

SkyLine Premium FORNO SKYLINE PREMIUM EVOLUTION 6 GN 2/1 - ELETTRICO - BOILER AISI 316L - TRIPLO VETRO

ARTICOLO N°
MODELLO N°
NOME
SIS #
AIA #



217838 (ECOE62B3A31)

Forno combi SkyLine Premium, boiler AIS 316L

Descrizione

Articolo N°

Forno combi con pannello di controllo digitale e selezione guidata. Boiler (AISI 316L) e sonda Lambda per un controllo reale dell'umidità. Sistema per la distribuzione dell'aria Optiflow e 5 livelli di velocità della ventola per agrantire 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 2/1, passo 67 mm.

Caratteristiche e benefici

- 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.
- 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.
- 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 EVÓLUTION 6 GN 2/1 - ELETTRICO - BOILER AISI 316L - TRIPLO

massima precisione e sicurezza alimentare (accessorio opzionale).

Costruzione

- Boiler in AISI 316L per la protezione dalla corrosione.
- 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 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.
- 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.
- Prodotto certificato Energy Star 2.0.

Accessori opzionali

- Filtro esterno ad osmosi inversa per PNC 864388 lavastoviglie con vasca singola e boiler almosferico 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)
- PNC 920005 • 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 poli estation) 	PNC 922017 PNC 922036	
 griglia) Griglia in acciaio inox AISI 304, GN 1/1 Griglia in acciaio inox AISI 304, GN 2/1 Doccia laterale esterna (include i supporti per il montaggio) 	PNC 922062 PNC 922076 PNC 922171	_ _ _
Coppia di griglie GN 2/1 in acciaio AISI 304	PNC 922175	
• 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 friggereGriglia pasticceria (400x600 mm) in AISI 304	PNC 922239 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	
Kit "Griglia Spiedo" composto da un telaio universale + 6 spiedini corti - per forni GN 2/1 LW e CW	PNC 922325	
 "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	
6 spiedi corti	PNC 922328	
Affumicatore Volcano per forni LW e CW	PNC 922338	<u> </u>
Gancio multifunzione con 2 uncini	PNC 922348	
Kit 4 piedini flangiati per forno 6 e 10 GN, 100-130 mm	PNC 922351	ū
Bacinella raccolta grassi GN 2/1, H= 60 mm	PNC 922357	
Griglia GN 1/1 per anatre	PNC 922362	
 Supporto teglie per base forno disassemblata, 6 e 10 GN 2/1 	PNC 922384	
 Supporto a parete per tanica detergente 	PNC 922386	
 Sonda USB con sensore singolo 	PNC 922390	
 Scheda connettività (IoT) per forni e abbattitori Skyline 	PNC 922421	
• Router per la connettività (WiFi e LAN)	PNC 922435	
Ottimizzatore di vapore	PNC 922440	
• - NOTTRANSLATED -	PNC 922451	
• - NOTTRANSLATED -	PNC 922452	
• - NOTTRANSLATED -	PNC 922453	
Base scorrimento per struttura portateglie+maniglia per 6 e 10 GN 2/1	PNC 922605	ā
Struttura portateglie con ruote, 5 GN 2/1 - passo 80 mm	PNC 922611	
	D) 10 000 (17	_













• Base aperta con supporto teglie per

Base armadiata con supporto teglie

• Base armadiata calda con supporto

teglie per forno 6 e 10 GN 2/1 e

forno 6 e 10 GN 2/1

400x600 mm

per forno 6 e 10 GN 2/1

PNC 922613

PNC 922616

PNC 922617

 \Box



SkyLine Premium FORNO SKYLINE PREMIUM EVOLUTION 6 GN 2/1 - ELETTRICO - BOILER AISI 316L - TRIPLO

Kit connessione esterna detergente e brillantante	PNC 922618	•	 Cappa senza motore per forni PNC 922736 sovrapposti 6 GN 2/1 su 6 e 10 GN 2/1 	-
• Kit sovrapposizione forno 6 GN 2/1 su forno elettrico 6 e 10 GN 2/1 - h=120 mm	PNC 922621	•	 Kit 4 piedini regolabili per forni 6&10 PNC 922745 C GN, 230-290 mm 	ב
 Carrello per struttura portateglie per forno e abbattitore 6 e 10 GN 2/1 	PNC 922627	•	 Teglia per cotture tradizionali static PNC 922746 combi, H=100 mm 	
 Carrello per strutture portateglie scorrevoli per forni sovrapposti 6 GN 	PNC 922629	•	 Griglia doppio uso (lato liscio e lato PNC 922747 prigato) 400x600 mm 	
2/1 su rialzoCarrello per strutture portateglie scorrevoli per forni sovrapposti 6 GN	PNC 922631	•	 Kit per collegare direttamente la PNC 922751 Cappa al sistema di ventilazione centralizzato della cucina. Indicato per cappe standard con e senza motore 	_
2/1 su 6 e 10 GN 2/1Rialzo con piedini per forni sovrapposti 6 GN 2/1	PNC 922633	•	• •	-
 Rialzo con ruote per forni sovrapposti 6 GN 2/1 - h=250 mm 	PNC 922634	•	 RIDUTTORE PRESSIONE INGRESSO PNC 922773 E ACQUA 	ב
Kit tubi di scarico in acciaio inox per forno 6 e 10 GN 1/1 e GN 2/1 - diam.= 50 mm	PNC 922636	•	 Kit per l'installazione del sistema di PNC 922774 Descriptione dei picchi di energia elettrica per forni 6 e 10 GN 	
 Kit tubi di scarico in plastica per forno 6 e 10 GN 1/1 e GN 2/1 - diam.= 50 mm 	PNC 922637	•	Estensione per tubo di condensazione PNC 922776 da 37 cm	-
• Supporti per installare a parete il forno 6 GN 2/1	PNC 922644	•	 Teglia antiaderente U-PAN GN 1/1, PNC 925000 E H=20 mm 	ב
 Teglia antiaderente per ciclo disidratazione, GN 1/1, H=20 mm 	PNC 922651	•	 Teglia antiaderente U-PAN GN 1/1, PNC 925001 E H=40 mm 	
 Teglia antiaderente piana per ciclo disidratazione, GN 1/1 	PNC 922652		H=60 mm	
 Base aperta per forno 6 e 10 GN 2/1, disassemblata 	PNC 922654	•	doppio uso (in alluminio e con	_
 Scudo termico per forno 6 GN 2/1 	PNC 922665		rivestimento antiaderente per "grigliare in forno" - lato liscio, lato rigato)	
 Scudo termico per forni sovrapposti 6 GN 2/1 su 6 GN 2/1 	PNC 922666	•	<u> </u>	ב
 Scudo termico per forni sovrapposti 6 GN 2/1 su 10 GN 2/1 	PNC 922667		ecc.)	ב
 Struttura portateglie fissa, 5 GN 2/1 - passo 85 mm 	PNC 922681		pancakes, hamburgers, GN 1/1	- -
Staffe per fissaggio a parete forni	PNC 922687	•	GN 1/1	_
• Supporto teglie per base forno 6 e 10 GN 2/1	PNC 922692	•	• Griglia GN 1/1 in alluminio antiaderente, PNC 925008 per cottura in forno di 28 patate	ב
 Kit 4 piedini neri regolabili per forno 6 e 10 GN, 100-115mm 	PNC 922693	•	·	ב
 Supporto per tanica detergente per base aperta 	PNC 922699	•	 Kit 6 teglie antiaderenti U-PAN GN 1/1, PNC 925013 EH=40 mm 	
 Struttura portateglie con ruote, 6 GN 2/1 - passo 65 mm 	PNC 922700	•	 Kit 6 teglie antiaderenti U-PAN GN 1/1, PNC 925014 EH=60 mm)
• Griglia antiaderente forata a rombi, GN 1/1	PNC 922713	•	 Kit di compatibilita' installazione nuovo PNC 930218 forno su base precedente gamma GN 	ב
 Supporto sonda per liquidi 	PNC 922714		2/1	
 Cappa odour reduction con motore per forni elettrici 6 e 10 GN 2/1 	PNC 922719			
 Cappa odour reduction con motore per forni elettrici sovrapposti 6 GN 2/1 su 6 e 10 GN 2/1 	PNC 922721			
 Cappa a condensazione con motore per forni elettrici 6 e 10 GN 2/1 	PNC 922724			
 Cappa a condensazione con motore per forni elettrici sovrapposti 6 GN 2/1 su 6 e 10 GN 2/1 	PNC 922726			
• Cappa con motore per forni 6 e 10 GN 2/1	PNC 922729			
 Cappa con motore per forni sovrapposti 6 GN 2/1 su 6 e 10 GN 2/1 	PNC 922731			
 Cappa senza motore per forni 6 e 10 GN 2/1 	PNC 922734			















Elettrico

Tensione di alimentazione: 380-415 V/3N ph/50-60 Hz

Potenza installata max: 22.9 kW Potenza installata, default: 21.4 kW

Acqua

Temperatura massima di

alimentazione dell'acqua in

ingresso: 30 °C
Attacco acqua "FCW" 3/4"
Pressione, bar min/max: 1-6 bar
Cloruri: <85 ppm
Conducibilità: >50 µS/cm
Scarico "D": 50mm

Capacità

GN: 6 (GN 2/1)
Capacità massima di carico: 60 kg

Informazioni chiave

Cardini porte: Lato destro
Dimensioni esterne, larghezza: 1090 mm
Dimensioni esterne, profondità: 971 mm
Dimensioni esterne, altezza: 808 mm
Dimensioni esterne, peso: 178 kg
Peso netto: 155 kg
Peso imballo: 178 kg
Volume imballo: 1.28 m³

Certificati ISO

ISO 9001; ISO 14001; ISO 15001; ISO 15001; ISO 15001; ISO 15001













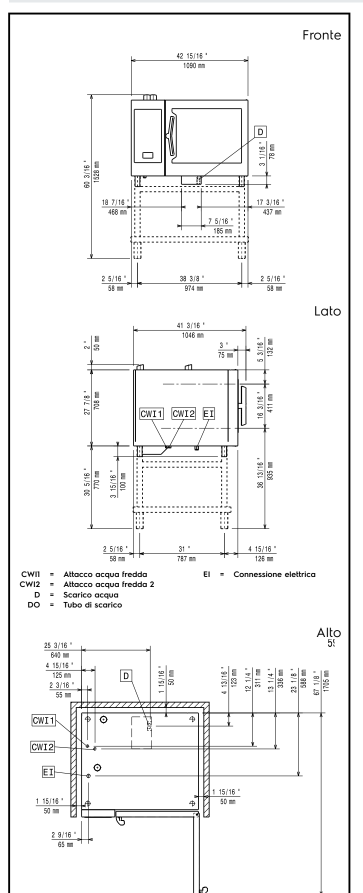


SkyLine Premium FORNO SKYLINE PREMIUM EVOLUTION 6 GN 2/1 - ELETTRICO - BOILER AISI 316L - TRIPLO

EI = Connessione elettrica

Attacco acqua fredda

CWII



CWI2 D Attacco acqua fredda 2 Scarico acaua Tubo di scarico DO











