

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



229760 (ECOG61T3G0)

Forno combi SkyLine PremiumS, porta con triplo vetro

#### 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. 5 cicli preimpostati (soft. medium. strona, extra strona, solo risciacauo) 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, Makeit-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 disponibile.

Sonda a 6 sensori per la misurazione della temperatura al cuore. Porta a triplo vetro con doppia linea di luci a LED. Costruzione in acciaio inox. Fornito con struttura portateglie GN 1/1, 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 si apre la porta

- Sonda spillone a 6 sensori per una massima precisione e controllo di cottura.
- Funzione automatica di raffreddamento rapido e preriscaldamento.
- 3 diverse opzioni di detergenza disponibili: solido, liquido (richiede accessorio opzionale), enzimatico.
- GreaseOut: sistema integrato di scarico e raccolta grassi in sicurezza (disponibile come accessorio opzionale).
- La modalità di backup con autodiagnostica viene attivata automaticamente in caso di guasto per evitare interruzioni.
- Capacità: 6 GN 1/1.
- 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

#### 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.
- Fornito con n.1 supporto teglie GN 1/1, passo 67 mm.

#### Interfaccia utente & gestione dati

- Interfaccia touch screen ad alta risoluzione (tradotta in più di 30 lingue) - pannello ottimizzato per daltonici.
- Caricamento delle immagini per una completa personalizzazione dei cicli.
- 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.
- Predisposto alla connettività per l'accesso in tempo reale da remoto agli apparecchi collegati e per il monitoraggio HACCP (richiede 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.

- 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).
- Funzione potenza ridotta per cicli personalizzati di cottura lenta.
- SkyClean: Sistema integrato di lavaggio automatico con decalcificazione del Boiler. 5 cicli automatici (leggero, medio, intensivo, extraintensivo, solo risciacquo) e funzioni green per risparmio energetico, d'acqua, di detergente e brillantante. Programmabile anche con partenza ritardata.
- 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.

#### Accessori opzionali

Accessori opzionali			
<ul> <li>Kit ruote per base forno 6 e 10 GN 1/1 e GN 2/1 (non per base disassemblata)</li> </ul>	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)			<u> </u>
Doccia laterale esterna (include i supporti per il montaggio)	PNC	922171	
• Teglia panificazione forata in alluminio/ silicone 400x600 mm, per 5 baguette	PNC	922189	
<ul> <li>Teglia panificazione in alluminio forato 15/10, 4 bordi h= 2 cm, dim. 400x600 mm</li> </ul>	PNC	922190	
<ul> <li>Teglia panificazione in alluminio 400x600 mm</li> </ul>	PNC	922191	
• 2 cesti per friggere	PNC	922239	
• Griglia pasticceria (400x600 mm) in AISI 304	PNC	922264	
<ul> <li>Nasello per chiusura porta a doppio scatto</li> </ul>	PNC	922265	
<ul> <li>1 griglia singola GN 1/1 (per 8 polli - 1,2 kg ognuno)</li> </ul>	PNC	922266	
<ul> <li>Sonda USB per cottura sottovuoto, compatibile con forni air-o-steam Touchline con aggiornamento software a partire dalla versione 4.10</li> </ul>	PNC	922281	
Bacinella raccolta grassi H= 100mm, con coperchio e rubinetto	PNC	922321	
<ul> <li>Kit "Griglia Spiedo" composto da un telaio + 4 spiedini lunghi - per forni GN 1/1 LW</li> </ul>	PNC	922324	
<ul> <li>"Griglia spiedo" composta da un telaio universale idoneo ad ospitare spiedini lunghi o corti (non inclusi) - per forni GN</li> </ul>	PNC	922326	

Sostenibilità





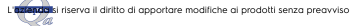












1/1 e 2/1 LW o CW



•	4 spiedi lunghi	PNC 922327		•	Teglia antiaderente piana per ciclo	PNC (	922652	
•	Affumicatore Volcano per forni LW e CW	PNC 922338		•	disidratazione, GN 1/1 Base aperta per forno 6 e 10 GN 1/1,	PNC	922653	
•	Gancio multifunzione con 2 uncini	PNC 922348			disassemblata	DNIC	000/55	
•	Kit 4 piedini flangiati per forno 6 e 10 GN, 100-130 mm	PNC 922351		•	Struttura portateglie fissa 400x600 mm, 5 posizioni, passo 80 mm, per forni 6 GN 1/1	PNC	922655	
•	Griglia GN 1/1 per anatre	PNC 922362			Kit sovrapposizione forno 6 e 10 GN 1/1	PNC	922657	
•	Supporto teglie per base forno disassemblata, 6 e 10 GN 1/1	PNC 922382			su abbaititore/congelatore crosswise 15 e 25 kg. Nota: verificare con il cliente		, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	_
	Supporto a parete per tanica detergente	PNC 922386			l'altezza totale delle due apparecchiature sovrapposte nel caso			
	Sonda USB con sensore singolo	PNC 922390			di forno 10 GN 1/1	DNIC	000//0	
	Struttura portateglie con ruote, 6 GN 1/1 - passo 65 mm				GN 1/1 su 6 GN 1/1		922660 922661	
	Struttura portateglie con ruote, 5 GN 1/1 - passo 80 mm				Scudo termico per forni sovrapposti 6 GN 1/1 su 10 GN 1/1		922662	
	Struttura portateglie 400x600 mm + ruote, 5 posizioni, passo 80 mm, per forni 6 GN 1/1	PNC 922607		•	Scudo termico per forno 6 GN 1/1 Kit di conversione da gas metano a GPL	PNC	922670	
	Base scorrimento per struttura portateglie+maniglia 6 e 10 GN 1/1	PNC 922610			Kit di conversione da GPL a gas metano		922671	
•	Base aperta con supporto teglie per forno 6 e 10 GN 1/1	PNC 922612			Convogliatore fumi per forni a gas Struttura portateglie fissa mista GN 1/1 e		922678 922684	
•	Base armadiata con supporto teglie per forno 6 e 10 GN 1/1	PNC 922614			400x600 mm, 4 posizioni, per forni 6 GN 1/1			
•	Base armadiata calda con supporto	PNC 922615			1 33 1		922687	
	teglie per forno 6 e 10 GN 1/1 e 400x600 mm		_		Supporto teglie per base forno 6 e 10 GN 1/1		922690	
•	Kit connessione esterna detergente e brillantante			•	Kit 4 piedini neri regolabili per forno 6 e 10 GN, 100-115mm	PNC (	922693	
•	Kit raccolta grassi per base armadiata GN 1/1 e GN 2/1 (carrello	PNC 922619		•	Supporto per tanica detergente per base aperta	PNC <sup>(</sup>	922699	
	con due bacinelle, rubinetto e scarico)	DNIC 022722		•	Guide per teglie pasticceria (400x600 mm) per base forno 6 e 10 GN 1/1	PNC	922702	
•	Kit sovrapposizione forno 6 GN 1/1 su forno gas 6 GN 1/1 - h=150 mm	PNC 922622			Kit ruote per forni sovrapposti		922704	
•	Kit sovrapposizione forno 6 GN 1/1 su forno gas 10 GN 1/1 - h=150 mm	PNC 922623		•	Adattatore per camino da ordinare in caso di conversione di un forno 6 GN 1/1 o 2/1 da gas naturale a gpl	PNC	922706	
•	Carrello per struttura portateglie per forno e abbattitore 6 e 10 GN 1/1	PNC 922626		•	Griglia antiaderente forata a rombi, GN 1/1	PNC	922713	
•	Carrello per strutture portateglie	PNC 922628		•	Supporto sonda per liquidi	PNC	922714	
	scorrevoli per forni sovrapposti 6 GN 1/1 su rialzo	DVIC 000 / 70				PNC	922728	
•	Carrello per strutture portateglie scorrevoli per forni sovrapposti 6 GN 1/1 su 6 e 10 GN 1/1	PNC 922630		•	Cappa con motore per forni sovrapposti 6 GN 1/1 su 6 e 10 GN 1/1	PNC (	922732	
•	Rialzo con piedini per forni sovrapposti 6 GN 1/1 o per forni 6	PNC 922632		•	Cappa senza motore per forni 6 e 10 GN 1/1		922733	
	GN 1/1 su base	DNC 000/75		•	Cappa senza motore per forni sovrapposti 6 GN 1/1 su 6 e 10 GN 1/1	PNC (	922737	
	Rialzo con ruote per forni sovrapposti 6 GN 1/1 - h=250 mm	PNC 922635		•	Struttura portateglie fissa, 5 GN 1/1 - passo 85 mm	PNC	922740	
•	Kit tubi di scarico in acciaio inox per forno 6 e 10 GN 1/1 e GN 2/1 - diam.= 50 mm	PNC 922636		•	Kit 4 piedini regolabili per forni 6&10 GN, 230-290 mm	PNC	922745	
•	Kit tubi di scarico in plastica per forno 6 e 10 GN 1/1 e GN 2/1 - diam.=	PNC 922637		•	Teglia per cotture tradizionali static combi, H=100 mm	PNC <sup>(</sup>	922746	
•	50 mm Kit raccolta grassi per base aperta	PNC 922639		•	Griglia doppio uso (lato liscio e lato rigato) 400x600 mm	PNC <sup>(</sup>	922747	
	(con due bacinelle, rubinetto e scarico)				CARRELLO PER KIT RACCOLTA GRASSI			
•	Supporti per installare a parete il forno 6 GN 1/1	PNC 922643			ACQUA		922773	
•	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 U-PAN GN 1/1, H=20 mm	PNC 925000	
• Teglia antiaderente U-PAN GN 1/1, H=40 mm	PNC 925001	
• Teglia antiaderente U-PAN GN 1/1, H=60 mm	PNC 925002	
<ul> <li>Griglia speciale per forno GN 1/1 doppio uso (in alluminio e con rivestimento antiaderente per "grigliare in forno" - lato liscio, lato rigato)</li> </ul>	PNC 925003	
Griglia in alluminio GN 1/1 antiaderente, per forni (per grigliare carne, verdure, ecc.)	PNC 925004	
<ul> <li>Teglia con stampi per 8 uova, pancakes, hamburgers, GN 1/1</li> </ul>	PNC 925005	
<ul> <li>Teglia piana pasticceria- panificazione, GN 1/1</li> </ul>	PNC 925006	
• Teglia GN 1/1 per 4 baguette	PNC 925007	
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	
<ul> <li>Kit di compatibilita' installazione nuovo forno su base precedente gamma GN 1/1</li> </ul>	PNC 930217	



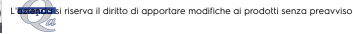




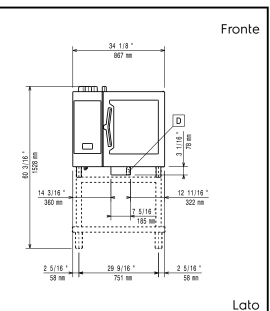








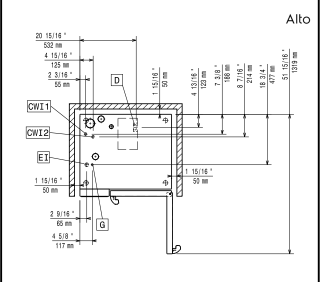




33 1/2 " 850 mm 2 m 75 mr 32 1/8 8 CWI1 CWI2 EI 1346 23 13/16 935 36 2 5/16 23 1/4 " 4 15/16 ' 591 mm

CWII Altacco acqua fredda CWI2 Attacco acqua fredda 2 FI Connessione elettrica G Connessione gas

D Scarico acqua DO Tubo di scarico



#### **Elettrico**

Richiesta presa interbloccata

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

Potenza installata max: 1.1 kW Potenza installata, default: 1.1 kW

Carico termico totale: 64771 BTU (19 kW)

19 kW Potenza gas:

Fornitura gas: Natural Gas G20

Diametro collegamento gas

ISO 7/1: 1/2" MNPT

Acqua

Durezza totale: 5-50 ppm

Electrolux Professional raccomanda l'uso di sistemi per il trattamento dell'acqua, basati su test specifici sulle condizioni dell'acqua.

Si prega di fare riferimento al manuale d'uso per informazioni dettagliate sulla qualità delle acque.

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

Installazione

Spazio libero:

5 centimetri lato posteriore

e lato destro.

Spazio consigliato per 50 centimetri sul lato

l'accesso alla manutenzione: sinistro.

Capacità

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

Informazioni chiave

Cardini porte: Lato destro

Dimensioni esterne,

867 mm larghezza:

Dimensioni esterne,

profondità: 775 mm Dimensioni esterne, altezza: 808 mm Dimensioni esterne, peso: 139 kg Peso netto: 139 kg Peso imballo: 156 kg Volume imballo: 0.89 m<sup>3</sup>

Certificati ISO

ISO 9001; ISO 14001; ISO

ISO Standards: 45001; ISO 50001













