

SkyLine Premium FORNO SKYLINE PREMIUM EVOLUTION 6 GN 1/1 - GAS - TRIPLO VETRO

ARTICOLO N°	
MODELLO N°	
NOME	
SIS #	
AIA#	



217734 (ECOG61B3G30)

Forno combi SkyLine Premium

Descrizione

Articolo N°

Forno combi con pannello di controllo digitale e selezione guidata. Boiler e sonda Lambda per un controllo reale dell'umidità. 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 bara 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.
- 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 di pulizia breve: ciclo di pulizia ottimizzato con una durata di soli 33 minuti, che migliora l'efficienza e riduce i tempi di inattività.
- 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 (101 °C - 130 °C).
- SkyClean: Sistema di autopulizia automatico e integrato con 4 cicli preimpostati (breve, medio, intensivo, solo risciacquo) e decalcificazione integrata del generatore di vapore.
- Cottura EcoDelta: cucinare con sonda per alimenti mantenendo la differenza di temperatura preimpostata tra il cuore del cibo e la camera di cottura.
- Programma preimpostato per la rigenerazione, ideale per banqueting al piatto o rigenerazione su teglia.
- 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.
- Raccoltagrassi: kit integrato di scarico e raccolta grassi (per utilizzare il kit è necessario ordinare il forno con codice speciale).
- 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

Approvazione:





SkyLine Premium FORNO SKYLINE PREMIUM EVOLUTION 6 GN 1/1 - GAS - TRIPLO VETRO

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

- 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.
- Interfaccia digitale con pulsanti retroilluminati a LED con selezione guidata.
- 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).

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).
- Funzione potenza ridotta per cicli personalizzati di cottura lenta.
- 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.
- Prodotto certificato Energy Star 2.0.

Accessori opzionali

- Filtro esterno ad osmosi inversa per lavastoviglie con vasca singola e boiler atmosferico e per forni
 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 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





Coppia griglie GN 1/1 per polli (8 per griglia)
 Griglia in acciaio inox AISI 304, GN 1/1 PNC 922062

 \Box

- 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 supporti per il montaggio)

 PNC 922171
- 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
 Griglia pasticceria (400x600 mm) in
 PNC 922239
 PNC 922264
- AISĪ 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)
- Bacinella raccolta grassi H= 100mm, PNC 922321 con coperchio e rubinetto
- Kit "Griglia Spiedo" composto da un telaio + 4 spiedini lunghi - per forni GN 1/1 LW
- "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
 Bacinella raccolta grassi H=40 mm, con PNC 922327
- Bacinella raccolta grassi 11-40 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 PNC 922362 D
- Supporto teglie per base forno disassemblata, 6 e 10 GN 1/1
- Supporto a parete per tanica detergente
 Sonda USB con sensore singolo
 PNC 922386
 PNC 922390
- Sonda USB con sensore singolo
 NOTTRANSLATED PNC 922394
- Scheda connettività (IoT) per forni e PNC 922421 abbattitori Skyline

 Poutagnar la connettività (IASE a LAN) PNC 9224775
- Router per la connettività (WiFi e LAN) PNC 922435
 Rialzo con piedini (H=250 mm) per forni PNC 922436
- sovrapposti 6 GN 1/1 o per forni 6 GN 1/1 su base

 NOTTRANSLATED PNC 922451
- NOTTRANSLATED PNC 922452
 NOTTRANSLATED PNC 922453
 Struttura portateglie con ruote, 6 GN PNC 922600
- 1/1 passo 65 mm
 Struttura portateglie con ruote, 5 GN PNC 922606 1/1 passo 80 mm
- Struttura portateglie 400x600 mm + PNC 922607 ruote, 5 posizioni, passo 80 mm, per forni 6 GN 1/1
- Base scorrimento per struttura portateglie+maniglia 6 e 10 GN 1/1

SkyLine Premium
FORNO SKYLINE PREMIUM EVOLUTION 6 GN 1/1 - GAS - TRIPLO
VETRO

VETRO

i riserva il diritto di apportare modifiche ai prodotti senza preavviso













PNC 922017





SkyLine Premium FORNO SKYLINE PREMIUM EVOLUTION 6 GN 1/1 - GAS - TRIPLO VETRO

•	Base aperta con supporto teglie per forno 6 e 10 GN 1/1	PNC 922612	• Supporto per tanica detergente per PNC 922699 base aperta	
•	Base armadiata con supporto teglie per forno 6 e 10 GN 1/1	PNC 922614	 Guide per teglie pasticceria (400x600 PNC 922702 mm) per base forno 6 e 10 GN 1/1 	
•	Base armadiata calda con supporto teglie per forno 6 e 10 GN 1/1 e 400x600 mm	PNC 922615	 Kit ruote per forni sovrapposti Adattatore per camino da ordinare in caso di conversione di un forno 6 GN PNC 922704 PNC 922706	
•	Kit connessione esterna detergente e brillantante	PNC 922618	1/1 o 2/1 da gas naturale a gplGriglia antiaderente forata a rombi, GN PNC 922713	
•	Kit sovrapposizione forno 6 GN 1/1 su forno gas 6 GN 1/1 - h=150 mm	PNC 922622	1/1 • Supporto sonda per liquidi PNC 922714	
•	Kit sovrapposizione forno 6 GN 1/1 su forno gas 10 GN 1/1 - h=150 mm	PNC 922623	• Cappa con motore per forni 6 e 10 GN PNC 922728 1/1	
•	Carrello per struttura portateglie per forno e abbattitore 6 e 10 GN 1/1	PNC 922626	 Cappa con motore per forni sovrapposti 6 GN 1/1 su 6 e 10 GN 1/1 	
•	Carrello per strutture portateglie scorrevoli per forni sovrapposti 6 GN 1/1	PNC 922628	• Cappa senza motore per forni 6 e 10 PNC 922733 GN 1/1	
•	su rialzo Carrello per strutture portateglie	PNC 922630	 Cappa senza motore per forni sovrapposti 6 GN 1/1 su 6 e 10 GN 1/1 	
	scorrevoli per forni sovrapposti 6 GN 1/1 su 6 e 10 GN 1/1		• Struttura portateglie fissa, 5 GN 1/1 - PNC 922740 passo 85 mm	
•	Rialzo con piedini per forni sovrapposti 6 GN 1/1 o per forni 6 GN 1/1 su base	PNC 922632	 Kit 4 piedini regolabili per forni 6&10 PNC 922745 GN, 230-290 mm 	
•	Rialzo con ruote per forni sovrapposti 6 GN 1/1 - h=250 mm	PNC 922635	 Teglia per cotture tradizionali static PNC 922746 combi, H=100 mm 	
•	Kit tubi di scarico in acciaio inox per forno 6 e 10 GN 1/1 e GN 2/1 - diam.= 50	PNC 922636	• Griglia doppio uso (lato liscio e lato PNC 922747 rigato) 400x600 mm	
•	mm Kit tubi di scarico in plastica per forno 6 e 10 GN 1/1 e GN 2/1 - diam.= 50 mm	PNC 922637	Kit per collegare direttamente la cappa al sistema di ventilazione centralizzato della cucina. Indicato per	
•	Supporti per installare a parete il forno 6 GN 1/1	PNC 922643	cappe standard con e senza motore	
•	Teglia antiaderente per ciclo disidratazione, GN 1/1, H=20 mm	PNC 922651	GRASSI	
•	Teglia antiaderente piana per ciclo disidratazione, GN 1/1	PNC 922652	RIDUTTORE PRESSIONE INGRESSO PNC 922773 ACQUA Februsiana particle di condensazione PNC 922774	
•	Base aperta per forno 6 e 10 GN 1/1, disassemblata	PNC 922653	Estensione per tubo di condensazione PNC 922776 da 37 cm Tablia probindazione IL RAN CN 1/2 PNC 9257900	
•	Struttura portateglie fissa 400x600 mm, 5 posizioni, passo 80 mm, per forni 6	PNC 922655	Teglia antiaderente U-PAN GN 1/1, PNC 925000 H=20 mm Teglia antiaderente U-PAN GN 1/1, PNC 925001	
_	GN 1/1 Kit sovrapposizione forno 6 e 10 GN 1/1	DNC 022457	Teglia antiaderente U-PAN GN 1/1, PNC 925001 H=40 mm T The state of the PAN GN 1/1, PNC 925001	
•	su abbattitore/congelatore crosswise 15 e 25 kg. Nota: verificare con il	PNC 922037	Teglia antiaderente U-PAN GN 1/1, PNC 925002 H=60 mm	
	cliente l'altezza totale delle due apparecchiature sovrapposte nel caso di forno 10 GN 1/1		 Griglia speciale per forno GN 1/1 PNC 925003 doppio uso (in alluminio e con rivestimento antiaderente per "grigliare in forno" - lato liscio, lato rigato) 	
•	Scudo termico per forni sovrapposti 6 GN 1/1 su 6 GN 1/1	PNC 922660	 Griglia in alluminio GN 1/1 antiaderente, PNC 925004 per forni (per grigliare carne, verdure, 	
•	Scudo termico per forni sovrapposti 6 GN 1/1 su 10 GN 1/1	PNC 922661	ecc.) • Teglia con stampi per 8 uova, PNC 925005	
•	Scudo termico per forno 6 GN 1/1	PNC 922662	pancakes, hamburgers, GN 1/1	_
	Kit di conversione da gas metano a GPL	PNC 922670	 Teglia piana pasticceria-panificazione, PNC 925006 GN 1/1 	
•	Kit di conversione da GPL a gas	PNC 922671	• Teglia GN 1/1 per 4 baguette PNC 925007	
•	metano Convogliatore fumi per forni a gas	PNC 922678	 Griglia GN 1/1 in alluminio antiaderente, PNC 925008 per cottura in forno di 28 patate 	
	Struttura portateglie fissa mista GN 1/1 e 400x600 mm, 4 posizioni, per forni 6	PNC 922684	• Teglia antiaderente U-PAN GN 1/2, PNC 925009 H=20 mm	
•	GN 1/1 Staffe per fissaggio a parete forni	PNC 922687	• Teglia antiaderente U-PAN GN 1/2, PNC 925010 H=40 mm	
	Supporto teglie per base forno 6 e 10 GN 1/1	PNC 922690	• Teglia antiaderente U-PAN GN 1/2, PNC 925011 H=60 mm	
•	Kit 4 piedini neri regolabili per forno 6 e 10 GN, 100-115mm	PNC 922693		

















SkyLine Premium FORNO SKYLINE PREMIUM EVOLUTION 6 GN 1/1 - GAS - TRIPLO VETRO

•	Kit 6 teglie antiaderenti U-PAN GN 1/1,	PNC 925012	
	H=20 mm		

• Kit 6 teglie antiaderenti U-PAN GN 1/1, PNC 925013 H=40 mm

• Kit 6 teglie antiaderenti U-PAN GN 1/1, PNC 925014 H=60 mm

• Kit di compatibilita' installazione nuovo PNC 930217 forno su base precedente gamma GN









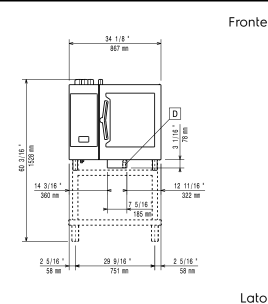








SkyLine Premium FORNO SKYLINE PREMIUM EVOLUTION 6 GN 1/1 - GAS - TRIPLO VETRO



33 1/2 " 850 mm 2 " 50 mm 32 75 mm 1/8 208 CWI1 CWI2 EI 1346 83 13/16 30 5/16 " 770 mm 15/16 1 98

23 1/4

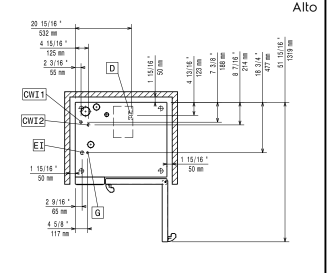
CWII Attacco acqua fredda CWI2 Attacco acqua fredda 2

2 5/16

D Scarico acqua Tubo di scarico FΙ Connessione elettrica

Connessione gas G

4 15/16 "



Elettrico

Default power corresponds to factory test conditions. When supply voltage is declared as a range the test is performed at the average value. According to the country, the installed power may vary within the range.

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: 64771 BTU (19 kW)

Potenza gas: 19 kW

Fornitura gas: Natural Gas G20

Diametro collegamento gas

ISO 7/1: 1/2" MNPT

Acqua

Temperatura massima di alimentazione dell'acqua in

30 °C ingresso: Altacco acqua "FCW" 3/4" Pressione, bar min/max: 1-6 bar Cloruri: <17 ppm Conducibilità: >50 µS/cm Scarico "D": 50mm

Please refer to user manual for detailed water quality

information.

Installazione

Clearance: 5 cm rear and

right hand sides.

Suggested clearance for

service access: 50 cm left hand side.

Capacità

Clearance:

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

Informazioni chiave

Cardini porte: Lato destro Dimensioni esterne, larghezza: 867 mm 775 mm Dimensioni esterne, profondità: 808 mm Dimensioni esterne, altezza: Dimensioni esterne, peso: 149 kg Peso netto: 132 kg 149 kg Peso imballo: Volume imballo: 0.89 m³

Certificati ISO

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

SkyLine Premium FORNO SKYLINE PREMIUM EVOLUTION 6 GN 1/1 - GAS - TRIPLO VETRO
'azi VETRO
'azi VETRO
'azi VILA' riserva il diritto di apportare modifiche ai prodotti senza preavviso













