

SkyLine Pro Four électrique, injection 6GN1/1, commande digitale

REPÈRE #	
MODELE #	
NOM #	
SIS #	
AIA #	



217910 (ECOE61C2C0)

SkyLine Pro: Four mixte électrique 230V injection, commande digitale, 6 GN1/1, programmable, nettoyage automatique

217920 (ECOE61C2A0)

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

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, moyen, fort, extra fort, rinçage 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

- 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).
- Le mode de sauvegarde avec autodiagnostic est automatiquement activé en cas de défaillance afin d'éviter les temps d'arrêt.
- Capacité 6 GN1/1
- 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.

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.







SkyLine Pro Four électrique, injection 6GN1/1, commande digitale

• Structure mobile avec roulettes 5

niveaux 600x400 au pas de 80 mm

PNC 922607

Interface utilisateur et gestion des données

- Interface digitale avec boutons rétroéclairés LED plusieurs niveaux d'intensité lumineuse pour sélection guidée.
- 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).

Développement durable



PNC 922003

- 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

• Kit 4 roulettes pour base de four 6/10

GN (déconseillé pour basé démontée)

div (deconselle pour base demontee)		
 Paire de grilles inox GN 1/1 	PNC 922017	
 Paire de grilles pour 8 poulets (1,2kg par poulet), GN 1/1 	PNC 922036	
• Grille inox GN 1/1	PNC 922062	
• Grille pour 4 poulets (1,2kg par poulet), GN 1/2	PNC 922086	
Douchette externe	PNC 922171	
• Plaque ondulée perforée 600x400 pour 5 baguettes	PNC 922189	
• Plaque lisse perforée 600x400x20 avec 4 angles	PNC 922190	
• Plaque lisse 600x400x20 avec 4 angles	PNC 922191	
• Paire de panier de cuisson pour four	PNC 922239	
• Grille inox 600x400	PNC 922264	
 Kit ouverture sécurisée en 2 fois 	PNC 922265	
• Grille pour 8 poulets (1,2kg par poulet), GN 1/1	PNC 922266	
• Collecteur de graisse GN 1/1, H=100mm	PNC 922321	
Kit 1 Grille à brochette + 4 Brochettes Longues, pour fours à chargement en profondeur	PNC 922324	
Grille à brochette universelle	PNC 922326	
 4 brochettes longues 	PNC 922327	
 Fumoir pour four, 4 types de bois disponible sur demande 	PNC 922338	
Crochet de cuisson multi usage	PNC 922348	
 4 pieds articulés pour four 6 et 10GN, 100-130mm 	PNC 922351	
 Grille pour 8 canards (1,8kg par volailles), GN 1/1 	PNC 922362	
 Support glissières pour base de four 6 et 10 GN 1/1, pour base démontée 	PNC 922382	
Panier support mural pour bidon de détergent	PNC 922386	
• - NOTTRANSLATED -	PNC 922390	
• Structure mobile avec roulettes 6 GN1/1 au pas de 65 mm (standard)	PNC 922600	
	D110 000 (0 f	_

pour four 6 GN1/1			
Support guide pour structure mobile 6 & 10 GN1/1	PNC	922610	
• Support pour fours 6 GN1/1 ou 10 GN1/1 (avec glissières)	PNC	922612	
 Armoire support neutre pour four 6 GN1/1 et 10 GN1/1 	PNC	922614	
 Armoire support chauffante avec humidificateur pour four 6 GN1/1 et 10 GN1/1, avec glissieres GN1/1 et 600x400 	PNC	922615	
 Kit externe pour détergents liquides Collecteur de graisse pour GN 1/1 et GN 2/1 base placard (chariot avec 2 réservoirs) 		922618 922619	
 Kit de superposition pour fours électrique 6 GN1/1 sur 6 GN1/1 ou sur 10 GN1/1 	PNC	922620	
 Chariot pour fours 6 & 10 GN1/1 Chariot mobile pour 2 fours 6 GN1/1 supersposés sur kit élévation 		922626 922628	
• Chariot mobile pour fours 6 GN1/1 ou 10 GN1/1	PNC	922630	
 Kit d'élévation pour fours empilés 2 x 6 GN1/1 + Pieds (H 250mm) 	PNC	922632	
 Kit d'élévation pour fours empilés 2x 6 GN1/1 + Roues (H 250mm) 	PNC	922635	
• Kit vidange inox (D=50mm) pour fours 6 et 10 GN1/1	PNC	922636	
 Kit vidange plastique HT (D=50mm) pour fours 6 et 10 GN1/1 	PNC	922637	
 Chariot avec 2 réservoirs pour collecteur de graisse 	PNC	922638	
 Collecteur de graisse pour base ouverte (chariot avec 2 réservoirs) 	PNC	922639	
 Support mural pour four 6GN 1/1 Plaque de déshydratation H=20mm, GN 1/1 		922643 922651	
 Plaque de déshydratation plate, GN 1/1 Base ouverte pour four 6 ou 10GN 1/1, 		922652 922653	
base démontée • Glissières fixes 600x400, 5 niveaux,	PNC	922655	
 pour four 6 GN1/1 Kit de superposition four 6 GN 1/1 sur cellule de refroidissement 15-25 kg Crosswisse 	PNC	922657	
Bouclier thermique pour fours superposés 6 GN1/1 sur 6 GN1/1	PNC	922660	
Bouclier thermique pour fours superposés 6 GN1/1 sur 10 GN1/1	PNC	922661	
5 " " ((6) 17 / 17		000110	_



au pas de 80 mm





Structure mobile avec roulettes 5 GN1/1 PNC 922606







• Bouclier thermique pour fours 6 GN1/1

• Kit compatibilité pour installation four

6GN 1/1 élec Skyline sur four 6GN 1/1

• Structure fixe pour four 6 GN1/1 au

• Kit pour fixer le four au mur

• Glissières (droites et gauches)

format mixte: Gn et 600x400mm (4

supplémentaires pour supports 6 & 10

• 4 pieds ajustables pour fours 6/10 GN,

élec AOS

niveaux)

100-115mm

PNC 922662

PNC 922679

PNC 922684

PNC 922687

PNC 922690

PNC 922693

 \Box

 \Box



SkyLine Pro Four électrique, injection 6GN1/1, commande digitale

•	Panier support pour pietement ouvert pour bidon de détergent	PNC 922699	 Kit adapatation nouveau four 6 GN1/1 PNC 930217 ou 10 GN 1/1 sur ancien pietement 	
•	Glissières 600x400 pour support ouvert ou placard neutre	PNC 922702		
•	Roulettes spéciales pour kit superposition fours	PNC 922704		
•	Grille de cuisson marquage croisé	PNC 922713		
	Porte sonde pour liquides	PNC 922714		
	Hotte sans odeur avec ventil pour four 6 et 10 GN1/1 électrique	PNC 922718		
•	Hotte sans odeur avec ventil pour fours superposés 6+6 ou 6+10 GN1/1 électrique	PNC 922722		
•	Hotte à condensation avec ventil pour four 6 ou 10 GN 1/1 électrique	PNC 922723		
•	Hotte à condensation avec ventil pour fours superposés 6+6 ou 6+10 GN 1/1 électrique	PNC 922727		
•	Hotte avec ventil pour four 6 ou 10 GN 1/1	PNC 922728		
•	Hotte avec ventil pour four superposés 6+6 ou 6+10 GN 1/1	PNC 922732		
•	Hotte SANS ventil pour four 6 et 10 GN 1/1	PNC 922733		
•	Hotte SANS ventil pour fours superposés 6+6 ou 6+10 GN 1/1	PNC 922737		
•	Glissières fixes 5GN 1/1, pas de 85mm (pour four 6GN1/1)	PNC 922740		
•	4 pieds ajustables pour fours 6/10 GN, 230-290mm	PNC 922745		
•	Support pour cuisson statique, H=100mm	PNC 922746		
•	Plaque double utilisation : nervurée 1 face, lisse 1 face, format 600x400mm	PNC 922747		
•	- NOTTRANSLATED -	PNC 922752		
•	- NOTTRANSLATED -	PNC 922773		
•	Kit for installation of electric power peak management system for 6 & 10 GN Oven	PNC 922774		
•	- NOTTRANSLATED -	PNC 922776		
•	Plaque de cuisson anti adhérente, GN 1/1, H=20mm	PNC 925000		
•	Plaque de cuisson anti adhérente, GN 1/1, H=40mm	PNC 925001		
•	Plaque de cuisson anti adhérente, GN 1/1, H=60mm	PNC 925002		
•	Plaque double utilisation : nervurée 1 face, lisse 1 face, GN 1/1	PNC 925003		
	Grille aluminium, GN 1/1	PNC 925004		
•	Plaque de cuisson 8 zones (œufs, pancakes, hamburger, etc), GN 1/1	PNC 925005		
•	Plaque de cuisson plate, 2 bords, GN 1/1	PNC 925006		
•	Plaque ondulée pour 4 baguettes, GN 1/1	PNC 925007		
•	Grille de cuisson GN1/1 28 Pommes de terre	PNC 925008		
	Plaque de cuisson anti adhérente, GN 1/2, H=20mm	PNC 925009		
	Plaque de cuisson anti adhérente, GN 1/2, H=40mm	PNC 925010		
•	Plaque de cuisson anti adhérente, GN 1/2, H=60mm	PNC 925011		







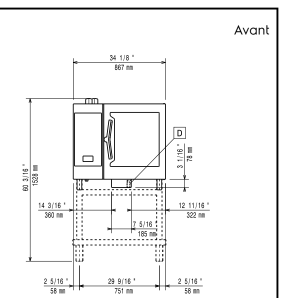


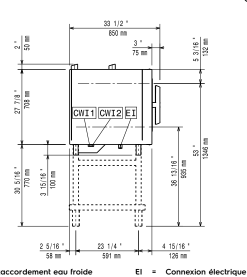






SkyLine Pro Four électrique, injection 6GN1/1, commande digitale





Raccordement eau froide CWI2

Raccordement eau froide 2

D Vidange

DO Tuyau de trop plein

Électrique

Circuit breaker required

Voltage:

217910 (ECOE61C2C0) 220-240 V/3 ph/50-60 Hz 217920 (ECOE61C2A0) 380-415 V/3N ph/50-60 Hz

Puissance de raccordement 11.8 kW 11.1 kW Puissance de raccordement

Température maximale

30 °C d'arrivée d'eau à l'entrée: 3/4" Raccordement eau "FCW": 1-6 bar Pression, bar min/max: Chlorures: <10 ppm Conductivité: >50 µS/cm Vidange "D": 50mm

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

Côté

Clearance: 5 cm rear and Clearance: right hand sides.

Suggested clearance for service access: 50 cm left hand side.

Capacité

6 (GN 1/1)

Capacité maxi de chargement

30 kg

Informations générales

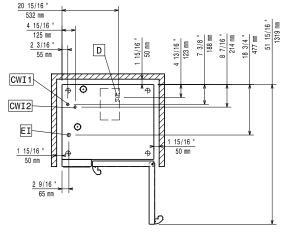
Côté droit Ferrage porte: 867 mm Largeur extérieure Profondeur extérieure 775 mm Hauteur extérieure 808 mm **Poids** 107 kg Poids net: 107 kg Poids brut : 124 kg Volume brut :

217910 (ECOE61C2C0) 0.85 m³ 217920 (ECOE61C2A0) 0.89 m³

Certifications ISO

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

Dessus















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