

SkyLine PremiumS SkyLine Premium S 6GN1/1, charnière à gauche

REPÈRE #	
MODELE #	
NOM #	
SIS #	
AIA #	



217726 (ECOE61T2AL)

SkyLine PremiumS: Four mixte électrique à chaudière, charnières à gauche, écran tactile, 6 GN1/1, 3 mode de cuisson (automatique, programme, manuel), nettoyage automátique

Description courte

Repère No.

Four mixte avec interface à écran tactile haute résolution, multilingue

- Générateur de vapeur intégré avec contrôle de l'humidité basé sur la sonde Lambda
- Système de distribution d'air OptiFlow pour atteindre une performance maximale avec 7 vitesses de ventilation
- SkyClean : système de nettoyage automatique et intégré avec détartrage intégré du générateur de vapeur, 5 cycles automatiques (doux, moyen, fort, extra fort, rincage uniquement) et Green pour économiser de l'énergie, de l'eau, du détergent et du produit de rinçage
- Modes de cuisson : Automatique (9 familles d'aliments avec plus de 100 variantes préinstallées); Programmes (un maximum de 1000 recettes peuvent être stockées et organisées dans 16 catégories différentes); Manuel (cycles vapeur, combi et convection); Cycles spécialisés (régénération, cuisson à basse température, cuisson au four, EcoDelta, sous vide, four statique, pasteurisation des pâtes alimentaires, déshydratation, contrôle de la sécurité alimentaire et contrôle avancé de la sécurité alimentaire)
- Fonctions spéciales : cuisson MultiTimer, Plan-n-Save pour réduire les coûts d'exploitation, Make-it-Mine pour personnaliser l'interface, SkyHub pour personnaliser la page d'accueil, agenda MyPlanner, connexion SkyDuo à SkyLine Chiller S, mode de sauvegarde automatique pour éviter les temps morts
- Port USB pour télécharger les données HACCP, les programmes et les paramètres software. Connectivité One prête
- Sonde de température centrale multi-capteurs à 6 points
- Double porte en verre avec des lumières LED
- Construction en acier inoxydable
- Fourni avec 1 support GN1/1, pas de 67 mm

Caractéristiques principales

- Générateur de vapeur intégré pour un contrôle très précis de l'humidité et de la température en fonction des réglages choisis.
- Contrôle de l'humidité en temps réel avec la sonde Lambda pour reconnaître automatiquement la quantité et la taille des aliments pour des résultats de cuisson constant.
- Cycle de convection sec et chaud (25 ° C à 300 ° C): idéal pour une cuisson à faible humidité.
- Cycle mixte (25 ° C à 300 ° C) : combinaison de la chaleur par convection et de la vapeur pour obtenir un environnement de cuisson à humidité contrôlée, accélérant le processus de cuisson et réduisant la perte de masse.
- Cycle de vapeur basse température (25 ° C à 99 ° C): idéal pour le sous-vide, la remise en témpérature et la cuisson délicate. Cycle vapeur (100 ° C): fruits de mer et légumes. Vapeur à haute température (101 ° C à 130 ° C).
- automatique comprenant 9 d'aliments (viande, volaille, poisson, légumes, pâtes / riz, œufs, boulangerie salée et sucrée, pain, dessert) avec plus de 100 variantes différentes préinstallées. Grâce à la phase de détection automatique, le four optimise le processus de cuisson en fonction de la taille, de la quantité et du type d'aliment chargé afin d'obtenir le résultat de cuisson sélectionné. Aperçu en temps réel des paramètres de cuisson. Possibilité de personnaliser et de sauvegarder jusqu'à 70 variantes par famille.
- Cycles +: Régénération (idéal pour un banquet sur une assiette ou une remise en température sur un plateau), - Cuisson à basse température (pour minimiser la perte de masse et maximiser la qualité des aliments) brevetée US7750272B2 et famille apparentée, - cycle de pousse - cuisson EcoDelta, cuisson à l'aide des sondes en maintenant la différence de température préréglée entre le cœur de l'aliment et la chambre de cuisson, - cuisson sous vide, - four statique (pour reproduire la cuisson traditionnelle du four statique), - la pâtes, pasteurisation des cycles déshydratation (idéal pour sécher les fruits, les légumes, la viande, les fruits de mer), - Food Safe Control (pour contrôler automatiquement la sécurité du processus de cuisson conformément normės hygiéniques HACCP), US6818865B2 et famille apparentée, - Advanced Food Safe Control (pour piloter la cuisson avec le facteur de pasteurisation).
- Mode programme : le four peut enregistrer jusqu'à 1000 recettes. Reproduisez vous cuissons à l'identique à chaque fois. Plus besoin de parametrer vos temps et vos durées de cuisson tous les jours. Vous pouvez mettre jusqu'à 16 phases de cuisson par recette.
- La fonction MultiTimer permet de gérer jusqu'à 60 cycles de cuisson en même temps, ce qui améliore la flexibilité et garantit d'excellents résultats de cuisson. Peut être sauvegardé jusqu'à 200 programmes MultiTimer.
- Ventilateur à 7 vitesses de 300 à 1500 tr/min et rotation inverse pour une régularité optimale. Le ventilateur s'arrête en moins de 5 secondes lorsque

APPROBATION:







la porte est ouverte pour conserver toute la chaleur dans le four.

- Sonde de température à cœur à 6 capteurs.
- Fonction de refroidissement rapide et de préchauffage automatique.
- 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.
- Douchette intégré avec système de retrait automatique pour un rinçage rapide.
- Certification contre les projections d'eau, IPX5, pour un nettoyage facile.
- Fourni avec 1 structure interne GN1/1, pas de 67 mm.

Interface utilisateur et gestion des données

- Ecran tactile haute résolution complète (traduite dans plus de 30 langues) - panneau convivial pour les daltoniens
- Les images sont modifiables pour une personnalisation complète des cycles de cuisson.
- Fonction Make-it-mine pour permettre la personnalisation complète ou le verrouillage de l'interface utilisateur.
- SkyHub permet à l'utilisateur de regrouper ses fonctions favorites sur la page d'accueil pour un accès immédiat.
- MyPlanner fonctionne comme un agenda dans lequel l'utilisateur peut planifier son travail quotidien, mensuel, ou annuel et recevoir des alertes personnalisées pour chaque tâche.
- Avec SkyDuo, le four et la cellule de refroidissement rapide travaillent ensemble. Ils sont connectés et communiquent afin de guider l'utilisateur dans le processus de cuisson et de refroidissement, en optimisant le temps et l'efficacité (kit SkyDuo disponible 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 sousvide (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).



SkyLine PremiumS SkyLine Premium S 6GN1/1, charnière à gauche

- Formations et conseils facilement accessibles en scannant les QR-Codes avec n'importe quel appareil connectés.
- Visualisation automatique des consommations en fin de cycle.

Développement durable



- 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).
- Fonction de puissance réduite pour les cycles de cuisson lente personnalisés.
- SkyClean : Système de nettoyage automatique et intégré avec détartrage intégré du générateur de vapeur. 5 cycles automatiques (doux, moyen, fort, extra fort, rinçage uniquement) et écologiques pour économiser de l'énergie, de l'eau, du détergent et du produit de rinçage. Egalement programmable avec démarrage différé.
- La fonction Plan-n-Save organise la séquence de cuisson des cycles choisis en optimisant le travail en cuisine du point de vue de l'efficacité temporelle et de l'efficacité énergétique.
- Energy Star 2.0 certifié
- Zero Waste fournit aux chefs des conseils utiles pour

minimiser le gaspillage alimentaire. Zero Waste est une bibliothèque de recettes automatiques qui a pour objectif de :

donner une seconde vie aux aliments crus proches de leur date de péremption (ex : du lait au yaourt) obtenir des plats authentiques et savoureux à partir de

fruits/légumes trop mûrs (généralement considérés comme impropres à la vente) promouvoir l'utilisation d'aliments généralement jetés (ex. : pelures de carottes).

• Kit 4 roulettes pour base de four 6/10 PNC 922003 🚨

Accessoires en option

	GN (déconseillé pour basé démontée)		
•	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	
•	Sonde sous vide, connecteur USB	PNC 922281	
•	Collecteur de graisse GN 1/1,	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 Structure mobile avec roulettes 6 GN1/1 Structure mobile avec roulettes 6 GN1/1	PNC 922600	
au pas de 65 mm (standard)Structure mobile avec roulettes 5 GN1/1 au pas de 80 mm	PNC 922606	
Structure mobile avec roulettes 5 niveaux 600x400 au pas de 80 mm pour four 6 GN1/1	PNC 922607	
Support guide pour structure mobile 6 & 10 GN1/1	PNC 922610	
Support pour fours 6 GN1/1 ou 10 GN1/1 (avec alissières)	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	PNC 922618	
 Collecteur de graisse pour GN 1/1 et GN 2/1 base placard (chariot avec 2 réservoirs) 		
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 	PNC 922626	
Chariot mobile pour 2 fours 6 GN1/1	PNC 922628	
supersposés sur kit élévation		_
 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 	PNC 922643	
• Plaque de déshydratation H=20mm, GN 1/1	PNC 922651	
• Plaque de déshydratation plate, GN 1/1	PNC 922652	
Base ouverte pour four 6 ou 10GN 1/1, base démontée	PNC 922653	



H=100mm











base démontée

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



SkyLine PremiumS SkyLine Premium S 6GN1/1, charnière à gauche

• Glissières fixes 600x400, 5 niveaux, pour four 6 GN1/1	PNC 922655	
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	
 Bouclier thermique pour fours 6 GN1/1 	PNC 922662	
 Kit compatibilité pour installation four 6GN 1/1 élec Skyline sur four 6GN 1/1 élec AOS 	PNC 922679	
 Structure fixe pour four 6 GN1/1 au format mixte : Gn et 600x400mm (4 niveaux) 	PNC 922684	
 Kit pour fixer le four au mur 	PNC 922687	
 Glissières (droites et gauches) supplémentaires pour supports 6 & 10 GN1/1 	PNC 922690	
 4 pieds ajustables pour fours 6/10 GN, 100-115mm 	PNC 922693	
 Panier support pour pietement ouvert pour bidon de détergent 	PNC 922699	
 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	

SkyLine Premium S 6GN1/1, charnière à gauche





 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	
 Kit adapatation nouveau four 6 GN1/1 ou 10 GN 1/1 sur ancien pietement 	PNC 930217	





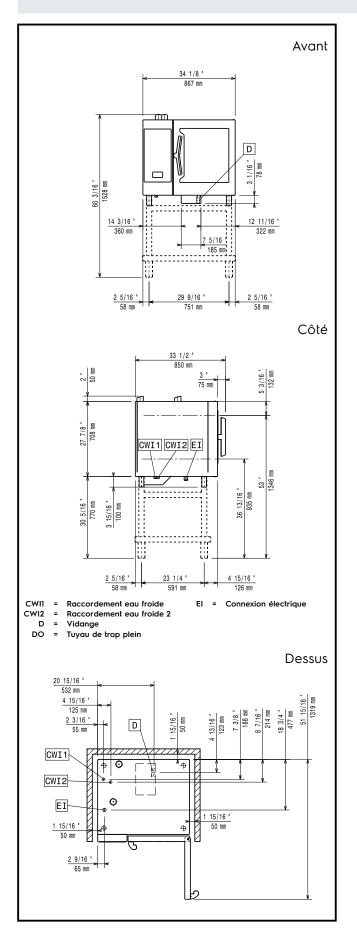












SkyLine Premium S 6GN1/1, charnière à gauche





Électrique

Circuit breaker required

380-415 V/3N ph/50-60 Hz Voltage :

Puissance de raccordement 11.8 kW Puissance de raccordement 11.1 kW

Eau

Température maximale

30 °C d'arrivée d'eau à l'entrée: Raccordement eau "FCW" : 3/4" Pression, bar min/max : 1-6 bar Chlorures: <45 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

Clearance: 5 cm rear and

right hand sides.

Suggested clearance for

service access:

50 cm left hand side.

Capacité

Clearance:

GN: Capacité maxi de chargement :

6 (GN 1/1)

30 kg

Informations générales

Ferrage porte: Gauche 867 mm Largeur extérieure Profondeur extérieure 775 mm Hauteur extérieure 808 mm **Poids** 117 kg 117 kg Poids net: Poids brut : 134 kg Volume brut : $0.89~m^3$

Certifications ISO

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













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