

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



217645 (ECOG61K3H30)

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 dopppia 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

Approvazione:





- 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. (*II 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.

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

Accessori opzionali		
 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) 	PNC 920004	
 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	
 1 griglia GN 1/2 per polli interi (4 polli da 1,2 Kg) 	PNC 922086	
 Doccia laterale esterna (include i supporti per il montaggio) 	PNC 922171	
 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	
 Bacinella raccolta grassi H= 100mm, con coperchio e rubinetto 	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 universale idoneo ad ospitare spiedini lunghi o corti (non inclusi) - per forni GN 1/1 e 2/1 LW o CW 	PNC 922326	
 4 spiedi lunghi 	PNC 922327	
• Bacinella raccolta grassi H=40 mm, con	PNC 922329	

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

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

coperchio e rubinetto

Griglia GN 1/1 per anatre

GN, 100-130 mm

detergente

CW

Affumicatore Volcano per forni LW e

Kit 4 piedini flangiati per forno 6 e 10

Gancio multifunzione con 2 uncini

Supporto teglie per base forno

disassemblata, 6 e 10 GN 1/1

• Supporto a parete per tanica













 \Box

PNC 922338

PNC 922348

PNC 922351

PNC 922362

PNC 922382

PNC 922386



	Sonda USB con sensore singolo - NOTTRANSLATED -	PNC 922390 PNC 922394		SU	it sovrapposizione forno 6 e 10 GN 1/1 u abbattitore/congelatore crosswise 5 e 25 kg. Nota: verificare con il	PNC 922657	
•	Scheda connettività (IoT) per forni e abbattitori Skyline	PNC 922421		cl a	liente l'altezza totale delle due pparecchiature sovrapposte nel caso		
•	Router per la connettività (WiFi e LAN)	PNC 922435		di	i forno 10 GN 1/1		
•	Rialzo con piedini (H=250 mm) per forni sovrapposti 6 GN 1/1 o per forni 6 GN	PNC 922436		G	N 1/1 su 6 GN 1/1	PNC 922660	
	1/1 su base Ottimizzatore di vapore	PNC 922440			cudo termico per forni sovrapposti 6 N 1/1 su 10 GN 1/1	PNC 922661	
	- NOTTRANSLATED -	PNC 922450	_			PNC 922662	
						PNC 922670	
	- NOTTRANSLATED -	PNC 922451			it al conversione da gas metano a iPL	PNC 922070	
	- NOTTRANSLATED -	PNC 922452				PNC 922671	
	- NOTTRANSLATED -	PNC 922453			netano	1110 /220/1	_
•	Struttura portateglie con ruote, 6 GN 1/1 - passo 65 mm	PNC 922600				PNC 922678	
•	Struttura portateglie con ruote, 5 GN 1/1 - passo 80 mm	PNC 922606		е	400x600 mm, 4 posizioni, per forni 6	PNC 922684	
•	Struttura portateglie 400x600 mm +	PNC 922607			iN 1/1	DNC 000/07	
	ruote, 5 posizioni, passo 80 mm, per				1 33 1	PNC 922687	
	forni 6 GN 1/1					PNC 922690	
•	Base scorrimento per struttura	PNC 922610			iN 1/1		_
	portateglie+maniglia 6 e 10 GN 1/1				it 4 piedini neri regolabili per forno 6 e) GN, 100-115mm	PNC 922693	
•	Base aperta con supporto teglie per	PNC 922612			•	DNC 000/00	
	forno 6 e 10 GN 1/1	DVIC 000/1/			upporto per tanica detergente per ase aperta	PNC 922699	
•	Base armadiata con supporto teglie per forno 6 e 10 GN 1/1	PNC 922614			•	PNC 922702	
	Base armadiata calda con supporto	PNC 922615			nm) per base forno 6 e 10 GN 1/1		
•	teglie per forno 6 e 10 GN 1/1 e	1140 722013	_	• Ki	it ruote per forni sovrapposti	PNC 922704	
	400x600 mm					PNC 922706	
•	Kit connessione esterna detergente e brillantante	PNC 922618		C	aso di conversione di un forno 6 GN 1 o 2/1 da gas naturale a gpl		_
•	Kit sovrapposizione forno 6 GN 1/1 su forno gas 6 GN 1/1 - h=150 mm	PNC 922622		• G 1/	riglia antiaderente forata a rombi, GN 1	PNC 922713	
•	Kit sovrapposizione forno 6 GN 1/1 su	PNC 922623			• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	PNC 922714	
_	forno gas 10 GN 1/1 - h=150 mm Carrello per struttura portateglie per	PNC 922626		• C	appa con motore per forni 6 e 10 GN	PNC 922728	
	forno e abbattitore 6 e 10 GN 1/1	FINC 922020	_	,		PNC 922732	
•	Carrello per strutture portateglie	PNC 922628			ovrapposti 6 GN 1/1 su 6 e 10 GN 1/1		
	scorrevoli per forni sovrapposti 6 GN 1/1 su rialzo				appa senza motore per forni 6 e 10 N 1/1	PNC 922733	
•	Carrello per strutture portateglie	PNC 922630		• C	appa senza motore per forni	PNC 922737	
	scorrevoli per forni sovrapposti 6 GN 1/1			SC	ovrapposti 6 GN 1/1 su 6 e 10 GN 1/1		
	su 6 e 10 GN 1/1 Rialzo con piedini per forni sovrapposti	PNC 922632		• St	truttura portateglie fissa, 5 GN 1/1 - asso 85 mm	PNC 922740	
	6 GN 1/1 o per forni 6 GN 1/1 su base					PNC 922745	
•	Rialzo con ruote per forni sovrapposti 6 GN 1/1 - h=250 mm	PNC 922635		G	N, 230-290 mm	PNC 922746	
•	Kit tubi di scarico in acciaio inox per	PNC 922636			ombi, H=100 mm	FINC 722740	_
	forno 6 e 10 GN 1/1 e GN 2/1 - diam.= 50 mm			• G	•	PNC 922747	
•	Kit tubi di scarico in plastica per forno	PNC 922637		• Ki	it per collegare direttamente la	PNC 922751	
	6 e 10 GN 1/1 e GN 2/1 - diam.= 50 mm	DNIC 000//7			appa al sistema di ventilazione		
•	Supporti per installare a parete il forno 6 GN 1/1	PNC 922643			entralizzato della cucina. Indicato per appe standard con e senza motore		
	Teglia antiaderente per ciclo	PNC 922651			• •	PNC 922752	
	disidratazione, GN 1/1, H=20 mm	1110 /22001	_		RASSI	1110 /22/32	_
•	Teglia antiaderente piana per ciclo disidratazione, GN 1/1	PNC 922652		• RI		PNC 922773	
•	Base aperta per forno 6 e 10 GN 1/1, disassemblata	PNC 922653		• Es	stensione per tubo di condensazione	PNC 922776	
•	Struttura portateglie fissa 400x600 mm,	PNC 922655			a 37 cm eglia antiaderente U-PAN GN 1/1,	PNC 925000	
	5 posizioni, passo 80 mm, per forni 6 GN 1/1			H	=20 mm		_

















• Teglia antiaderente U-PAN GN 1/1, H=40 mm	PNC 925001	
Teglia antiaderente U-PAN GN 1/1, H=60 mm	PNC 925002	
 Griglia speciale per forno GN 1/1 doppio uso (in alluminio e con rivestimento antiaderente per "grigliare in forno" - lato liscio, lato rigato) 	PNC 925003	
 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	
 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	
• Kit 6 teglie antiaderenti U-PAN GN 1/1, H=20 mm	PNC 925012	
• Kit 6 teglie antiaderenti U-PAN GN 1/1, H=40 mm	PNC 925013	
• Kit 6 teglie antiaderenti U-PAN GN 1/1, H=60 mm	PNC 925014	
 Kit di compatibilita' installazione nuovo forno su base precedente gamma GN 1/1 	PNC 930217	





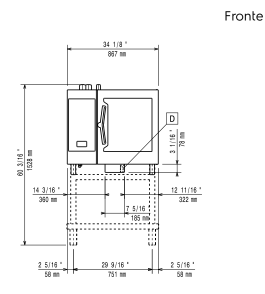










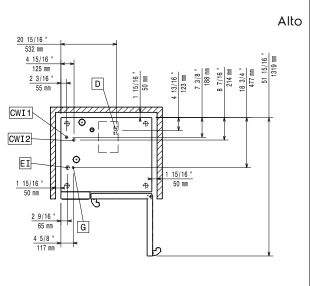


33 1/2 ' 850 mm 2 " 50 mm 3 " 75 mm 80/ CWI1 CWI2 EI 53 13/16 3 15/16 " 100 mm 935 36 2 5/16 58 mm 23 1/4 " 4 15/16 "

CWII Altacco acqua fredda CWI2 Attacco acaua fredda 2 ΕI Connessione elettrica

Connessione gas

Scarico acqua DO Tubo di scarico



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: LPG, G31 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 Scarico "D": 50mm

Capacità

Lato

GN: 6 (GN 1/1) 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 115 kg Peso netto: Peso imballo: 132 kg Volume imballo: 0.89 m³

Certificati ISO

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













