

ARTICOLO N°	
MODELLO N°	
NOME	
SIS #	
AIA #	



217947 (ECOG101C3H30)

Forno combi SkyLine Pro,

## 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 di controllo digitale e selezione guidata. 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.
- SkyClean: Sistema di autopulizia automatico e integrato con 4 cicli preimpostati (breve, medio, intensivo, solo risciacquo).
- 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.
- 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 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.
- 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.

Approvazione:





- 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'Uffició 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. (\*11 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.
- Utilizza il 33% di acqua in meno e il 22% di detergente in meno durante la pulizia rispetto al modello precedente.
- 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.
- Prodotto certificato Energy Star 2.0.

### Accessori opzionali

- Demineralizzatore con cartuccia a PNC 920004 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 e contalitri PNC 920005 per forni 6 e 10 GN 1/1, purity steam C1100 • 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 PNC 922017
- Coppia griglie GN 1/1 per polli (8 per PNC 922036 griglia) 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

<ul> <li>Teglia panificazione in alluminio 400x600 mm</li> </ul>	PNC 922191	
• 2 cesti per friggere	PNC 922239	
<ul> <li>Griglia pasticceria (400x600 mm) in AISI 304</li> </ul>	PNC 922264	
<ul> <li>Nasello per chiusura porta a doppio scatto</li> </ul>	PNC 922265	
• 1 griglia singola GN 1/1 (per 8 polli - 1,2 kg ognuno)	PNC 922266	
<ul> <li>Bacinella raccolta grassi H= 100mm, con coperchio e rubinetto</li> </ul>	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 1/1 e 2/1 LW o CW</li> </ul>	PNC 922326	
<ul> <li>4 spiedi lunghi</li> </ul>	PNC 922327	
• Bacinella raccolta grassi H=40 mm, cor	PNC 922329	

 $\Box$ 

Ī	coperchio e rubinetto	1110 722027	_
•	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	

- PNC 922364 • Copertura termica per forno 10 GN 1/1 • Supporto teglie per base forno PNC 922382 disassemblata, 6 e 10 GN 1/1 Supporto a parete per tanica PNC 922386 detergente
- PNC 922390 Sonda USB con sensore singolo • - NOTTRANSLATED -PNC 922394 • Scheda connettività (IoT) per forni e PNC 922421 abbattitori Skyline • Router per la connettività (WiFi e LAN) PNC 922435
- PNC 922440 Ottimizzatore di vapore • - NOTTRANSLATED -PNC 922448 PNC 922449 NOTTRANSLATED -• - NOTTRANSLATED -PNC 922450  $\Box$
- PNC 922451 • - NOTTRANSLATED -PNC 922452 NOTTRANSLATED -PNC 922601 Struttura portateglie con ruote, 10 GN 1/1 - passo 65 mm
- Struttura portateglie con ruote, 8 GN PNC 922602 1/1 - passo 80 mm • Struttura portateglie 400x600 mm + PNC 922608 ruote, 8 posizioni, passo 80 mm, per
- forni 10 GN 1/1 PNC 922610 Base scorrimento per struttura portateglie+maniglia 6 e 10 GN 1/1 Base aperta con supporto teglie per PNC 922612
- forno 6 e 10 GN 1/1 • Base armadiata con supporto teglie PNC 922614 per forno 6 e 10 GN 1/1 • Base armadiata calda con supporto PNC 922615
- teglie per forno 6 e 10 GN 1/1 e 400x600 mm Kit connessione esterna detergente e PNC 922618 brillantante • Kit sovrapposizione forno 6 GN 1/1 su PNC 922623

forno gas 10 GN 1/1 - h=150 mm

















•	Carrello per struttura portateglie per forno e abbattitore 6 e 10 GN 1/1	PNC 922626		•	Struttura portateglie fissa, 8 GN 1/1 - passo 85 mm	PNC 922741	
•	<ul> <li>Carrello per strutture portateglie scorrevoli per forni sovrapposti 6 GN 1/1</li> </ul>	PNC 922630		•	Struttura portateglie fissa, 8 GN 2/1 - passo 85 mm	PNC 922742	
	su 6 e 10 GN 1/1  Kit tubi di scarico in acciaio inox per	PNC 922636		•	Kit 4 piedini regolabili per forni 6&10 GN, 230-290 mm	PNC 922745	
	forno 6 e 10 GN 1/1 e GN 2/1 - diam.= 50 mm	7110 722000	_	•	Teglia per cotture tradizionali static combi, H=100 mm	PNC 922746	
•	• Kit tubi di scarico in plastica per forno 6 e 10 GN 1/1 e GN 2/1 - diam.= 50 mm	PNC 922637		•	Griglia doppio uso (lato liscio e lato rigato) 400x600 mm	PNC 922747	
•	Supporti per installare a parete il forno 10 GN 1/1	PNC 922645		•	Kit per collegare direttamente la cappa al sistema di ventilazione	PNC 922751	
•	• Struttura banqueting per 30 piatti, con ruote per 10 GN 1/1 - passo 65 mm	PNC 922648			centralizzato della cucina. Indicato per cappe standard con e senza motore		
•	Struttura banqueting per 23 piatti, con ruote per forno e abbattitore 10 GN	PNC 922649		•	CARRELLO PER KIT RACCOLTA GRASSI	PNC 922752	
,	1/1 - passo 85 mm • Teglia antiaderente per ciclo	PNC 922651		•	RIDUTTORE PRESSIONE INGRESSO ACQUA	PNC 922773	
	disidratazione, GN 1/1, H=20 mm • Teglia antiaderente piana per ciclo	PNC 922652		•	Estensione per tubo di condensazione da 37 cm	PNC 922776	
	disidratazione, GN 1/1  Base aperta per forno 6 e 10 GN 1/1,	PNC 922653		•	Teglia antiaderente U-PAN GN 1/1, H=20 mm	PNC 925000	
	disassemblata Struttura portateglie fissa 400x600 mm,		_	•	Teglia antiaderente U-PAN GN 1/1, H=40 mm	PNC 925001	
	8 posizioni, passo 80 mm, per forni 10 GN 1/1	722000	_	•	Teglia antiaderente U-PAN GN 1/1, H=60 mm	PNC 925002	
•	Scudo termico per forni sovrapposti 6 GN 1/1 su 10 GN 1/1	PNC 922661		•	Griglia speciale per forno GN 1/1 doppio uso (in alluminio e con	PNC 925003	
	Scudo termico per forno 10 GN 1/1	PNC 922663			rivestimento antiaderente per "grigliare		
	Kit di conversione da gas metano a	PNC 922670			in forno" - lato liscio, lato rigato)		
	GPL  Kit di conversione da GPL a gas	PNC 922671	_	•	Griglia in alluminio GN 1/1 antiaderente, per forni (per grigliare carne, verdure,	PNC 925004	
	metano		_		ecc.)	D. 10 005005	
	Convogliatore fumi per forni a gas Struttura portateglie fissa mista GN 1/1	PNC 922678 PNC 922685			pancakes, hamburgers, GN 1/1	PNC 925005	
	e 400x600 mm, 7 posizioni, per forni 10 GN 1/1	FINC 722003	J		Teglia piana pasticceria-panificazione, GN 1/1		
	Staffe per fissaggio a parete forni	PNC 922687			Teglia GN 1/1 per 4 baguette	PNC 925007	
	• Kit 4 piedini regolabili per forno 6 e 10 GN, 100-115 mm	PNC 922688		•	Griglia GN 1/1 in alluminio antiaderente, per cottura in forno di 28 patate	PNC 925008	
•	Supporto teglie per base forno 6 e 10 GN 1/1	PNC 922690		•	Teglia antiaderente U-PAN GN 1/2, H=20 mm	PNC 925009	
•	<ul> <li>Kit 4 piedini neri regolabili per forno 6 e</li> <li>10 GN, 100-115mm</li> </ul>	PNC 922693		•	Teglia antiaderente U-PAN GN 1/2, H=40 mm	PNC 925010	
•	Struttura portateglie rinforzata per forno 10 GN 1/1 - passo 64 mm	PNC 922694		•	Teglia antiaderente U-PAN GN 1/2, H=60 mm	PNC 925011	
•	Supporto per tanica detergente per	PNC 922699		•	Kit 6 teglie antiaderenti U-PAN GN 1/1, H=20 mm	PNC 925012	
•	base aperta Guide per teglie pasticceria (400x600 mm) per base forma 6 a 10 GN 1/1	PNC 922702		•	Kit 6 teglie antiaderenti U-PAN GN 1/1, H=40 mm	PNC 925013	
	mm) per base forno 6 e 10 GN 1/1	PNC 922704		•		PNC 925014	
	• Kit ruote per forni sovrapposti				H=60 mm		
	• Spiedo per agnello o maialino (fino a 12kg), GN 1/1	PNC 922709		•	Kit di compatibilita' installazione nuovo forno su base precedente gamma GN	PNC 930217	
	• Griglia antiaderente forata a rombi, GN 1/1				1/1		
	Supporto sonda per liquidi	PNC 922714					
•	Cappa con motore per forni 6 e 10 GN 1/1	PNC 922728					
•	Cappa con motore per forni sovrapposti 6 GN 1/1 su 6 e 10 GN 1/1	PNC 922732					
•	Cappa senza motore per forni 6 e 10 GN 1/1	PNC 922733					
•	Cappa senza motore per forni sovrapposti 6 GN 1/1 su 6 e 10 GN 1/1	PNC 922737					





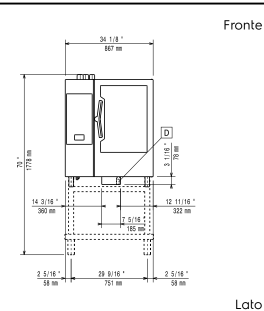












CWI1 = Attacco acqua fredda CWI2 = Attacco acqua fredda 2 EI = Connessione elettrica
G = Connessione gas

D = Scarico acqua DO = Tubo di scarico

20 15/16 "
532 mm
4 15/16 "
125 mm
2 3/16 "
65 mm
4 5/8 "
117 mm

2 9/16 "
6 50 mm
4 5/8 "
117 mm

### **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: 84618 BTU (21 kW)

Potenza gas: 21 kW
Fornitura gas: LPG, G31
Diametro collegamento gas

ISO 7/1: 1/2" MNPT

## Acqua

Temperatura massima di alimentazione dell'acqua in

ingresso: 30 °C
Attacco acqua "FCW" 3/4"

Pressione, bar min/max: 1-6 bar
Cloruri: <10 ppm
Conducibilità: >50 µS/cm
Scarico "D": 50mm

### Capacità

GN: 10 (GN 1/1) Capacità massima di carico: 50 kg

### Informazioni chiave

Cardini porte: Lato destro
Dimensioni esterne, larghezza: 867 mm
Dimensioni esterne, profondità: 775 mm
Dimensioni esterne, altezza: 1058 mm
Dimensioni esterne, peso: 154 kg
Peso netto: 136 kg
Peso imballo: 154 kg
Volume imballo: 1.11 m³

### Certificati ISO

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

SkyLine Pro FORNO SKYLINE PRO EVOLUTION 10 GN 1/1 - GAS GPL - TRIPLO











