

SkyLine Pro FORNO SKYLINE PRO EVOLUTION 16 TEGLIE 600X400MM - GAS - TRIPLO VETRO - BAKERY

ARTICOLO N°
MODELLO N°
NOME
SIS #
AIA #



237350 (ECOG201C3G3B)

Forno combi SkyLine Pro, bakery per teglie 400x600 mm

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 per teglie pasticceria 400X600 mm, passo 80 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

- 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.







SkyLine Pro FORNO SKYLINE PRO EVOLUTION 16 TEGLIE 600X400MM - GAS - TRIPLO VETRO - BAKERY

 Porta triplo vetro termoresistente con doppia linea di luci a LED. Vetri interni apribili 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'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.

Accessori inclusi

 1 x Carrello con struttura portateglie 400x600 mm, 16 posizioni, passo 80 mm, per forni 20 GN 1/1

Accessori opzionali

• Demineralizzatore con cartuccia a

- resina con contalitri incorporato per forni (per utilizzo intensivo)

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

 Coppia di griglie GN 1/1 AISI 304 PNC 922017

 Coppia griglie GN 1/1 per polli (8 per 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)

 Taglia papificazione forata in alluminio / PNC 922180
- 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
- Teglia panificazione in alluminio PNC 922191 400x600 mm
- 2 cesti per friggere PNC 922239

• Griglia pasticceria (400x600 mm) in AISI 304	PNC 922264	
• 1 griglia singola GN 1/1 (per 8 polli - 1,2 kg ognuno)	2 PNC 922266	
 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 1	
 "Griglia spiedo" composta da un telais universale idoneo ad ospitare spiedin 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, co coperchio e rubinetto 	on PNC 922329	
Affumicatore Volcano per forni LW e CW	PNC 922338	
 Gancio multifunzione con 2 uncini 	PNC 922348	
 Griglia GN 1/1 per anatre 	PNC 922362	

 Gancio multifunzione con 2 uncini 	PNC 922348	
• Griglia GN 1/1 per anatre	PNC 922362	
• Copertura termica per forno 20 GN 1/1	PNC 922365	
 Supporto a parete per tanica detergente 	PNC 922386	
Sonda USB con sensore singolo per forni lengthwise	PNC 922390	

 \Box

 \Box

 \Box

	iomi lenguiwise		
•	Sistema abbattimento fumane per forno 20 griglie	PNC 922420	
•	Scheda connettività (IoT) per forni e abbattitori Skyline	PNC 922421	
•	Router per la connettività (WiFi e LAN)	PNC 922435	

NOTTRANSLATED -	PNC 922446	
• Teglia in alluminio antiaderente forata 400x600 mm H= 20 mm	PNC 922448	
Teglia in alluminio antiaderente (100×600 mm H= 20 mm)	PNC 922449	

 Kit connessione esterna detergente e brillantante 	PNC 922618	Ц
 Teglia antiaderente per ciclo disidratazione, GN 1/1, H=20 mm 	PNC 922651	
Teglia antiaderente piana per ciclo disidratazione, GN 1/1	PNC 922652	

 Scudo termico per forno 20 GN 1/1 	PNC 922659	
Kit di conversione da gas metano a GPL	PNC 922670	
Kit di conversione da GPL a aas	PNC 922671	

•	Convogliatore fumi per forni a gas	PNC 922678	
	Carrello con struttura portateglie per 15 GN 1/1 - passo 84mm	PNC 922683	

Staffe per fissaggio a parete forni	PNC 922687	
 Kit 4 piedini regolabili per forno 6 e 10 GN, 100-115 mm 	PNC 922688	
•	PNC 922701	

e 2/1	FINC 722701	_
• Kit 4 piedini flangiati per forno 20 GN, 150 mm	PNC 922707	

•	Griglia antiaderente forata a rombi, GN 1/1	PNC 922713	
•	Supporto sonda per liquidi	PNC 922714	
	D (00 C) 1/1	DV10 000715	

Rampa di ingresso per forno 20 GN 1/1 PNC 922715
Cappa con motore per forni 20 GN 1/1 PNC 922730













PNC 920003

metano



SkyLine Pro FORNO SKYLINE PRO EVOLUTION 16 TEGLIE 600X400MM - GAS - TRIPLO VETRO - BAKERY

•	Cappa senza motore per forni 20 GN 1/1	PNC 922735	• Kit 6 teglie antiaderenti U-PAN GN 1/1, H=60 mm	PNC 925014	
•	Kit tubi di scarico in acciaio inox per forno 20 GN 1/1 e GN 2/1 - diam.= 50 mm	PNC 922738			
•	Kit tubi di scarico in plastica per forno 20 GN 1/1 e GN 2/1 - diam.= 50 mm	PNC 922739			
•	Supporto per maniglia per carrello per forno 20 GN	PNC 922743			
•	Teglia per cotture tradizionali static combi, H=100 mm	PNC 922746			
•	Griglia doppio uso (lato liscio e lato rigato) 400x600 mm	PNC 922747			
•	Kit per collegare direttamente la cappa al sistema di ventilazione centralizzato della cucina. Indicato per cappe standard con e senza motore	PNC 922751			
•	Carrello con struttura portateglie per 20 GN 1/1 - passo 63 mm	PNC 922753			
•	Carrello con struttura portateglie per 16 GN 1/1 - passo 80 mm	PNC 922754			
•	Carrello banqueting per 54 piatti, per 20 GN 1/1 - passo 74 mm	PNC 922756			
•	Carrello con struttura portateglie 400x600 mm, 16 posizioni, passo 80 mm, per forni 20 GN 1/1	PNC 922761			
•	Carrello banqueling per 45 piatti, per 20 GN 1/1 - passo 90 mm	PNC 922763			
•	Kit di compatibilità per carrello vecchia gamma air-o-system con nuovi forni SkyLine 20 GN 1/1	PNC 922769			
•	Kit di compatibilità per vecchi forni airo-system 20 GN con carrelli nuovi forni SkyLine	PNC 922771			
•	RIDUTTORE PRESSIONE INGRESSO ACQUA	PNC 922773			
•	Estensione per tubo di condensazione da 37 cm	PNC 922776			
•	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				
•	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,	PNC 925013			

















Elettrico

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

Potenza installata max: 1.8 kW Potenza installata, default: 1.8 kW

Gas

168894 BTU (42 kW) Carico termico totale:

Potenza gas: 42 kW

Fornitura gas: Natural Gas G20

Diametro collegamento gas

1" MNPT ISO 7/1:

Acqua

Temperatura massima di alimentazione dell'acqua in

ingresso:

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

GN: 16 (400x600 mm)

Capacità massima di carico: 100 kg

Informazioni chiave

Lato destro Cardini porte: Dimensioni esterne, larghezza: 911 mm Dimensioni esterne, profondità: 864 mm Dimensioni esterne, altezza: 1794 mm Dimensioni esterne, peso: 314 kg 281 kg Peso netto: Peso imballo: 314 kg Volume imballo: 1.83 m³

Certificati ISO

ISO 9001; ISO 14001; ISO

ISO Standards: 45001; ISO 50001































