

SkyLine PremiumS FORNO SKYLINE PREMIUMS EVOLUTION 6 GN 1/1 - ELETTRICO - BOILER AISI 316L - TRIPLO VETRO - CERNIERA A SINISTRA

ARTICOLO N°
MODELLO N°
NOME
SIS #
AIA #



229755 (ECOE61T3A3L)

Forno combi SkyLine PremiumS, boiler AISI 316L, porta con cerniera a sinistra

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 perridurre 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 portateglie GN 1/1, 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.
- 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,

Approvazione:





verdura, carne, pesce)

- 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

- 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.
- Doccetta integrata con sistema di ritiro automatico per un rapido risciacquo.
- 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.
- Visualizzazione automatica dei consumi a fine ciclo.
- 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.
- 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).
- 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



SkyLine PremiumS FORNO SKYLINE PREMIUMS EVOLUTION 6 GN 1/1 - ELETTRICO - BOILER AISI 316L - TRIPLO **VETRO - CERNIERA A SINISTRA**

- ed efficienza (kit SkyDuo disponibile come accessorio opzionale).
- Materiali di supporto come guide e training facilmente accessibili mediante la scansione del QR-Code con qualsiasi dispositivo mobile.
- 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
- Prodotto certificato Energy Star 2.0.
- 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 sostenibilità e la responsabilità promuovere la (*11 Forest Stewardship Council ambientale. 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.
- 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
 - promuovere l'utilizzo di prodotti alimentari tipicamente scartati (es.: bucce di carota)
- 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 opzionali

- Filtro esterno ad osmosi inversa per PNC 864388 🚨 lavastoviglie con vasca singola e boiler almosferico e per forni PNC 920004 • 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 920005 • Filtro acqua con cartuccia e contalitri per forni 6 e 10 GN 1/1,
- purity steam C1100 PNC 922003 Kit ruote per base forno 6 e 10 GN 1/1 e GN 2/1 (non per base disassemblata)
- Coppia di griglie GN 1/1 AISI 304 PNC 922017 Coppia griglie GN 1/1 per polli (8 per PNC 922036 griglia)
- Griglia in acciaio inox AISI 304, GN PNC 922062 1/1

- 1 griglia GN 1/2 per polli interi (4 polli da PNC 922086 1,2 Kg)
- Doccia laterale esterna (include i PNC 922171 supporti per il montaggio) • 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 PNC 922239 2 cesti per friggere
- Griglia pasticceria (400x600 mm) in PNC 922264 **AISI 304** PNC 922265 Nasello per chiusura porta a doppio
- scatto PNC 922266 • 1 griglia singola GN 1/1 (per 8 polli - 1,2 kg ognuno)
- Sonda USB per cottura sottovuoto, PNC 922281 compatibile con forni air-o-steam Touchline con aggiornamento software
- a partire dalla versione 4.10 • Bacinella raccolta grassi H= 100mm, con PNC 922321 coperchio e rubinetto
- Kit "Griglia Spiedo" composto da un PNC 922324 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 PNC 922327 4 spiedi lunghi Bacinella raccolta grassi H=40 mm, con PNC 922329
- coperchio e rubinello Affumicatore Volcano per forni LW e PNC 922338
- 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
- Supporto teglie per base forno PNC 922382 disassemblata, 6 e 10 GN 1/1
- PNC 922386 • Supporto a parete per tanica detergente
- Sonda USB con sensore singolo PNC 922390 - NOTTRANSLATED -PNC 922394 Scheda connettività (IoT) per forni e PNC 922421
- abbattitori Skyline • 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
- PNC 922440 Ottimizzatore di vapore PNC 922451 - NOTTRANSLATED -
- PNC 922452 - NOTTRANSLATED -
- 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 PNC 922607
- Struttura portateglie 400x600 mm + ruote, 5 posizioni, passo 80 mm, per forni 6 GN 1/1

1/1 su base

















Base scorrimento per struttura portateglie+maniglia 6 e 10 GN 1/1	PNC 922610	
Base aperta con supporto teglie per forno 6 e 10 GN 1/1	PNC 922612	
Base armadiata con supporto teglie per forno 6 e 10 GN 1/1	PNC 922614	
Base armadiata calda con supporto teglie per forno 6 e 10 GN 1/1 e 400x600 mm	PNC 922615	
Kit connessione esterna detergente e brillantante	PNC 922618	
 Kit sovrapposizione forno 6 GN 1/1 su forno elettrico 6 e 10 GN 1/1 - h=120 mm 	PNC 922620	
• Carrello per struttura portateglie per forno e abbattitore 6 e 10 GN 1/1	PNC 922626	
 Carrello per strutture portateglie scorrevoli per forni sovrapposti 6 GN 1/1 su rialzo 	PNC 922628	
 Carrello per strutture portateglie scorrevoli per forni sovrapposti 6 GN 1/1 su 6 e 10 GN 1/1 	PNC 922630	
 Rialzo con piedini per forni sovrapposti 6 GN 1/1 o per forni 6 GN 1/1 su base 	PNC 922632	
Rialzo con ruote per forni sovrapposti 6 GN 1/1 - h=250 mm	PNC 922635	
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 tubi di scarico in plastica per forno 6 e 10 GN 1/1 e GN 2/1 - diam.= 50 mm 	PNC 922637	
Supporti per installare a parete il forno 6 GN 1/1	PNC 922643	
 Teglia antiaderente per ciclo disidratazione, GN 1/1, H=20 mm 	PNC 922651	
 Teglia antiaderente piana per ciclo disidratazione, GN 1/1 	PNC 922652	
Base aperta per forno 6 e 10 GN 1/1, disassemblata	PNC 922653	
 Struttura portateglie fissa 400x600 mm, 5 posizioni, passo 80 mm, per forni 6 GN 1/1 	PNC 922655	
• Kit sovrapposizione forno 6 e 10 GN 1/1 su abbattitore/congelatore crosswise 15 e 25 kg. Nota: verificare con il cliente l'altezza totale delle due apparecchiature sovrapposte nel caso di forno 10 GN 1/1	PNC 922657	
• Scudo termico per forni sovrapposti 6 GN 1/1 su 6 GN 1/1	PNC 922660	
• Scudo termico per forni sovrapposti 6 GN 1/1 su 10 GN 1/1	PNC 922661	
• Scudo termico per forno 6 GN 1/1	PNC 922662	
Kit di compatibilita' per installazione forno Skyline elettrico 6 GN 1/1 su forno elettrico 6 GN 1/1 precedente gamma (è necessario anche il vecchio kit 922319)	PNC 922679	
Struttura portateglie fissa mista GN 1/1 e 400x600 mm, 4 posizioni, per forni 6 GN 1/1	PNC 922684	
 Staffe per fissaggio a parete forni Supporto teglie per base forno 6 e 10 GN 1/1 	PNC 922687 PNC 922690	

SkyLine PremiumS FORNO SKYLINE PREMIUMS EVOLUTION 6 GN 1/1 - ELETTRICO -BOILER AISI 316L - TRIPLO VETRO - CERNIERA A SINISTRA L'azienda si riserva il diritto di apportare modifiche ai prodotti senza preavviso



SkyLine PremiumS FORNO SKYLINE PREMIUMS EVOLUTION 6 GN 1/1 - ELETTRICO - BOILER AISI 316L - TRIPLO **VETRO - CERNIERA A SINISTRA**

•	Kit 4 piedini neri regolabili per forno 6 e 10 GN, 100-115mm	PNC 922693		•	Teglia con stampi per 8 uova, pancakes, hamburgers, GN 1/1	PNC 925005	
•	Supporto per tanica detergente per base aperta	PNC 922699		•	Teglia piana pasticceria-panificazione, GN 1/1	PNC 925006	
•	Guide per teglie pasticceria (400x600 mm) per base forno 6 e 10 GN 1/1	PNC 922702			Teglia GN 1/1 per 4 baguette Griglia GN 1/1 in alluminio antiaderente, per cottura in forno di 28 patate	PNC 925007 PNC 925008	
•	Kit ruote per forni sovrapposti	PNC 922704		•	Teglia antiaderente U-PAN GN 1/2,	PNC 925009	
•	Griglia antiaderente forata a rombi, GN 1/1	PNC 922713		•	H=20 mm Teglia antiaderente U-PAN GN 1/2,	PNC 925010	
	Supporto sonda per liquidi	PNC 922714		_	H=40 mm	PNC 925011	
	Cappa odour reduction con motore per forni elettrici 6 e 10 GN 1/1	PNC 922718			Teglia antiaderente U-PAN GN 1/2, H=60 mm		
•	Cappa odour reduction con motore per forni elettrici sovrapposti 6 GN 1/1 su 6 e 10 GN 1/1	PNC 922722			Kit 6 teglie antiaderenti U-PAN GN 1/1, H=20 mm Kit 6 teglie antiaderenti U-PAN GN 1/1,	PNC 925012 PNC 925013	
•	Cappa a condensazione con motore per forni elettrici 6 e 10 GN	PNC 922723			H=40 mm Kit 6 teglie antiaderenti U-PAN GN 1/1,	PNC 925014	
	1/1		_		H=60 mm	DV10 070017	
•	Cappa a condensazione con motore per forni elettrici sovrapposti 6 GN 1/1 su 6 e 10 GN 1/1	PNC 922727		•	Kit di compatibilita' installazione nuovo forno su base precedente gamma GN 1/1	PNC 930217	
•	Cappa con motore per forni 6 e 10 GN 1/1	PNC 922728					
•	Cappa con motore per forni sovrapposti 6 GN 1/1 su 6 e 10 GN 1/1	PNC 922732					
•	Cappa senza motore per forni 6 e 10 GN 1/1	PNC 922733					
	Cappa senza motore per forni sovrapposti 6 GN 1/1 su 6 e 10 GN 1/1	PNC 922737					
•	Struttura portateglie fissa, 5 GN 1/1 - passo 85 mm	PNC 922740					
•	Kit 4 piedini regolabili per forni 6&10 GN, 230-290 mm	PNC 922745					
•	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 PER KIT RACCOLTA GRASSI	PNC 922752					
•	RIDUTTORE PRESSIONE INGRESSO ACQUA	PNC 922773					
•	Kit per l'installazione del sistema di gestione dei picchi di energia elettrica per forni 6 e 10 GN	PNC 922774					
•	Estensione per tubo di condensazione da 37 cm	PNC 922776					
•	Teglia antiaderente U-PAN GN 1/1, H=20 mm	PNC 925000					
•	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				eledi D : -	







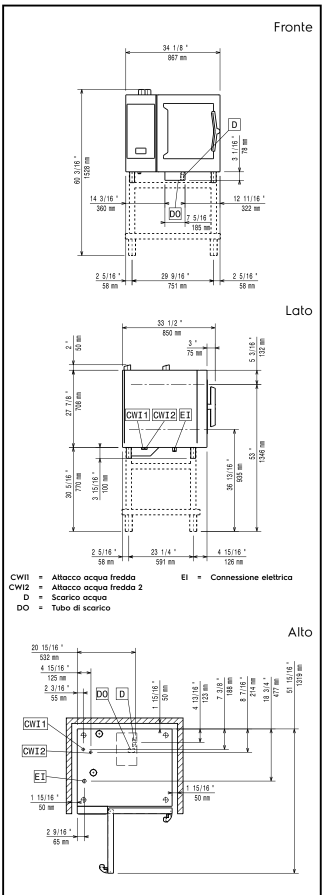












SkyLine PremiumS FORNO SKYLINE PREMIUMS EVOLUTION 6 GN 1/1 - ELETTRICO -BOILER AISI 316L - TRIPLO VETRO - CERNIERA A SINISTRA L'azienda si riserva il diritto di apportare modifiche ai prodotti senza preavviso





Elettrico

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

Potenza installata max: 11.8 kW Potenza installata, default: 11.1 kW

Acqua

Temperatura massima di alimentazione dell'acqua in

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

Capacità

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

Informazioni chiave

Cardini porte: Lato sinistro

Dimensioni esterne,

larghezza: 867 mm

Dimensioni esterne,

profondità: 775 mm Dimensioni esterne, altezza: 808 mm Dimensioni esterne, peso: 121 kg Peso netto: 121 kg Peso imballo: 138 kg 0.89 m³ Volume imballo:

Certificati ISO

ISO 9001; ISO 14001; ISO

ISO Standards: 45001; ISO 50001











