

ARTICOLO N°	
MODELLO N°	
NOME	
SIS #	
AIA#	



217652 (ECOG61K3G30)

Forno combi SkyLine ProS

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 touch ad alta risoluzione, multilingue. Sistema per la distribuzione dell'aria Optiflow e 7 livelli di velocità della ventola per garantire le massime prestazioni.

SkyClean: sistema di lavaggio integrato. 4 cicli preimpostati (breve, medio, intensivo, solo risciacquo) e funzioni Green per risparmiare energia, acqua, detergente e brillantante.

Modalità di cottura: Programmi (possono essere salvati e organizzati fino a 1000 programmi di cottura in 16 diverse categorie); Manuale (ciclo a vapore, misto e a convezione); Cottura EcoDelta.

Funzioni Speciali: cottura Multitimer, Plan-n-Save per ridurre i costi di gestione, Make-it-Mine per personalizzare l'interfaccia, SkyHub per personalizzare la homepage, MyPlanner per la tua agenda personale, 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

- 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.
- SkyClean: Sistema di autopulizia automatico e integrato con 4 cicli preimpostati (breve, medio, intensivo, solo risciacquo).
- 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 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.
- 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 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 a sensore singolo di serie.
- 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.
- 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 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.
- 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.
- 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).

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. (*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.
- 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.
- Prodotto certificato Energy Star 2.0.



•	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)
_	Filtro acqua con cartuccia o contalitri

Filtro acqua con cartuccia e contalitri PNC 920005 per forni 6 e 10 GN 1/1, purity steam C1100

PNC 920004

 \Box

 \Box

 \Box

 Kit ruote per base forno 6 e 10 GN 1/1 e PNC 922003 GN 2/1 (non per base disassemblata)

Coppia di griglie GN 1/1 AISI 304
 Coppia griglie GN 1/1 per polli (8 per griglia)

PNC 922017

 PNC 922036

Griglia in acciaio inox AISI 304, GN 1/1 PNC 922062
1 griglia GN 1/2 per polli interi (4 polli PNC 922086 da 1,2 Kg)

Doccia laterale esterna (include i pnc 922171 supporti per il montaggio)

Teglia panificazione forata in alluminio/ PNC 922189 silicone 400x600 mm, per 5 baguette
 Teglia panificazione in alluminio forato PNC 922190

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

• Teglia panificazione in alluminio PNC 922191

400x600 mm

• 2 cesti per friggere PNC 922239

• Griglia pasticceria (400x600 mm) in PNC 922264 □

AISI 304
Nasello per chiusura porta a doppio PNC 922265 scatto

1 griglia singola GN 1/1 (per 8 polli - 1,2 PNC 922266 kg ognuno)
Sonda USB per cottura sottovuoto, PNC 922281

 Sonda USB per cottura sottovuoto, compatibile con forni air-o-steam Touchline con aggiornamento software a partire dalla versione 4.10

Bacinella raccolta grassi H= 100mm, PNC 922321 con coperchio e rubinetto

 With Cristia Cristala Constanta de una 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 PNC 922326 universale idoneo ad ospitare spiedini lunghi o corti (non inclusi) - per forni GN 1/1 e 2/1 LW o CW

4 spiedi lunghi PNC 922327
Bacinella raccolta grassi H=40 mm, con PNC 922329

Bacinella raccolta grassi H=40 mm, con PNC 922329 coperchio e rubinetto
 Affumicatore Volcano per forni LW e PNC 922338

CW
Gancio multifunzione con 2 uncini
PNC 922348
Kit 4 piedini flangiati per forno 6 e 10
PNC 922351

GN, 100-130 mm

• Griglia GN 1/1 per anatre

• Supporto teglie per base forno

PNC 922362

PNC 922382

Supporto teglie per base forno disassemblata, 6 e 10 GN 1/1
 Supporto a parete per tanica detergente

detergente
Sonda USB con sensore singolo
- NOTTRANSLATED Scheda connettività (IoT) per forni e
PNC 922394
PNC 922421

 Scheda connettività (IoT) per forni e abbattitori Skyline

SkyLine Pros FORNO SKYLINE PROS EVOLUTION 6 GN 1/1 - GAS - TRIPLO VETRO

















	Router per la connettività (WiFi e LAN)				cudo termico per forni sovrapposti 6 N 1/1 su 6 GN 1/1	PNC 922660	
•	Rialzo con piedini (H=250 mm) per forni sovrapposti 6 GN 1/1 o per forni 6 GN	PNC 922436		• Sc	cudo termico per forni sovrapposti 6 N 1/1 su 10 GN 1/1	PNC 922661	
_	1/1 su base Ottimizzatore di vapore	PNC 922440			cudo termico per forno 6 GN 1/1	PNC 922662	
	- NOTTRANSLATED -	PNC 922440 PNC 922450			t di conversione da gas metano a	PNC 922670	
	- NOT TRANSLATED -	PNC 922451			PL		
	- NOT TRANSLATED -	PNC 922452			t di conversione da GPL a gas	PNC 922671	
	- NOT TRANSLATED -	PNC 922453	_		etano		_
	Struttura portateglie con ruote, 6 GN	PNC 922600			onvogliatore fumi per forni a gas	PNC 922678	
	1/1 - passo 65 mm Struttura portateglie con ruote, 5 GN	PNC 922606		e ·	ruttura portateglie fissa mista GN 1/1 400x600 mm, 4 posizioni, per forni 6	PNC 922684	
•	1/1 - passo 80 mm	PINC 922000			N 1/1	DNIC 000/07	
•	Struttura portateglie 400x600 mm + ruote, 5 posizioni, passo 80 mm, per forni 6 GN 1/1	PNC 922607		• Su Gi	affe per fissaggio a parete forni upporto teglie per base forno 6 e 10 N 1/1	PNC 922687 PNC 922690	
•	Base scorrimento per struttura portateglie+maniglia 6 e 10 GN 1/1	PNC 922610		10	t 4 piedini neri regolabili per forno 6 e GN, 100-115mm		
•	Base aperta con supporto teglie per forno 6 e 10 GN 1/1	PNC 922612		bo	upporto per tanica detergente per ase aperta	PNC 922699	
•	Base armadiata con supporto teglie per forno 6 e 10 GN 1/1	PNC 922614		mı	uide per teglie pasticceria (400x600 m) per base forno 6 e 10 GN 1/1	PNC 922702	
•	Base armadiata calda con supporto	PNC 922615			t ruote per forni sovrapposti	PNC 922704	
	teglie per forno 6 e 10 GN 1/1 e 400x600 mm		_	CC	dattatore per camino da ordinare in aso di conversione di un forno 6 GN 1 o 2/1 da gas naturale a gpl	PNC 922706	
	Kit connessione esterna detergente e brillantante	PNC 922618			riglia antiaderente forata a rombi, GN	PNC 922713	
•	Kit sovrapposizione forno 6 GN 1/1 su	PNC 922622		,	, upporto sonda per liquidi	PNC 922714	
•	forno gas 6 GN 1/1 - h=150 mm Kit sovrapposizione forno 6 GN 1/1 su forno gas 10 GN 1/1 - h=150 mm	PNC 922623			appa con motore per forni 6 e 10 GN	PNC 922728	
•	Carrello per struttura portateglie per forno e abbattitore 6 e 10 GN 1/1	PNC 922626			appa con motore per forni ovrapposti 6 GN 1/1 su 6 e 10 GN 1/1	PNC 922732	
•	Carrello per strutture portateglie scorrevoli per forni sovrapposti 6 GN 1/1	PNC 922628		• Co	appa senza motore per forni 6 e 10 N 1/1	PNC 922733	
	su rialzo		_		appa senza motore per forni ovrapposti 6 GN 1/1 su 6 e 10 GN 1/1	PNC 922737	
•	Carrello per strutture portateglie scorrevoli per forni sovrapposti 6 GN 1/1 su 6 e 10 GN 1/1	PNC 922630		• St	ruttura portateglie fissa, 5 GN 1/1 - asso 85 mm	PNC 922740	
•	Rialzo con piedini per forni sovrapposti 6 GN 1/1 o per forni 6 GN 1/1 su base	PNC 922632			t 4 piedini regolabili per forni 6&10 N, 230-290 mm	PNC 922745	
•	Rialzo con ruote per forni sovrapposti 6 GN 1/1 - h=250 mm	PNC 922635		• Te	eglia per cotture tradizionali static ombi, H=100 mm	PNC 922746	
•	Kit tubi di scarico in acciaio inox per forno 6 e 10 GN 1/1 e GN 2/1 - diam.= 50	PNC 922636			riglia doppio uso (lato liscio e lato gato) 400x600 mm	PNC 922747	
	mm				t per collegare direttamente la	PNC 922751	
	Kit tubi di scarico in plastica per forno 6 e 10 GN 1/1 e GN 2/1 - diam.= 50 mm	PNC 922637	_	ce	appa al sistema di ventilazione entralizzato della cucina. Indicato per appe standard con e senza motore		
•	Supporti per installare a parete il forno 6 GN 1/1	PNC 922643		• C/	ARRELLO PER KIT RACCOLTA	PNC 922752	
•	Teglia antiaderente per ciclo disidratazione, GN 1/1, H=20 mm	PNC 922651		• RI	RASSI DUTTORE PRESSIONE INGRESSO	PNC 922773	
•	Teglia antiaderente piana per ciclo disidratazione, GN 1/1	PNC 922652		• Es	CQUA stensione per tubo di condensazione	PNC 922776	
•	Base aperta per forno 6 e 10 GN 1/1, disassemblata	PNC 922653		• Te	a 37 cm eglia antiaderente U-PAN GN 1/1,	PNC 925000	
•	Struttura portateglie fissa 400x600 mm, 5 posizioni, passo 80 mm, per forni 6	PNC 922655		• Te	=20 mm eglia antiaderente U-PAN GN 1/1,	PNC 925001	
•	GN 1/1 Kit sovrapposizione forno 6 e 10 GN 1/1 su abbattitore/congelatore crosswise 15 e 25 kg. Nota: verificare con il cliente l'altezza totale delle due apparecchiature sovrapposte nel caso di forno 10 GN 1/1	PNC 922657		• Te	=40 mm eglia antiaderente U-PAN GN 1/1, =60 mm	PNC 925002	
	arionio io Oranji						

















PNC 925003	
PNC 925004	
PNC 925005	
PNC 925006	
PNC 925007	
PNC 925008	
PNC 925009	
PNC 925010	
PNC 925011	
PNC 925012	
PNC 925013	
PNC 925014	
PNC 930217	
	PNC 925004 PNC 925005 PNC 925006 PNC 925007 PNC 925008 PNC 925010 PNC 925011 PNC 925012 PNC 925013 PNC 925014







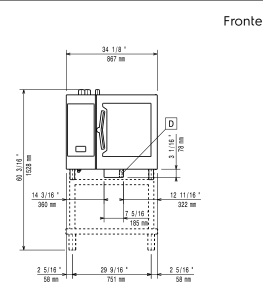






L'azienda si riserva il diritto di apportare modifiche ai prodotti senza preavviso





33 1/2 ' 850 mm 2 " 50 mm 3 " 75 mm 80/ CWI1 CWI2 EI 53 13/16 3 15/16 " 100 mm 935 36

23 1/4 "

CWII Altacco acqua fredda CWI2

Tubo di scarico

DO

Attacco acaua fredda 2 Scarico acqua

2 5/16 58 mm

ΕI Connessione elettrica

4 15/16 "

Connessione gas

Alto <u>20 1</u>5/16 " 4 15/16 125 mm D CWI1 CWI2 EI 1 15/16 " 1 15/16 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: 48109 BTU (12 kW)

12 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: <10 ppm Conducibilità: >50 µS/cm

Capacità

Lato

GN: 6 (GN 1/1) Guide: 67 mm Capacità massima di carico: 30 kg

Informazioni chiave

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

Certificati ISO

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













