

## SkyLine Pro Four électrique, injection 10GN2/1, commande digitale



217913 (ECOE102C2C0)

SkyLine Pro: Four mixte électrique 230V injection, commande digitale, 10 GN2/1, programmable, nettoyage automatique

217923 (ECOE102C2A0)

SkyLine Pro: Four mixte électrique injection, commande digitale, 10 GN2/1, 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, 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.
- Livré avec 1 support GN2/1, 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 OnE 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 : 10 bacs GN 2/1 ou 20 bacs GN 1/1
- 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:**





## **SkyLine Pro** Four électrique, injection 10GN2/1, commande digitale

PNC 922390

PNC 922603

PNC 922604

PNC 922605

PNC 922609

PNC 922613

PNC 922616

PNC 922618

PNC 922621

PNC 922627

PNC 922631

• - NOTTRANSLATED -

pour four 10 GN2/1

GN2/1 sur 10 GN2/1

GN2/1

glissières)

GN2/1

GN2/1

10 GN2/1

Structure mobile avec roulettes 10

• Structure mobile avec roulettes 8

• Structure mobile avec roulettes 8

• Support pour fours 10 GN2/1 (avec

• Armoire support neutre pour four 10

Kit externe pour détergents liquides

• Chariot porte structure pour fours 10

Kit de superposition pour fours gaz 6

Chariot mobile pour fours 6 GN2/1 ou

Support guide avec poignée

niveaux GN2/1 au pas de 80 mm

GN2/1 au pas de 65 mm (standard)

athermique pour structure mobile 10

niveaux 600x400 au pas de 80 mm

## 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 support 2/1 GN, pas de 67 mm.

## 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).

## Accessoires en ontion

		10 GN2/1	
Accessoires en option		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
<ul> <li>Adoucisseur cartouche pour four mixte 6 et 10 GN 1/1 (grande utulisation de la</li> </ul>	PNC 920003	et 10 GN1/1 • Kit vidange plastique HT (D=50mm) PNC 922637	
vapeur)		pour fours 6 et 10 GN1/1	_
<ul> <li>Adoucisseur d'eau à résine et sel</li> <li>Kit 4 roulettes pour base de four 6/10</li> </ul>	PNC 921305 PNC 922003	<ul> <li>Chariot avec 2 réservoirs pour collecteur de graisse</li> <li>PNC 922638</li> </ul>	
GN (déconseillé pour basé démontée)		<u> </u>	
Paire de grilles inox GN 1/1  Paire de grilles apparent 2 de grant de la 1/1 2 de grilles de g	PNC 922017		
<ul> <li>Paire de grilles pour 8 poulets (1,2kg par poulet), GN 1/1</li> </ul>	PNC 922036	roulettes 10 GN2/1 - 51 assiettes au pas de 75 mm	_
<ul> <li>Grille inox GN 1/1</li> </ul>	PNC 922062		
<ul> <li>Grille inox GN 2/1</li> </ul>	PNC 922076	1/1	_
<ul> <li>Douchette externe</li> </ul>	PNC 922171	• Plaque de déshydratation plate, GN 1/1 PNC 922652	
<ul> <li>Paire de grilles inox GN 2/1</li> </ul>	PNC 922175	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
<ul> <li>Plaque ondulée perforée 600x400 pour 5 baquettes</li> </ul>	PNC 922189	base démontée	
<ul> <li>Plaque lisse perforée 600x400x20 avec</li> </ul>	PNC 922190	,,,,,,,	
4 angles		<ul> <li>Bouclier thermique pour fours superposés 6 GN2/1 sur 6 GN2/1</li> </ul>	
• Plaque lisse 600x400x20 avec 4 angles			
<ul> <li>Paire de panier de cuisson pour four</li> </ul>	PNC 922239	• Glissières (droites et gauches) PNC 922692	
<ul> <li>Grille inox 600x400</li> </ul>	PNC 922264	supplémentaires pour support GN2/1	
<ul> <li>Kit ouverture sécurisée en 2 fois</li> </ul>	PNC 922265	.	
<ul> <li>Grille pour 8 poulets (1,2kg par poulet), GN 1/1</li> </ul>	PNC 922266	<ul> <li>100-115mm</li> <li>Panier support pour pietement ouvert</li> <li>PNC 922699</li> </ul>	
<ul> <li>Kit 1 Grille à brochette + 6 Brochettes</li> </ul>	PNC 922325	pour bidon de détergent	
Courtes, pour fours à chargement en		• Grille de cuisson marquage croisé PNC 922713	
profondeur	D) 10 00070 (	<ul> <li>Porte sonde pour liquides</li> <li>PNC 922714</li> </ul>	
Grille à brochette universelle	PNC 922326		
<ul> <li>4 brochettes courtes</li> </ul>	PNC 922328	6 et 10 GN2/1 électrique	
<ul> <li>Crochet de cuisson multi usage</li> </ul>	PNC 922348		
<ul> <li>4 pieds articulés pour four 6 et 10GN, 100-130mm</li> </ul>	PNC 922351	superposés 6+6 ou 6+10 GN2/1 électrique	
<ul> <li>Collecteur de graisse GN 2/1, H=60mm</li> </ul>	PNC 922357		
<ul> <li>Grille pour 8 canards (1,8kg par poulet), GN 1/1</li> </ul>	PNC 922362		
<ul> <li>Couverture thermique pour chariot 10 GN 2/1</li> </ul>	PNC 922366	fours superposés 6+6 ou 6+10 GN 2/1 électrique	
- · ·			

2/1



détergent



• Support glissières pour base de four 6

et 10 GN 2/1, pour base démontée

• Panier support mural pour bidon de







PNC 922384

PNC 922386

• Hotte avec ventil pour four 6 ou 10 GN PNC 922729

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



## SkyLine Pro Four électrique, injection 10GN2/1, commande digitale

• Hotte avec ventil pour four superposés 6+6 ou 6+10 GN 2/1	PNC 92273	1 🗅
<ul> <li>Hotte SANS ventil pour four 6 et 10 GN 2/1</li> </ul>	PNC 92273	4 🗖
<ul> <li>Hotte SANS ventil pour fours superposés 6+6 ou 6+10 GN 2/1</li> </ul>	PNC 92273	6 🗖
<ul> <li>4 pieds ajustables pour fours 6/10 GN, 230-290mm</li> </ul>	PNC 92274	5 🗖
Support pour cuisson statique, H=100mm	PNC 92274	6 🗖
Plaque double utilisation : nervurée 1 face, lisse 1 face, format 600x400mm	PNC 92274	7 🗅
• - NOTTRANSLATED -	PNC 92275	2 🗖
• - NOTTRANSLATED -	PNC 92277	3 🗖
<ul> <li>Kit for installation of electric power peak management system for 6 &amp; 10 GN Oven</li> </ul>	PNC 92277	
Extension pour le tube de condensation	PNC 92277	6 🗖
<ul> <li>Plaque de cuisson anti adhérente, GN 1/1, H=20mm</li> </ul>	PNC 92500	00 🗖
<ul> <li>Plaque de cuisson anti adhérente, GN 1/1, H=40mm</li> </ul>	PNC 92500	1 🗆
<ul> <li>Plaque de cuisson anti adhérente, GN 1/1, H=60mm</li> </ul>	PNC 92500	2 🗖
<ul> <li>Plaque double utilisation : nervurée 1 face, lisse 1 face, GN 1/1</li> </ul>	PNC 92500	3 🗖
Grille aluminium, GN 1/1	PNC 92500	14
<ul> <li>Plaque de cuisson 8 zones (œufs, pancakes, hamburger, etc), GN 1/1</li> </ul>	PNC 92500	5 🗖
• Plaque de cuisson plate, 2 bords, GN 1/1	PNC 92500	16 🗖
• Grille de cuisson GN1/1 28 Pommes de terre	PNC 92500	18 🗖
<ul> <li>Kit adapatation nouveau four 10 GN 2/1 sur ancien pietement</li> </ul>	PNC 930218	8 🗆





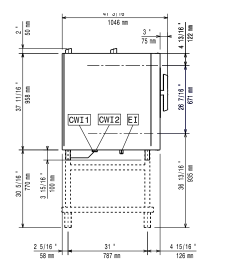






## SkyLine Pro Four électrique, injection 10GN2/1, commande digitale

# Avant 42 15/16 " 1090 mm D 102 18 7/16 468 mm 7 5/16 "

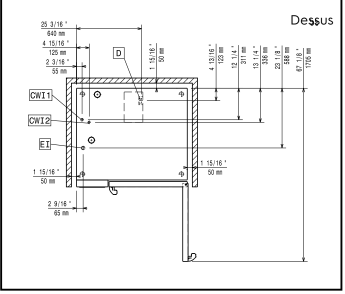


CWII Raccordement eau froide CWI2

Raccordement eau froide 2

Vidange

DO Tuyau de trop plein



## Électrique

Voltage :

217913 (ECOE102C2C0) 220-240 V/3 ph/50-60 Hz 217923 (ECOE102C2A0) 380-415 V/3N ph/50-60 Hz

Puissance de raccordement 35.4 kW Puissance de raccordement 37.9 kW

Circuit breaker required

Raccordement eau "FCW" : 3/4" Pression, bar min/max : 1-6 bar 50mm Vidange "D" : [NOT TRANSLATED] 30 °C 5 °fH / 2.8 °dH [NOT TRANSLATED] [NOT TRANSLATED] <10 ppm [NOT TRANSLATED] >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

Côté

Clearance: 5 cm rear and Clearance:

right hand sides.

Suggested clearance for

50 cm left hand side. service access:

## Capacité

GN: 10 - 2/1 Gastronorm

Capacité maxi de chargement

100 kg

## Informations générales

Ferrage porte:

Largeur extérieure 1090 mm Profondeur extérieure 971 mm 1058 mm Hauteur extérieure Poids net: 163 kg Poids brut : 217913 (ECOE102C2C0) 188 kg 217923 (ECOE102C2A0) 189 kg

Volume brut : 217913 (ECOE102C2C0) 1.58 m<sup>3</sup>

217923 (ECOE102C2A0) 1.59 m<sup>3</sup>

## Certifications ISO

ISO 9001; ISO 14001; ISO ISO Standards:

45001; ISO 50001











Connexion électrique