

SkyLine PremiumS FORNO SKYLINE PREMIUMS EVOLUTION 16 TEGLIE 600X400MM - ELETTRICO - BOILER AISI 316L - TRIPLO VETRO - BAKERY

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



237301 (ECOE201T3A3B)

Forno combi SkyLine PremiumS, bakery per teglie 400x600 mm

Descrizione

Articolo N°

Forno combi con pannello touch ad alta risoluzione, multilingue. Boiler (AISI 316L) e sonda Lambda per un controllo reale dell'umidità. Sistema per la distribuzione dell'aria Optiflow e 7 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) e funzioni Green per risparmiare energia, acqua, detergente e brillantante.

Modalità di cottura: Automatica (9 categorie di cibo con più di 100 varianti preimpostate); Programmi (possono essere salvati e organizzati fino a 1000 programmi di cottura in 16 diverse categorie); Manuale (ciclo a vapore, misto e a convezione); Cicli Speciali (Rigenerazione, Cottura a Bassa Temperatura, Lievitazione, Cottura EcoDelta, Sottovuoto, Ciclo Static Combi, Pastorizzazione per pasta fresca, Ciclo di Disidratazione, Food Save Control Standard e Avanzato).

Funzioni Speciali: cottura Multitimer, Plan-n-Save per ridurre i costi di gestione, Makeit-Mine per personalizzare l'interfaccia, SkyHub per personalizzare la homepage, MyPlanner per la tua agenda personale, SkyDuo per la totale comunicazione con l'abbattitore SkyLine ChillS, backup automatico per evitare interruzioni nel servizio. Porta USB per scaricare i dati HACCP, programmi e impostazioni. Connettività

Sonda a 6 sensori 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

- 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.
- 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.
- Sonda spillone a 6 sensori per una massima precisione e controllo di cottura.
- 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.
- Ciclo a convezione (25°C 300°C): ideale per cotture a bassa umidità.
- 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.
- SkyClean: Sistema di autopulizia automatico e integrato con 4 cicli preimpostati (breve, medio, intensivo, solo risciacquo) e decalcificazione integrata del generatore di vapore.
- 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)
- 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.
- La modalità automatica include 9 categorie di alimenti (carne, pollame, pesce, verdure, pasta/ riso, uova, pasticceria salata e dolce, pane, dessert) con oltre 100 varianti preinstallate. Il forno ottimizza automaticamente il processo di cottura in base alle dimensioni, alla quantità e al tipo di cibo per ottenere il risultato selezionato. Visualizzazione in tempo reale dei parametri di cottura. Possibilità di personalizzare e salvare fino a 70 varianti per categoria.
- Cicli +:
- Rigenerazione su teglia o su piatto (ideale per banqueting)
- Cottura a bassa temperatura (per ridurre al minimo la perdita di peso e massimizzare la qualità del cibo)
- Lievitazione
- Cottura EcoDelta, cottura con sonda per alimenti mantenendo la differenza di temperatura preimpostata tra il cuore del cibo e la camera di cottura
- Cottura sottovuoto
- Static Combi (per riprodurre la cottura tradizionale da forno statico)
- Pastorizzazione di pasta
- Cicli di disidratazione (ideale per essiccare frutta, verdura, carne, pesce)

Approvazione:





SkyLine PremiumS FORNO SKYLINE PREMIUMS EVOLUTION 16 TEGLIE 600X400MM - ELETTRICO - BOILER AISI 316L - TRIPLO VETRO - BAKERY

- Food Safe Control (per monitorare automaticamente la sicurezza del processo di cottura in conformità con gli standard igienici HACCP)
- Advanced Food Safe Control (per guidare la cottura con il fattore di pastorizzazione)
- 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.
- Funzione automatica di raffreddamento rapido e preriscaldamento.
- 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.

Costruzione

- Doccetta integrata con sistema di ritiro automatico per un rapido risciacquo.
- 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

- Interfaccia touch screen ad alta risoluzione (tradotta in più di 30 lingue) - pannello ottimizzato per daltonici.
- 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.
- 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).
- 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.
- 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).

scartati (es.: bucce di carota)

la corretta gestione delle foreste).

 Caricamento delle immagini per una completa personalizzazione dei cicli.

Sostenibilità



- 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.
- 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.
- Zero Waste fornisce agli chef consigli utili per ridurre al minimo gli sprechi alimentari. Zero Waste è una libreria di ricette automatiche che mira a:
- dare una seconda vita al cibo crudo prossimo alla data di scadenza (es: dal latte allo yogurt)
- ottenere piatti genuini e gustosi da frutta/verdura troppo matura (solitamente considerata non idonea alla vendita)
 promuovere l'utilizzo di prodotti alimentari tipicamente
- 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
- 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.















SkyLine PremiumS FORNO SKYLINE PREMIUMS EVOLUTION 16 TEGLIE 600X400MM - ELETTRICO - BOILER AISI 316L - TRIPLO VETRO - BAKERY

			• - NOTTRANSLATED - PNC 922446	
Accessori inclusi 1 x Carrello con struttura portateglie	PNC 922761		Kit connessione esterna detergente e PNC 922618 brillantante	
400x600 mm, 16 posizioni, passo 80 mm, per forni 20 GN 1/1	722701		Teglia antiaderente per ciclo disidratazione, GN 1/1, H=20 mm	
Accessori opzionali			• Teglia antiaderente piana per ciclo PNC 922652	
Filtro esterno ad osmosi inversa per	PNC 864388		 disidratazione, GN 1/1 Scudo termico per forno 20 GN 1/1 PNC 922659 	
lavastoviglie con vasca singola e boiler atmosferico e per forni			• Carrello con struttura portateglie per 15 PNC 922683	_
Demineralizzatore con cartuccia a	PNC 920003		GN 1/1 - passo 84mm	
resina con contalitri incorporato per forni (per utilizzo intensivo)			 Staffe per fissaggio a parete forni PNC 922687 Kit ruote regolabili per forno 20 GN 1/1 PNC 922701 	
Filtro acqua con cartuccia e contalitri	PNC 920005		e 2/1	_
per forni 6 e 10 GN 1/1, purity steam C1100			 Kit 4 piedini flangiati per forno 20 GN, PNC 922707 150 mm 	
Coppia di griglie GN 1/1 AISI 304 Coppia di griglie GN 1/1 AISI 304 Coppia di griglie GN 1/1 AISI 304	PNC 922017		• Griglia antiaderente forata a rombi, GN PNC 922713	
 Coppia griglie GN 1/1 per polli (8 per griglia) 	PNC 922036		1/1Supporto sonda per liquidi PNC 922714	
• Griglia in acciaio inox AISI 304, GN 1/1	PNC 922062		• Rampa di ingresso per forno 20 GN 1/1 PNC 922715	
 1 griglia GN 1/2 per polli interi (4 polli da 1,2 Kg) 	PNC 922086		• Cappa odour reduction con motore PNC 922720 per forni elettrici 20 GN 1/1	
 Doccia laterale esterna (include i supporti per il montaggio) 	PNC 922171		 Cappa a condensazione con motore per forni elettrici 20 GN 1/1 	
 Teglia panificazione forata in alluminio/ silicone 400x600 mm, per 5 baguette 	PNC 922189		• Cappa con motore per forni 20 GN 1/1 PNC 922730	
Teglia panificazione in alluminio forato	PNC 922190		Cappa senza motore per forni 20 GN PNC 922735 1/1	
15/10, 4 bordi h= 2 cm, dim. 400x600			Kit tubi di scarico in acciaio inox per PNC 922738	
mm Teglia panificazione in alluminio	PNC 922191		forno 20 GN 1/1 e GN 2/1 - diam.= 50	
400x600 mm	1110 /221/1	_	 mm Kit tubi di scarico in plastica per forno PNC 922739 	
2 cesti per friggere	PNC 922239		20 GN 1/1 e GN 2/1 - diam.= 50 mm	
Griglia pasticceria (400x600 mm) in AISI 304	PNC 922264		 Supporto per maniglia per carrello per PNC 922743 forno 20 GN 	
• 1 griglia singola GN 1/1 (per 8 polli - 1,2 kg ognuno)	PNC 922266	_	 Teglia per cotture tradizionali static combi, H=100 mm PNC 922746 	
 Sonda USB per cottura sottovuoto, compatibile con forni air-o-steam Touchline con aggiornamento software 	PNC 922281		 Griglia doppio uso (lato liscio e lato rigato) 400x600 mm 	
a partire dalla versione 4.10			Kit per collegare direttamente la PNC 922751 cappa al sistema di ventilazione	
 Bacinella raccolta grassi H= 100mm, con coperchio e rubinetto 	PNC 922321		centralizzato della cucina. Indicato per cappe standard con e senza motore	
Kit "Griglia Spiedo" composto da un telaio + 4 spiedini lunghi - per forni GN	PNC 922324		 Carrello con struttura portateglie per 20 GN 1/1 - passo 63 mm 	
1/1 LW • "Griglia spiedo" composta da un telaio	PNC 922326		 Carrello con struttura portateglie per 16 PNC 922754 GN 1/1 - passo 80 mm 	
universale idoneo ad ospitare spiedini lunghi o corti (non inclusi) - per forni GN 1/1 e 2/1 LW o CW			 Carrello banqueting per 54 piatti, per PNC 922756 20 GN 1/1 - passo 74 mm 	
4 spiedi lunghi	PNC 922327		 Carrello con struttura portateglie 400x600 mm, 16 posizioni, passo 80 	
Bacinella raccolta grassi H=40 mm, con coperchio e rubinetto	PNC 922329		mm, per forni 20 GN 1/1 • Carrello banqueting per 45 piatti, per PNC 922763	
 Affumicatore Volcano per forni LW e CW 	PNC 922338		20 GN 1/1 - passo 90 mm	_
Gancio multifunzione con 2 uncini	PNC 922348		 Kit di compatibilità per carrello vecchia PNC 922769 gamma air-o-system con nuovi forni 	
 Griglia GN 1/1 per anatre 	PNC 922362		ŠkyLine 20 GN 1/1	
 Copertura termica per forno 20 GN 1/1 Supporto a parete per tanica 	PNC 922365 PNC 922386		 Kit di compatibilità per vecchi forni air- o-system 20 GN con carrelli nuovi forni SkyLine 	
detergenteSonda USB con sensore singolo	PNC 922390		• RIDUTTORE PRESSIONE INGRESSO PNC 922773	
 Sorida USB con sensore singolo Sistema abbattimento fumane per 	PNC 922390 PNC 922420		ACQUA	
forno 20 griglie			 Estensione per tubo di condensazione PNC 922776 da 37 cm 	
Scheda connettività (IoT) per forni e abbattitori Skyline Devitor per la connettività (MITI e LAN)	PNC 922421		KIT INSTALLAZIONE SISTEMA TAGLIO PNC 922778 PICCHI, FORNI 20 GN	
Router per la connettività (WiFi e LAN)	PNC 922435			

















• 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	





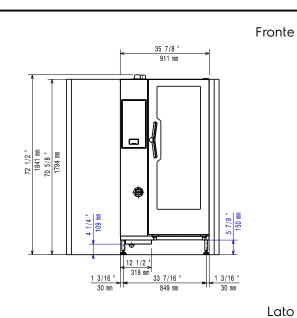








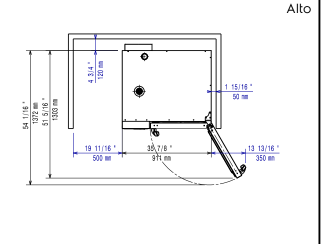




36 7/8 " 1 3/4 ° 937 mm 2 9/16 ^m 31 5/16 63 1/8 " 1604 1 1/16 27 mm EI 10 3/16 " D 258 DO Ē 15/16 " 0 3/16 " 23 1/4

CWII Altacco acqua fredda CWI2 Altacco acqua fredda 2

Scarico acaua DO Tubo di scarico



Elettrico

Tensione di alimentazione: 380-415 V/3N ph/50-60 Hz 40.4 kW

Potenza installata max: 37.7 kW

Potenza installata, default:

Acqua

Temperatura massima di

alimentazione dell'acqua in

30 °C ingresso: Altacco acqua "FCW" 3/4" Pressione, bar min/max: 1-6 bar <85 ppm Cloruri: 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 864 mm Dimensioni esterne, profondità: Dimensioni esterne, altezza: 1794 mm Dimensioni esterne, peso: 311 kg Peso netto: 278 kg Peso imballo: 311 kg Volume imballo: 1.83 m³

Certificati ISO

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









El = Connessione elettrica

