

REPÈRE #	
MODELE #	
NOM #	
SIS #	
AIA #	



217980 (ECOG61C2G0)

SkyLine Pro: Four mixte gaz injection, commande digitale, 6 GN1/1, programmable, nettoyage automatique

225960 (ECOG61C2G6)

\* NOTTRANSLATED \*

### **Description** courte

### Repère No.

Four mixte avec interface numérique avec sélection guidée.

- Fonction vapeur sans chaudière pour ajouter et retenir l'humidité.
- Système de distribution d'air OptiFlow pour atteindre une performance maximale avec 5 vitesses de ventilation.
- SkyClean : système de nettoyage automatique et intégré. 5 cycles automatiques (doux, moven, fort, extra fort, rincage uniquement).
- Modes de cuisson : programmes (un maximum de 100 recettes peuvent être stockées): Manuel: Cycle de cuisson EcoDelta.
- Mode de sauvegarde automatique pour éviter les temps d'arrêt.
- Port USB pour télécharger les données HACCP, les programmes et les paramètres software. Connectivité OnE prête.
- Sonde de température centrale à capteur unique.
- Porte à double vitrage avec lumières LED.
- Construction en acier inoxydable.
- Fourni avec 1 support GN1/1, pas de 67 mm.

### Caractéristiques principales

- Interface digitale avec boutons rétroéclairés LED plusieurs niveaux d'intensité lumineuse pour sélection guidée.
- Fonction de cuisson sans chaudière pour ajouter et retenir l'humidité afin d'obtenir des résultats de cuisson de haute qualité et constants.
- Humidificateur automatique (11 réglages) pour générer la vapeur sans surchauffeur. -0 = pas d'humidité -1-2 = humidité faible (pour mijoter des légumes) -3-4 = humidité basse moyenne (pour les légumes en gratin, viandes rôties et poissons) -5-6 = humidité moyenne (pour les petites portions de viande et de poisson) -7-8 = humidité moyenne haute (pour étouffer ou braiser les viandes) -9-10 = haut niveau d'humidité (pour blancher les légumes, faire des cuissons sous-vide et des cuisson bainmarie)
- Cuisson EcoDelta: cuisson à l'aide de sondes en maintenant la différence de température préréglée entre le cœur de l'aliment et la chambre de cuisson.
- Mode Programmes: un maximum de 100 recettes sur 4 phases de cuisson peuvent être stockées dans la mémoire du four pour recréer exactement la même recette à tout moment.
- Ventilation sur 5 vitesses de 300 à 1500 tr / min et rotation inverse pour une régularité optimale. Le ventilateur s'arrête en moins de 5 secondes lorsque la porte est ouverte pour conserver la chaleur dans le four.
- Sonde de température à cœur incluse.
- Fonction de refroidissement rapide et de préchauffage automatique.
- SkyClean: Système de nettoyage automatique et intégré. 5 cycles automatiques (doux, moyen, fort, extra fort, rinçage uniquement).
- 3 types de détergents disponibles: solide, liquide (nécessite un accessoire en option), enzymatique biodégradable.
- GreaseOut: prédisposé pour la vidange et la récupération des graisses, pour un fonctionnement plus sûr (base dédiée en accessoire optionnel).
- Port USB pour télécharger les données HACCP, partager les programmes de cuisson et les configurations. Le port USB permet également de brancher une sonde sous-vide (accessoire en option).
- Connectivité prête pour un accès en temps réel aux appareils connectés via une application spéciale, ainsi que la surveillance HACCP à distance (nécessite un accessoire en option).
- Le mode de sauvegarde avec autodiagnostic est automatiquement activé en cas de défaillance afin d'éviter les temps d'arrêt.
- Capacité 6 GN1/1
- Connectivité prête pour un accès en temps réel aux appareils connectés (nécessite 922748 en option contactez la société pour plus de détails).
- OptiFlow: système optimisé de distribution d'air pour obtenir des performances maximales en termes d'uniformité de refroidissement/chauffe et de contrôle de la température grâce à une conception spécifique de la chambre.

### **APPROBATION:**





• Structure mobile avec roulettes 6 GN1/1 PNC 922600

• Structure mobile avec roulettes 5 GN1/1 PNC 922606

Support pour fours 6 GN1/1 ou 10 GN1/1 PNC 922612

- NOTTRANSLATED -

au pas de 80 mm

pour four 6 GN1/1

(avec glissières)

GN1/1 et 10 GN1/1

& 10 GN1/1

réservoirs)

au pas de 65 mm (standard)

Structure mobile avec roulettes 5

niveaux 600x400 au pas de 80 mm

• Support guide pour structure mobile 6

Armoire support neutre pour four 6

Armoire support chauffante avec

humidificateur pour four 6 GN1/1 et 10

Kit externe pour détergents liquides

Collecteur de graisse pour GN 1/1 et GN 2/1 base placard (chariot avec 2

• Kit superposition pour fours 6GN 1/1

GN1/1, avec glissieres GN1/1 et 600x400

PNC 922390

PNC 922607

PNC 922610

PNC 922614

PNC 922615

PNC 922618

PNC 922619

PNC 922622

### Construction

- Porte double vitrage avec isolation thermique et structure ouverte, pour que le panneau extérieur reste froid. Le verre intérieur de la porte, monté sur charnières, se dégage facilement pour le nettoyer.
- Chambre interne hygiénique sans soudure avec tous les coins arrondis pour un nettoyage facile.
- Entièrement en inox AISI 304.
- Accès frontal au tableau de commande pour un service facile.
- Certification contre les projections d'eau, IPX5, pour un nettoyage facile.
- Fourni avec 1 structure interne GN1/1, pas de 67 mm.

### TIT\_Sustainability



- Conception centrée sur l'utilisateur avec certification 4 étoiles pour l'ergonomie et la facilité d'utilisation.
- Poignée en forme de V au design ergonomique et ouverture facile avec le coude et les mains libres (modèle et design déposés).

Accessoires en option		gaz sur four 6GN 1/1 gaz	_
Adoucisseur cartouche pour four mixte 6 et 10 GN 1/1 (grande utulisation de la	PNC 920003	<ul> <li>Kit superposition pour fours 6GN 1/1 PNC 922623 gaz sur four 10GN 1/1 gaz</li> </ul>	
vapeur)		• Chariot pour fours 6 & 10 GN1/1 PNC 922626	
Adoucisseur d'eau à résine et sel	PNC 921305	• Chariot mobile pour 2 fours 6 GN1/1 PNC 922628	
• Kit 4 roulettes pour base de four 6/10	PNC 922003	supersposés sur kit élévation	
GN (déconseillé pour basé démontée)		• Chariot mobile pour fours 6 GN1/1 ou 10 PNC 922630	
<ul> <li>Paire de grilles inox GN 1/1</li> </ul>	PNC 922017	GN1/1	
<ul> <li>Paire de grilles pour 8 poulets (1,2kg par poulet), GN 1/1</li> </ul>	PNC 922036	Kit d'élévation pour fours empilés 2 x 6 PNC 922632 GN1/1 + Pieds (H 250mm)	
<ul> <li>Grille inox GN 1/1</li> </ul>	PNC 922062	<ul> <li>Kit d'élévation pour fours empilés 2x 6 PNC 922635 GN1/1 + Roues (H 250mm)</li> </ul>	
<ul> <li>Grille pour 4 poulets (1,2kg par poulet), GN 1/2</li> </ul>	PNC 922086	• Kit vidange inox (D=50mm) pour fours 6 PNC 922636	
<ul> <li>Douchette externe</li> </ul>	PNC 922171	et 10 GN1/1 • Kit vidange plastique HT (D=50mm) PNC 922637	
<ul> <li>Plaque ondulée perforée 600x400 pour 5 baguettes</li> </ul>	PNC 922189	pour fours 6 et 10 GN1/1	
<ul> <li>Plaque lisse perforée 600x400x20 avec 4 angles</li> </ul>	PNC 922190	<ul> <li>Collecteur de graisse pour base ouverte (chariot avec 2 réservoirs)</li> </ul> PNC 922639	
<ul> <li>Plague lisse 600x400x20 avec 4 angles</li> </ul>	PNC 922191	• Support mural pour four 6GN 1/1 PNC 922643	
<ul> <li>Paire de panier de cuisson pour four</li> </ul>	PNC 922239	<ul> <li>Plaque de déshydratation H=20mm, GN PNC 922651 1/1</li> </ul>	
• Grille inox 600x400	PNC 922264	<ul> <li>Plaque de déshydratation plate, GN 1/1 PNC 922652</li> </ul>	
<ul> <li>Kit ouverture sécurisée en 2 fois</li> </ul>	PNC 922265	Base ouverte pour four 6 ou 10GN 1/1, PNC 922653	
• Grille pour 8 poulets (1,2kg par poulet), GN 1/1	PNC 922266	base démontée	
<ul> <li>Collecteur de graisse GN 1/1, H=100mm</li> </ul>	PNC 922321	<ul> <li>Glissières fixes 600x400, 5 niveaux, pour four 6 GN1/1</li> </ul>	
Kit 1 Grille à brochette + 4 Brochettes Longues, pour fours à chargement en profondeur	PNC 922324	Kit de superposition four 6 GN 1/1 sur cellule de refroidissement 15-25 kg     Crosswisse	
Grille à brochette universelle	PNC 922326	Bouclier thermique pour fours     PNC 922660	
<ul> <li>4 brochettes longues</li> </ul>	PNC 922327	superposés 6 GN1/1 sur 6 GN1/1	
<ul> <li>Fumoir pour four, 4 types de bois disponible sur demande</li> </ul>	PNC 922338	Bouclier thermique pour fours PNC 922661 superposés 6 GN1/1 sur 10 GN1/1	
<ul> <li>Crochet de cuisson multi usage</li> </ul>	PNC 922348	• Bouclier thermique pour fours 6 GN1/1 PNC 922662	
<ul> <li>4 pieds articulés pour four 6 et 10GN, 100-130mm</li> </ul>	PNC 922351	<ul> <li>Kit de conversion gaz naturel à GPL</li> <li>Kit de conversion gaz GPL à gaz</li> <li>PNC 922670</li> <li>PNC 922671</li> </ul>	
<ul> <li>Grille pour 8 canards (1,8kg par volailles), GN 1/1</li> </ul>	PNC 922362	naturel  • Cheminée pour fours mixtes gaz  PNC 922678	
Support glissières pour base de four 6 et 10 GN 1/1, pour base démontée	PNC 922382	• Structure fixe GN1/1 et 600x400mm PNC 922684 pour four 6GN	ū
Panier support mural pour bidon de détergent	PNC 922386	• Kit pour fixer le four au mur PNC 922687	











SkyLine Pro



<ul> <li>Glissières (droites et gauches) supplémentaires pour supports 6 &amp; 10 GN1/1</li> </ul>	PNC 922690	
<ul> <li>4 pieds ajustables pour fours 6/10 GN, 100-115mm</li> </ul>	PNC 922693	
Panier support pour pietement ouvert pour bidon de détergent	PNC 922699	
<ul> <li>Glissières 600x400 pour support ouvert ou placard neutre</li> </ul>	PNC 922702	
<ul> <li>Roulettes spéciales pour kit superposition fours</li> </ul>	PNC 922704	
• - NOTTRANSLATED -	PNC 922706	
<ul> <li>Grille de cuisson marquage croisé</li> </ul>	PNC 922713	
<ul> <li>Porte sonde pour liquides</li> </ul>	PNC 922714	
<ul> <li>Hotte avec ventil pour four 6 ou 10 GN 1/1</li> </ul>	PNC 922728	
• Hotte avec ventil pour four superposés 6+6 ou 6+10 GN 1/1	PNC 922732	
<ul> <li>Hotte SANS ventil pour four 6 et 10 GN 1/1</li> </ul>	PNC 922733	
<ul> <li>Hotte SANS ventil pour fours superposés 6+6 ou 6+10 GN 1/1</li> </ul>	PNC 922737	
<ul> <li>Glissières fixes 5GN 1/1, pas de 85mm (pour four 6GN1/1)</li> </ul>	PNC 922740	
<ul> <li>4 pieds ajustables pour fours 6/10 GN, 230-290mm</li> </ul>	PNC 922745	
<ul> <li>Support pour cuisson statique, H=100mm</li> </ul>	PNC 922746	
<ul> <li>Plaque double utilisation : nervurée 1 face, lisse 1 face, format 600x400mm</li> </ul>	PNC 922747	
• - NOTTRANSLATED -	PNC 922752	
• - NOTTRANSLATED -	PNC 922773	
<ul><li>- NOTTRANSLATED -</li></ul>	PNC 922776	
<ul> <li>Plaque de cuisson anti adhérente, GN 1/1, H=20mm</li> </ul>	PNC 925000	
<ul> <li>Plaque de cuisson anti adhérente, GN 1/1, H=40mm</li> </ul>	PNC 925001	
<ul> <li>Plaque de cuisson anti adhérente, GN 1/1, H=60mm</li> </ul>	PNC 925002	
<ul> <li>Plaque double utilisation : nervurée 1 face, lisse 1 face, GN 1/1</li> </ul>	PNC 925003	
<ul> <li>Grille aluminium, GN 1/1</li> </ul>	PNC 925004	
<ul> <li>Plaque de cuisson 8 zones (œufs,</li> </ul>	PNC 925005	
pancakes, hamburger, etc), GN 1/1 • Plaque de cuisson plate, 2 bords, GN	PNC 925006	
<ul><li>1/1</li><li>Plaque ondulée pour 4 baguettes, GN</li></ul>	PNC 925007	
<ul><li>1/1</li><li>Grille de cuisson GN1/1 28 Pommes de</li></ul>	PNC 925008	
terre • Plaque de cuisson anti adhérente, GN	PNC 925009	
1/2, H=20mm • Plaque de cuisson anti adhérente, GN	PNC 925010	
1/2, H=40mm • Plaque de cuisson anti adhérente, GN	PNC 925011	
1/2, H=60mm		
<ul> <li>Kit adapatation nouveau four 6 GN1/1 ou 10 GN 1/1 sur ancien pietement</li> </ul>	PNC 930217	











réciete se reserve le droit de modifier les specifications techniques sans préavis.



# 34 1/8 ' D 3/16 1 1528 mr 14 3/16 ' 12 11/16 " 5/16 2 5/16 58 mm 2 5/16 ° 58 mm 29 9/16

33 1/2 ' 2 " 50 mm 3 " 75 mm CWI1 CWI2 EI 3 15/16 " 100 mm 935 36 2 5/16 58 mm 4 15/16 "

CWII Raccordement eau froide CWI2 Raccordement eau froide 2

ΕI Connexion électrique Connexion gaz

Vidange DO

Tuyau de trop plein

## Dessus 20 15/16 " 532 mm 4 15/16 " 125 mm D CWI1 CWI2 EI 1 15/16 " 1 15/16 <u>2 9/</u>16 " 65 mm G 4 5/8 "

### Électrique

Voltage:

Avant

Côté

217980 (ECOG61C2G0) 220-240 V/1 ph/50 Hz 225960 (ECOG61C2G6) 220-230 V/1 ph/60 Hz

Puissance de raccordement 1.1 kW Puissance de raccordement 1.1 kW

Circuit breaker required

Puissance gaz : 12 kW

Prédisposé en standard : Natural Gas G20

Diamètre connexion gaz ISO

1/2" MNPT

Puissance thermique totale : 40908 BTU (12 kW)

Eau

Raccordement eau "FCW": 3/4" Pression, bar min/max: 1-6 bar Vidange "D" : 50mm

Température maximale

30 °C d'arrivée d'eau à l'entrée: Dureté: 5 °fH / 2.8 °dH Chlorures: <10 ppm Conductivité: >50 µS/cm

**Electrolux Professional** recommends the use of treated water, based on testing of specific water conditions.

Please refer to user manual for detailed water quality

information.

### Installation

Clearance: 5 cm rear and Clearance:

right hand sides.

Suggested clearance for

service access: 50 cm left hand side.

Capacité

6 - 1/1 Gastronorm

Capacité maxi de chargement

30 kg

### Informations générales

Ferrage porte:

867 mm Largeur extérieure Profondeur extérieure 775 mm Hauteur extérieure 808 mm

Poids net:

217980 (ECOG61C2G0) 115 kg 225960 (ECOG61C2G6) 118 kg

Poids brut :

217980 (ECOG61C2G0) 132 kg 225960 (ECOG61C2G6) 135 kg Volume brut : 0.85 m<sup>3</sup>

### **Certifications ISO**

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

SkyLine Pro Four gaz naturel, injection 6GN1/1, commande digitale









