

## SkyLine Premium FORNO SKYLINE PREMIUM EVOLUTION 20 GN 1/1 - ELETTRICO - BOILER AISI 316L - TRIPLO VETRO

ARTICOLO N°
MODELLO N°
NOME
SIS #
AIA #



217844 (ECOE201B3A31)

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 1/1, passo 63 mm. Piedini regolabili.

#### 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 EVOLUTION 20 GN 1/1 - 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'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.
- Consumo del 33% di acqua in meno, del 43% di detergente in meno e il 25% di energia in meno con i nuovi cicli di lavaggio. \* \*Basato su test interni condotti presso il laboratorio Electrolux Professional, confrontando il forno combi SkyLine 20 GN1/1 elettrico con boiler rispetto alla versione precedente.
- 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 inclusi

 1 x Carrello con struttura portateglie PNC 922753 per 20 GN 1/1 - passo 63 mm

#### Accessori opzionali

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

resina co	alizzatore con cartuccia a n contalitri incorporato per utilizzo intensivo)	PNC	920003	
	jua con cartuccia e contalitri 6 e 10 GN 1/1, purity steam	PNC	920005	
<ul> <li>Coppia c</li> </ul>	di griglie GN 1/1 AISI 304	PNC	922017	
Coppia g griglia)	griglie GN 1/1 per polli (8 per	PNC	922036	
<ul> <li>Griglia in</li> </ul>	acciaio inox AISI 304, GN 1/1	PNC	922062	
• 1 griglia ( da 1,2 Kg	GN 1/2 per polli interi (4 polli )	PNC	922086	
	aterale esterna (include i per il montaggio)	PNC	922171	
	nificazione forata in alluminio/ 100x600 mm, per 5 baguette	PNC	922189	
	anificazione in alluminio forato ordi h= 2 cm, dim. 400x600	PNC	922190	
<ul> <li>Teglia po 400x600</li> </ul>	nificazione in alluminio mm	PNC	922191	
• 2 cesti pe	er friggere	PNC	922239	
• Griglia po AISI 304	asticceria (400x600 mm) in	PNC	922264	
• 1 griglia s kg ognur	ingola GN 1/1 (per 8 polli - 1,2 10)	PNC	922266	
	raccolta grassi H= 100mm, erchio e rubinetto	PNC	922321	
<ul> <li>Kit "Grigli telaio + 4 1/1 LW</li> </ul>	a Spiedo" composto da un spiedini lunghi - per forni GN	PNC	922324	
• "Griglia s	piedo" composta da un telaio	PNC	922326	

coperchio e rubinetto

• Affumicatore Volcano per forni LW e
CW

4 spiedi lunghi

GN 1/1 e 2/1 LW o CW

Gancio multifunzione con 2 uncini
Griglia GN 1/1 per anatre
Copertura termica per forno 20 GN 1/1
PNC 922348
PNC 922362
PNC 922365

Bacinella raccolta grassi H=40 mm, con PNC 922329

universale idoneo ad ospitare spiedini

lunghi o corti (non inclusi) - per forni

Supporto a parete per tanica detergente
 Sonda USB con sensore singolo
 Sistema abbattimento fumane per
 PNC 922386
 PNC 922390
 PNC 922420

forno 20 griglie

Scheda connettività (IoT) per forni e abbattitori Skyline

Router per la connettività (WiFi e LAN) PNC 922435

NOT TRANSLATED - PNC 922446

- NOTTRANSLATED - PNC 922446
 Kit connessione esterna detergente e brillantante
 Teglia antiaderente per ciclo
 PNC 922618
 PNC 922651

disidratazione, GN 1/1, H=20 mm
 Teglia antiaderente piana per ciclo disidratazione, GN 1/1
 Scudo termico per forno 20 GN 1/1
 PNC 922659

Carrello con struttura portateglie per 15 PNC 922683
 GN 1/1 - passo 84mm
 Staffe per fissaggio a parete forni
 PNC 922687

SkyLine Premium FORNO SKYLINE PREMIUM EVOLUTION 20 GN 1/1 - ELETTRICO -BOILER AISI 316L - TRIPLO VETRO L'azienda si riserva il diritto di apportare modifiche ai prodotti senza preavviso

 $\epsilon$ 











PNC 922327

PNC 922338

 $\Box$ 



# SkyLine Premium FORNO SKYLINE PREMIUM EVOLUTION 20 GN 1/1 - ELETTRICO - BOILER AISI 316L - TRIPLO VETRO

•	Kit ruote regolabili per forno 20 GN 1/1 e 2/1	PNC 922701		<ul> <li>Teglia con stampi per 8 uova, pancakes, hamburgers, GN 1/1</li> </ul>
•	Kit 4 piedini flangiati per forno 20 GN, 150 mm	PNC 922707		<ul> <li>Teglia piana pasticceria-panificazione, PNC 925006 GN 1/1</li> </ul>
•	Griglia antiaderente forata a rombi, GN	PNC 922713		Teglia GN 1/1 per 4 baguette PNC 925007     Griglia GN 1/1 in alluminia appliadaranta PNC 925008
•	1/1 Supporto sonda per liquidi	PNC 922714		<ul> <li>Griglia GN 1/1 in alluminio antiaderente, PNC 925008 per cottura in forno di 28 patate</li> </ul>
	Rampa di ingresso per forno 20 GN 1/1 Cappa odour reduction con motore	PNC 922715 PNC 922720		<ul> <li>Teglia antiaderente U-PAN GN 1/2, PNC 925009 H=20 mm</li> </ul>
	per forni elettrici 20 GN 1/1			Teglia antiaderente U-PAN GN 1/2, PNC 925010 H=40 mm
•	Cappa a condensazione con motore per forni elettrici 20 GN 1/1	PNC 922725		Teglia antiaderente U-PAN GN 1/2, PNC 925011 H=60 mm
	Cappa con motore per forni 20 GN 1/1 Cappa senza motore per forni 20 GN	PNC 922730 PNC 922735		• Kit 6 teglie antiaderenti U-PAN GN 1/1, PNC 925012
Ī	1/1	1110 722755	_	H=20 mm • Kit 6 tealie antiaderenti U-PAN GN 1/1, PNC 925013
•	Kit tubi di scarico in acciaio inox per forno 20 GN 1/1 e GN 2/1 - diam.= 50 mm	PNC 922738		<ul> <li>Kit 6 teglie antiaderenti U-PAN GN 1/1, PNC 925013 H=40 mm</li> <li>Kit 6 teglie antiaderenti U-PAN GN 1/1, PNC 925014</li> </ul>
•	Kit tubi di scarico in plastica per forno 20 GN 1/1 e GN 2/1 - diam.= 50 mm	PNC 922739		H=60 mm
•	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 banqueting 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		
•	KIT INSTALLAZIONE SISTEMA TAGLIO PICCHI, FORNI 20 GN	PNC 922778		
•	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		

















**Elettrico** 

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

Potenza installata max: 40.4 kW Potenza installata, default: 37.7 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: 20 (GN 1/1) Capacità massima di carico: 100 kg

Informazioni chiave

Cardini porte: Lato destro
Dimensioni esterne, larghezza: 911 mm
Dimensioni esterne, profondità: 864 mm
Dimensioni esterne, altezza: 1794 mm
Dimensioni esterne, peso: 298 kg
Peso netto: 265 kg
Peso imballo: 298 kg
Volume imballo: 1.83 m³

Certificati ISO

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































