

REPÈRE #	
MODELE #	
NOM #	
SIS #	
AIA #	



227812 - 227822 - 227832

# **Description** courte

### Repère No.

Four mixte avec interface numérique avec sélection guidée

- 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 5 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, rinçage uniquement).
- Modes de cuisson : programmes (un maximum de 100 recettes peuvent être stockées); Manuel (cycles vapeur, combi et convection); Cycle de cuisson EcoDelta; Cycle de régénération.
- Mise en veille automatique pour diminuer les consommations d'énergies.
- Port USB pour télécharger les données HACCP, les programmes et les paramètres software.
- Sonde de température centrale à capteur unique.
- Porte à double vitrage avec lumières LED.
- Construction en acier inoxydable.
- Pas de 67 mm.

# Caractéristiques principales

- Interface digitale avec boutons rétroéclairés LED plusieurs niveaux d'intensité lumineuse pour sélection guidée.
- 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 température et la cuisson délicate. Cycle vapeur (100 ° C): fruits de mer et légumes. Vapeur à haute température (25 ° C à 130 ° C).
- 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.
- Programme préréglé pour la régénération, idéal pour les banquets avec régénération à l'assiette ou plateau.
- 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 avec détartrage intégré du générateur de vapeur. 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.

### **APPROBATION:**







- Capacité: 10 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.











Structure mobile avec roulettes 8 GN1/1 PNC 922602

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

Couverture thermique pour chariot 10

• Support glissières pour base de four 6

et 10 GN 1/1, pour base démontée

• Panier support mural pour bidon de

• Structure mobile avec roulettes 10

Structure mobile avec roulettes 8

GN1/1 au pas de 65 mm (standard)

niveaux 600x400 au pas de 80 mm

Armoire support neutre pour four 6

Armoire support chauffante avec

• Kit externe pour détergents liquides

• Collecteur de graisse pour GN 1/1 et

humidificateur pour four 6 GN1/1 et 10

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

Support guide pour structure mobile 6

GN 1/1

détergent

• - NOTTRANSLATED -

au pas de 80 mm

pour four 10 GN1/1

(avec glissières)

GN1/1 et 10 GN1/1

& 10 GN1/1

PNC 922364

PNC 922382

PNC 922386

PNC 922390

PNC 922601

PNC 922608

PNC 922610

PNC 922614

PNC 922615

PNC 922618

PNC 922619

 $\Box$ 

#### 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).
- Fonction de puissance réduite pour les cycles de cuisson lente personnalisés.

#### Accessoires inclus

•	1 X 4 pieds articulés pour four 6 et	PNC 922351
	10GN, 100-130mm	

<ul> <li>1 X 4 pieds articulés pour four 6 et 10GN, 100-130mm</li> </ul>	PNC 922351	GN 2/1 base placard (chariot avec 2 réservoirs)		
Accessoires en option		Kit de superposition pour fours électrique 6 GN1/1 sur 6 GN1/1 ou sur 10	PNC 922620	
• Adoucisseur cartouche pour four mixte 6 et 10 GN 1/1 (grande utulisation de la	PNC 920003	• Chariot pour fours 6 & 10 GN1/1	PNC 922626	
vapeur)  • Adoucisseur d'eau à résine et sel	PNC 921305	Chariot mobile pour fours 6 GN1/1 ou 10 GN1/1	PNC 922630	
• Kit 4 roulettes pour base de four 6/10 GN (déconseillé pour basé démontée)	PNC 922003	<ul> <li>Kit vidange inox (D=50mm) pour fours 6 et 10 GN1/1</li> </ul>	PNC 922636	
Paire de grilles inox GN 1/1	PNC 922017	• Kit vidange plastique HT (D=50mm)	PNC 922637	
<ul> <li>Paire de grilles pour 8 poulets (1,2kg</li> </ul>	PNC 922036	pour fours 6 et 10 GN1/1		
par poulet), GN 1/1	DNC 0000/0	<ul> <li>Chariot avec 2 réservoirs pour collecteur de graisse</li> </ul>	PNC 922638	
• Grille inox GN 1/1	PNC 922062	<ul> <li>Collecteur de graisse pour base</li> </ul>	PNC 922639	
<ul> <li>Grille pour 4 poulets (1,2kg par poulet), GN 1/2</li> </ul>	PNC 922086	ouverte (chariot avec 2 réservoirs)	FINC 922039	_
Douchette externe	PNC 922171	Support mural pour four 10GN 1/1	PNC 922645	
<ul> <li>Plaque ondulée perforée 600x400 pour 5 baguettes</li> </ul>	PNC 922189	• Structure banquet mobile avec roulettes 10 GN1/1 - 30 assiettes au pas	PNC 922648	
• Plaque lisse perforée 600x400x20 avec	PNC 922190	de 65 mm	DNC 022470	
4 angles		• Structure banquet mobile avec roulettes 10 GN1/1 - 23 assiettes au pas	PNC 922649	
<ul> <li>Plaque lisse 600x400x20 avec 4 angles</li> </ul>		de 85 mm		
<ul> <li>Paire de panier de cuisson pour four</li> </ul>	PNC 922239	• Plaque de déshydratation H=20mm, GN	PNC 922651	
<ul> <li>Grille inox 600x400</li> </ul>	PNC 922264	1/1		
<ul> <li>Kit ouverture sécurisée en 2 fois</li> </ul>	PNC 922265	• Plaque de déshydratation plate, GN 1/1	PNC 922652	
<ul> <li>Grille pour 8 poulets (1,2kg par poulet), GN 1/1</li> </ul>	PNC 922266	<ul> <li>Base ouverte pour four 6 ou 10GN 1/1, base démontée</li> </ul>	PNC 922653	
• Collecteur de graisse GN 1/1, H=100mm	PNC 922321	• Glissières fixes 600x400, 8 niveaux,	PNC 922656	
<ul> <li>Kit 1 Grille à brochette + 4 Brochettes</li> </ul>	PNC 922324	pour four 10 GN1/1		
Longues, pour fours à chargement en profondeur		<ul> <li>Bouclier thermique pour fours superposés 6 GN1/1 sur 10 GN1/1</li> </ul>	PNC 922661	
<ul> <li>Grille à brochette universelle</li> </ul>	PNC 922326	• Bouclier thermique pour fours 10 GN1/1	PNC 922663	
<ul> <li>4 brochettes longues</li> </ul>	PNC 922327	• Structure fixe 10 GN1/1 et 600x400mm	PNC 922685	

GN1/1

• Kit pour fixer le four au mur

• Glissières (droites et gauches)

supplémentaires pour supports 6 & 10

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



100-130mm

volailles), GN 1/1

• Crochet de cuisson multi usage

Grille pour 8 canards (1,8kg par

4 pieds articulés pour four 6 et 10GN,









PNC 922348

PNC 922351

PNC 922362

PNC 922687

PNC 922690



•	4 pieds ajustables pour fours 6/10 GN, 100-115mm	PNC 922693		<ul> <li>Plaque de cuisson anti adhérente, GN 1/2, H=60mm</li> </ul>	PNC 925011
•	Structure mobile avec support pour	PNC 922694		<ul> <li>Kit adapatation nouveau four 6 GN1/1</li> </ul>	PNC 930217
	collecteur de graisse 922639 - pour four 10GN 1/1 - Pas 64mm		_	ou 10 GN 1/1 sur ancien pietement	
•	Base ouverte pour fours 6 & 10 GN 1/1 - Marine	PNC 922698			
•	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			
•	Crochet pour agneau et cochon jusque 12kg, pour four GN 1/1	PNC 922709			
•	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 à condensation avec ventil pour four 6 ou 10 GN 1/1 électrique				
•	Hotte avec ventil pour four 6 ou 10 GN 1/1	PNC 922728			
•	Hotte SANS ventil pour four 6 et 10 GN 1/1	PNC 922733			
•	Glissières fixes 8GN 1/1, pas de 85mm (pour four 10GN1/1)	PNC 922741			
•	Glissières fixes 8GN 2/1, pas de 85mm (pour four 10GN2/1)	PNC 922742			
•	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 922775			
•	- 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			



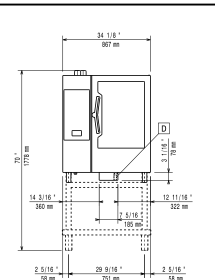












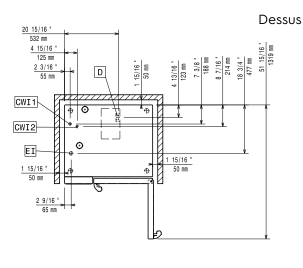
33 1/2 " 26 7/16 28 671 CWI1 CWI2 EI 13/16 " 935 mm 3 15/16 " 23 1/4 "

CWII Raccordement eau froide

CWI2 Raccordement eau froide 2

Vidange

DO Tuyau de trop plein



## Électrique

Voltage:

Avant

Côté

227812 (ECOE101B2E0) 380-415 V/3 ph/50-60 Hz 227822 (ECOE101B2D0) 440 V/3 ph/50-60 Hz 227832 (ECOE101B2F0) 480 V/3 ph/60 Hz

Puissance de raccordement 19 kW

Default power corresponds to factory test conditions. When supply voltage is declared as a range the test is performed at the average value. According to the country, the installed power may vary within the range.

Puissance de raccordement

227812 (ECOE101B2E0) 20.3 kW 227822 (ECOE101B2D0) 19.8 kW 19 kW 227832 (ECOE101B2F0)

Circuit breaker required

3/4" Raccordement eau "FCW": Pression, bar min/max: 1-6 bar Vidange "D": 50mm Température maximale 30 °C d'arrivée d'eau à l'entrée: <17 ppm Chlorures: 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:

Clearance: 5 cm rear and 227812 (ECOE101B2E0)

right hand sides.

Clearance: 5 cm rear and 227822 (ECOE101B2D0) right hand sides.

Suggested clearance for

service access:

227812 (ECOE101B2E0) 50 cm left hand side. 227822 (ECOE101B2D0) 50 cm left hand side.

Capacité

GN: 10 - 1/1 Gastronorm

Capacité maxi de chargement

50 kg

## Informations générales

Ferrage porte: Laraeur extérieure 867 mm Profondeur extérieure 775 mm 1058 mm Hauteur extérieure Poids net: 227812 (ECOE101B2E0) 138 kg 227822 (ECOE101B2D0) 138 kg 227832 (ECOE101B2F0) 141 kg Poids brut : 227812 (ECOE101B2E0) 156 kg 227822 (ECOE101B2D0) 156 kg 227832 (ECOE101B2F0) 159 kg Volume brut : 227812 (ECOE101B2E0) 1.06 m<sup>3</sup> 227822 (ECOE101B2D0) 1.06 m<sup>3</sup> 227832 (ECOE101B2F0) 1.11 m<sup>3</sup>

SkyLine Premium SkyLine Premium Elec 10GN1/1 (Marine)











Connexion électrique