

ARTICOLO N°
MODELLO N°
NOME
SIS #
AIA #



217761 (ECOG62T2H0)

Forno combi SkyLine PremiumS, GPL

Descrizione

Articolo Nº

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 doppio vetro con illuminazione a LED. 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 (25 °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 20 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.
- Caricamento delle immagini per una completa personalizzazione dei cicli.
- 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 2/1 o 12 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 a doppio vetro con circolo d'aria per assicurare un migliore isolamento termico e per il raffreddamento del pannello. Vetro interno apribile 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 2/1, passo 67 mm.

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.
- 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.

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

, (000000)		
• 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 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	
Sonda USB per cottura sottovuoto, compatibile con forni air-o-steam Touchline con aggiornamento software a partire dalla versione 4.10	PNC 922281	

















SkyLine PremiumS Forno touch con boiler, gas GPL 6 GN 2/1



•	Kit "Griglia Spiedo" composto da un telaio universale + 6 spiedini corti -	PNC 922325		• Teglia antiaderente per ciclo PNC 922651 disidratazione, GN 1/1, H=20 mm	
•	per forni GN 2/1 LW e CW "Griglia spiedo" composta da un	PNC 922326		 Teglia antiaderente piana per ciclo PNC 922652 disidratazione, GN 1/1 	
	telaio universale idoneo ad ospitare spiedini lunghi o corti (non inclusi) -	722020		Base aperta per forno 6 e 10 GN 2/1, PNC 922654 disassemblata	
	per forni GN 1/1 e 2/1 LW o CW			Scudo termico per forno 6 GN 2/1 PNC 922665	
	6 spiedi corti	PNC 922328		Scudo termico per forni sovrapposti 6 PNC 922666	
•	Affumicatore Volcano per forni LW e CW	PNC 922338		GN 2/1 su 6 GN 2/1 Scudo termico per forni sovrapposti 6 PNC 922667	
•	Gancio multifunzione con 2 uncini	PNC 922348		GN 2/1 su 10 GN 2/1	
•	Kit 4 piedini flangiati per forno 6 e 10 GN, 100-130 mm	PNC 922351		• Kit di conversione da gas metano a PNC 922670 GPL	
•	Bacinella raccolta grassi GN 2/1, H= 60 mm	PNC 922357		• Kit di conversione da GPL a gas PNC 922671 metano	
•	Griglia GN 1/1 per anatre	PNC 922362		Convogliatore fumi per forni a gas PNC 922678	
•	Supporto teglie per base forno disassemblata, 6 e 10 GN 2/1	PNC 922384		 Struttura portateglie fissa, 5 GN 2/1 - PNC 922681 passo 85 mm 	
•	Supporto a parete per tanica detergente	PNC 922386		 Staffe per fissaggio a parete forni Supporto teglie per base forno 6 e 10 PNC 922687 PNC 922692 	
•	Sonda USB con sensore singolo	PNC 922390		GN 2/1	
•	Base scorrimento per struttura portateglie+maniglia per 6 e 10 GN	PNC 922605		 Kit 4 piedini neri regolabili per forno 6 e PNC 922693 10 GN, 100-115mm 	
	2/1	D) 10 000 (11		Supporto per tanica detergente per PNC 922699	
	Struttura portateglie con ruote, 5 GN 2/1 - passo 80 mm			base aperta Struttura portateglie con ruote, 6 GN PNC 922700	
	Base aperta con supporto teglie per forno 6 e 10 GN 2/1			2/1 - passo 65 mm • Adattatore per camino da ordinare in PNC 922706	
•	Base armadiata con supporto teglie per forno 6 e 10 GN 2/1	PNC 922616		caso di conversione di un forno 6 GN 1/1 o 2/1 da gas naturale a gpl	
•	Base armadiata calda con supporto teglie per forno 6 e 10 GN 2/1 e	PNC 922617		Griglia antiaderente forata a rombi, GN PNC 922713	
_	400x600 mm	PNC 922618	_	Supporto sonda per liquidi PNC 922714	
	Kit connessione esterna detergente e brillantante	PINC 922010		• Cappa con motore per forni 6 e 10 GN PNC 922729 2/1	
•	Kit sovrapposizione forno 6 GN 2/1 su forno gas 6 GN 2/1 - h=150 mm	PNC 922624		Cappa con motore per forni PNC 922731 sovrapposti 6 GN 2/1 su 6 e 10 GN 2/1	
•	Kit sovrapposizione forno 6 GN 2/1 su forno gas 10 GN 2/1 - h=150 mm	PNC 922625		Cappa senza motore per forni 6 e 10 PNC 922734 GN 2/1	
•	Carrello per struttura portateglie per forno e abbattitore 6 e 10 GN 2/1	PNC 922627		Cappa senza motore per forni PNC 922736 sovrapposti 6 GN 2/1 su 6 e 10 GN 2/1	
•	Carrello per strutture portateglie scorrevoli per forni sovrapposti 6 GN	PNC 922629		4 PIEDINI REGOL. PER FORNI 6&10 GN PNC 922745 - 230-290 MM	
•	2/1 su rialzo Carrello per strutture portateglie	PNC 922631		 Teglia per cotture tradizionali static PNC 922746 combi, H=100 mm 	
	scorrevoli per forni sovrapposti 6 GN 2/1 su 6 e 10 GN 2/1			Griglia doppio uso (lato liscio e lato PNC 922747 rigato) 400x600 mm	
•	Rialzo con piedini per forni sovrapposti 6 GN 2/1	PNC 922633		CARRELLO PER KIT RACCOLTA GRASSI PNC 922752	
•	Rialzo con ruote per forni sovrapposti 6 GN 2/1 - h=250 mm	PNC 922634	ч	RIDUTTORE PRESSIONE INGRESSO PNC 922773 ACQUA	
•	Kit tubi di scarico in acciaio inox per forno 6 e 10 GN 1/1 e GN 2/1 - diam.=	PNC 922636	ш	Estensione per tubo di condensazione PNC 922776 da 37 cm	
	50 mm			• Teglia antiaderente U-PAN GN 1/1, PNC 925000 H=20 mm	
•	Kit tubi di scarico in plastica per forno 6 e 10 GN 1/1 e GN 2/1 - diam.= 50 mm	PNC 922637		• Teglia antiaderente U-PAN GN 1/1, PNC 925001 H=40 mm	
•	Carrello con due bacinelle per raccolta grassi	PNC 922638		• Teglia antiaderente U-PAN GN 1/1, PNC 925002 H=60 mm	
•	Kit raccolta grassi per base aperta (con due bacinelle, rubinetto e	PNC 922639		• Griglia speciale per forno GN 1/1 PNC 925003 doppio uso (in alluminio e con	
	scarico)	DNIC 022477	\Box	rivestimento antiaderente per "grigliare in forno" - lato liscio, lato rigato)	
•	Supporti per installare a parete il forno 6 GN 2/1	PNC 922644			













2025.04.29



PNC 925005	
PNC 925006	
PNC 925008	
PNC 930218	
	PNC 925006 PNC 925008

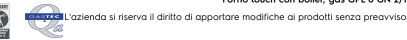




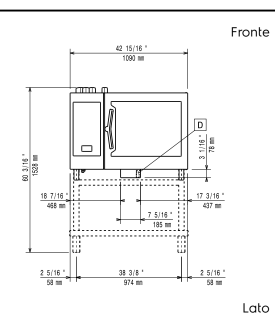






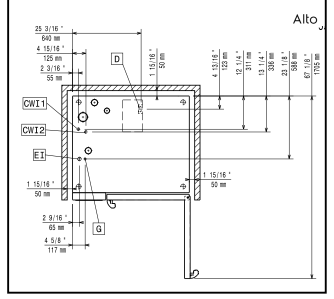






CWII = Attacco acqua fredda CWI2 = Attacco acqua fredda 2 EI = Connessione elettrica G = Connessione gas

D = Scarico acqua DO = Tubo di scarico



Elettrico

Richiesta presa interbloccata

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

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

Gas

GPL

Pressione:11" w.c. (27.4 mbar)Generatore di vapore:BTU (16 kW)Resistenze:BTU (24 kW)

Carico termico totale: 109088 BTU (32 kW)

Potenza gas: 32 kW **Fornitura gas:** LPG, G31

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

Installazione

5 centimetri lato posteriore e lato destro.

Spazio consigliato per 50 centimetri sul lato

l'accesso alla manutenzione: sinistro.

Capacità

GN: 6 (GN 2/1) Capacità massima di carico: 60 kg

Informazioni chiave

Cardini porte: Lato destro

Dimensioni esterne,

larghezza: 1090 mm

Dimensioni esterne,

profondità: 971 mm

Dimensioni esterne, altezza: 808 mm

Dimensioni esterne, peso: 176 kg

Peso netto: 176 kg

Peso imballo: 199 kg

Volume imballo: 1.28 m³

Certificati ISO

ISO 9001; ISO 14001; ISO 45001; ISO 50001

SkyLine PremiumS Forno touch con boiler, gas GPL 6 GN 2/1











