

ARTICOLO N°	
MODELLO N°	
NOME	
SIS #	
AIA #	



217843 (ECOE102B3A31)

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 barra a LED di illuminazione. Costruzione in acciaio inox. Fornito con struttura portateglie GN 2/1, 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 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 tealia
- 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.
- 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.
- Sonda di temperatura con sensore in 6 punti per la

Approvazione:





massima precisione e sicurezza alimentare (accessorio opzionale).















Griglia in acciaio inox AISI 304, GN 1/1 PNC 922062

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

#### Accessori opzionali

•	Filtro esterno ad osmosi inversa per lavastoviglie con vasca singola e boiler atmosferico e per forni	PNC 864388	
•	Demineralizzatore con cartuccia a resina con contalitri incorporato per forni (per utilizzo intensivo)	PNC 920003	
•	Filtro acqua con cartuccia e contalitri per forni 6 e 10 GN 1/1, purity steam C1100	PNC 920005	
•	Kit ruote per base forno 6 e 10 GN 1/1 e GN 2/1 (non per base disassemblata)	PNC 922003	
•	Coppia di griglie GN 1/1 AISI 304	PNC 922017	

•	origina in accidio mox Aisi 304, ON 1/1		722002	_
•	Griglia in acciaio inox AISI 304, GN 2/1	PNC	922076	
	Doccia laterale esterna (include i	PNC	922171	
	supporti per il montaggio)			
•	Coppia di griglie GN 2/1 in acciaio AISI 304	PNC	922175	
		DNIC	000100	
•	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 friggere	DNIC	922239	П
				_
•	Griglia pasticceria (400x600 mm) in AISI 304	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	PNC	922325	
	forni GN 2/1 LW e CW	D. 1.0	000707	
•	"Griglia spiedo" composta da un telaio universale idoneo ad ospitare spiedini	PNC	922326	
	lunghi o corti (non inclusi) - per forni GN 1/1 e 2/1 LW o CW			
•	6 spiedi corti	PNC.	922328	
	Gancio multifunzione con 2 uncini		922348	
	Kit 4 piedini flangiati per forno 6 e 10		922351	
	GN, 100-130 mm			_
•	Bacinella raccolta grassi GN 2/1, H= 60 mm	PNC	922357	
•	Griglia GN 1/1 per anatre	PNC	922362	
•	Copertura termica per forno 10 GN 2/1	PNC	922366	
	Supporto teglie per base forno disassemblata, 6 e 10 GN 2/1		922384	
•	Supporto a parete per tanica	PNC	922386	
	detergente Sonda USB con sensore singolo per	DNIC	922390	
	forni lengthwise	FINC	722390	_
•	Scheda connettività (IoT) per forni e abbattitori Skyline	PNC	922421	
•	Router per la connettività (WiFi e LAN)	PNC	922435	
•	STEAM OPTIMIZER (ottimizzatore per	PNC	922440	
	collure a vapore inlensive)			
•	Kit raccolta grassi per base aperta GN 1/1 e GN 2/1 (con due bacinelle, rubinetto e scarico)	PNC	922451	
•	Kit raccolta grassi per forni GN 1/1 e 2/1 (2 bacinelle in plastica, valvola di	PNC	922452	
•	collegamento con tubo di scarico) Struttura portateglie con ruote, 10 GN	PNC	922603	
•	2/1 - passo 65 mm Struttura portateglie con ruote, 8 GN	PNC	922604	
	2/1 - passo 80 mm			_
•	Rasa scarrimento per struttura	DNIC	022605	



griglia)



• Coppia griglie GN 1/1 per polli (8 per









PNC 922036

SkyLine Premium Electric Combi Oven 10GN2/1

• Base scorrimento per struttura

forni 10 GN 2/1

forno 6 e 10 GN 2/1

portateglie+maniglia per 6 e 10 GN 2/1 Struttura portateglie 400x600 mm +

ruote, 8 posizioni, passo 80 mm, per

• Base aperta con supporto teglie per

PNC 922605

PNC 922609

PNC 922613



•	Base armadiata con supporto teglie per forno 6 e 10 GN 2/1	PNC 922616		ARRELLO PER KIT RACC RASSI	OLTA	PNC 922752	
•	Kit connessione esterna detergente e brillantante	PNC 922618		DUTTORE PRESSIONE IN CQUA	IGRESSO	PNC 922773	
•	Kit sovrapposizione forno 6 GN 2/1 su forno elettrico 6 e 10 GN 2/1 - h=120 mm	PNC 922621	• Kil	per l'installazione del si stione dei picchi di ener	stema di gia elettrica	PNC 922774	
•	Carrello per struttura portateglie per forno e abbattitore 6 e 10 GN 2/1	PNC 922627	• Es	r forni 6 e 10 GN tensione per tubo di con	densazione	PNC 922776	
•	Carrello per strutture portateglie scorrevoli per forni sovrapposti 6 GN 2/1 su 6 e 10 GN 2/1	PNC 922631	• Te	ı 37 cm glia antiaderente U-PAN 20 mm	I GN 1/1,	PNC 925000	
•	Kit tubi di scarico in acciaio inox per forno 6 e 10 GN 1/1 e GN 2/1 - diam.= 50	PNC 922636		glia antiaderente U-PAN 40 mm	I GN 1/1,	PNC 925001	
•	mm Kit tubi di scarico in plastica per forno	PNC 922637	H=	glia antiaderente U-PAN 60 mm		PNC 925002	
•	6 e 10 GN 1/1 e GN 2/1 - diam.= 50 mm Struttura banqueting per 51 piatti, con	PNC 922650	do	iglia speciale per forno ( oppio uso (in alluminio e estimento antiaderente <sub>l</sub>	con	PNC 925003	
•	ruote per 10 GN 2/1 - passo 75 mm Teglia antiaderente per ciclo	PNC 922651	in	forno" - Iato Iiscio, Iato ri iglia in alluminio GN 1/1 (	gato)	DNC 025007	
•	disidratazione, GN 1/1, H=20 mm Teglia antiaderente piana per ciclo	PNC 922652		r forni (per grigliare carr		FINC 923004	_
•	disidratazione, GN 1/1 Base aperta per forno 6 e 10 GN 2/1,	PNC 922654	<ul> <li>Te</li> </ul>	glia con stampi per 8 uc Incakes, hamburgers, GN		PNC 925005	
	disassemblata Scudo termico per forno 10 GN 2/1	PNC 922664		glia piana pasticceria-p		PNC 925006	
	Scudo termico per forni sovrapposti 6	PNC 922667		N ]/]		DNG 005000	
	GN 2/1 su 10 GN 2/1			iglia GN 1/1 in alluminio ( r coltura in forno di 28 p		PNC 925008	
	Staffe per fissaggio a parete forni	PNC 922687		6 teglie antiaderenti U-		PNC 925012	
•	Supporto teglie per base forno 6 e 10 GN 2/1	PNC 922692		20 mm			_
•	Kit 4 piedini neri regolabili per forno 6 e 10 GN, 100-115mm	PNC 922693	H=	6 teglie antiaderenti U- 40 mm		PNC 925013	
•	Supporto per tanica detergente per base aperta	PNC 922699	H=	6 teglie antiaderenti U- 60 mm			
•	Griglia antiaderente forata a rombi, GN 1/1	PNC 922713		: di compatibilita' installo no su base precedente I		PNC 930218	
•	Supporto sonda per liquidi	PNC 922714	_/	'			
•	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					
•	Cappa senza motore per forni sovrapposti 6 GN 2/1 su 6 e 10 GN 2/1	PNC 922736					
•	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					





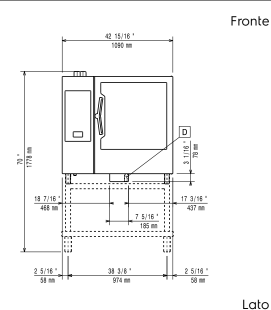








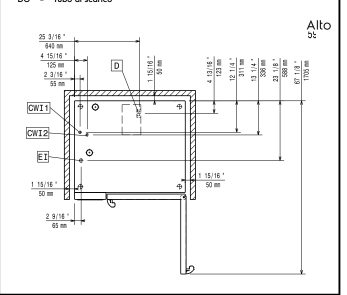




2 " 50 mm 37 11/16 " 958 mm CWI1 CWI2 EI 13/16 " 935 mm 3 15/16 " 100 mm 5/16 ° 4 15/16 "

CWII Attacco acqua fredda CWI2 Attacco acqua fredda 2

Scarico acqua DO Tubo di scarico



#### **Elettrico**

Tensione di alimentazione: 380-415 V/3N ph/50-60 Hz Potenza installata max: 40.1 kW

Potenza installata, default: 37.4 kW

#### Acqua

Temperatura massima di alimentazione dell'acqua in

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

#### Capacità

GN: 10 (GN 2/1) Capacità massima di carico: 100 kg

#### Informazioni chiave

Cardini porte: Lato destro Dimensioni esterne, larghezza: 1090 mm 971 mm Dimensioni esterne, profondità: Dimensioni esterne, altezza: 1058 mm 204 kg Dimensioni esterne, peso: Peso netto: 179 kg Peso imballo: 204 kg Volume imballo: 1.59 m<sup>3</sup>

#### Certificati ISO

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

SkyLine Premium Electric Combi Oven 10GN2/1











El = Connessione elettrica

