN 2/1	PNC 922384		Supporto per tanica detergente per PNC 922699	
	Supporto a parete per tanica detergente	PNC 922386		 base aperta Griglia antiaderente forata a rombi, GN PNC 922713 	
•	Sonda USB con sensore singolo per forni lengthwise	PNC 922390		1/1Supporto sonda per liquidi PNC 922714	
	Scheda connettività (IoT) per forni e	PNC 922421		• Cappa con motore per forni 6 e 10 GN PNC 922729	
	abbattitori Skyline			2/1	_
	Router per la connettività (WiFi e LAN)	PNC 922435		 Cappa con motore per forni sovrapposti 6 GN 2/1 su 6 e 10 GN 2/1 	
	STEAM OPTIMIZER (ottimizzatore per cotture a vapore intensive)	PNC 922440	_	 Cappa senza motore per forni 6 e 10 PNC 922734 GN 2/1 	
•	Kit raccolta grassi per base aperta GN 1/1 e GN 2/1 (con due bacinelle,	PNC 922451		• Cappa senza motore per forni PNC 922736	
	rubinetto e scarico)	DV10 000 / 50		sovrapposti 6 GN 2/1 su 6 e 10 GN 2/1	
•	Kit raccolta grassi per forni GN 1/1 e 2/1 (2 bacinelle in plastica, valvola di colloggiano di c	PNC 922452		• Kit 4 piedini regolabili per forni 6&10 PNC 922745 GN, 230-290 mm	
	collegamento con tubo di scarico) Struttura portateglie con ruote, 10 GN	PNC 922603		 Teglia per cotture tradizionali static combi, H=100 mm 	
	2/1 - passo 65 mm Struttura portateglie con ruote, 8 GN	PNC 922604		Griglia doppio uso (lato liscio e lato PNC 922747 rigato) 400x600 mm	
٠	2/1 - passo 80 mm		_	• CARRELLO PER KIT RACCOLTA PNC 922752	
•	Base scorrimento per struttura portateglie+maniglia per 6 e 10 GN 2/1	PNC 922605		• RIDUTTORE PRESSIONE INGRESSO PNC 922773	
•	Struttura portateglie 400x600 mm + ruote, 8 posizioni, passo 80 mm, per	PNC 922609		ACQUAEstensione per tubo di condensazione PNC 922776	
	forni 10 GN 2/1			da 37 cm	
	Base aperta con supporto teglie per forno 6 e 10 GN 2/1	PNC 922613		• Teglia antiaderente U-PAN GN 1/1, PNC 925000 H=20 mm	
•	Base armadiata con supporto teglie per forno 6 e 10 GN 2/1	PNC 922616		 Teglia antiaderente U-PAN GN 1/1, H=40 mm 	
•	Kit connessione esterna detergente e brillantante	PNC 922618		• Teglia antiaderente U-PAN GN 1/1, PNC 925002 H=60 mm	
•	Kit sovrapposizione forno 6 GN 2/1 su forno gas 10 GN 2/1 - h=150 mm	PNC 922625		 Griglia speciale per forno GN 1/1 PNC 925003 doppio uso (in alluminio e con 	
•	Carrello per struttura portateglie per forno e abbattitore 6 e 10 GN 2/1	PNC 922627		rivestimento antiaderente per "grigliare in forno" - lato liscio, lato rigato)	

















•	Griglia in alluminio GN 1/1 antiaderente, per forni (per grigliare carne, verdure, ecc.)	PNC	925004	
•	Teglia con stampi per 8 uova, pancakes, hamburgers, GN 1/1	PNC	925005	
•	Teglia piana pasticceria-panificazione, GN 1/1	PNC	925006	
•	Griglia GN 1/1 in alluminio antiaderente, per cottura in forno di 28 patate	PNC	925008	
•	Kit di compatibilita' installazione nuovo forno su base precedente gamma GN 2/1	PNC	930218	







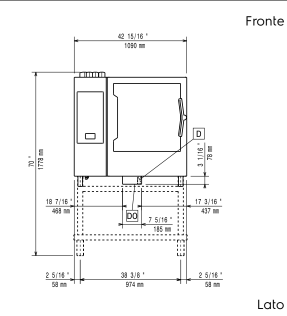








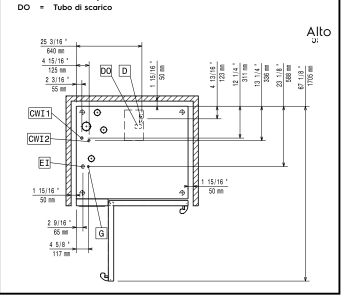




41 3/16 2 " 50 mm 958 n ΕI CWI1 CWI2 30 5/16 " 770 mm 3 15/16 " 100 mm 2 5/16 4 15/16 126 mm

CWII Attacco acqua fredda CWI2 D Scarico acaua

ΕI Connessione elettrica Altacco acqua fredda 2 G Connessione gas



Elettrico

Tensione di alimentazione: 220-240 V/1 ph/50 Hz

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

Gas

189025 BTU (47 kW) Carico termico totale:

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 Altacco acqua "FCW" 3/4" Pressione, bar min/max: 1-6 bar Cloruri: <17 ppm Conducibilità: 0 µS/cm Scarico "D": 50mm

Capacità

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

Informazioni chiave

Cardini porte: Lato sinistro 1090 mm Dimensioni esterne, larghezza: Dimensioni esterne, profondità: 971 mm Dimensioni esterne, altezza: 1058 mm Dimensioni esterne, peso: 229 kg 204 kg Peso netto: 229 kg Peso imballo: Volume imballo: 1.59 m³

Certificati ISO

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











