

# Air plulsé Electric Convection Oven, 20 GN2/1

REPÈRE #	
MODELE #	
NOM #	
SIS #	
AIA #	



260699 (EFCE22CSDS)

Four électrique à air pulsé, 20 GN 2/1

## **Description** courte

#### Repère No.

Four à air pulsé avec injection de vapeur. Structure principale en acier inoxydable. Chambre de cuisson en acier inoxydable AISI 304 et éclairage latéral. Double porte vitrée. Chauffage par ""Incoloy" " éléments blindés positionnés sur le bloc convecteur. Thermostat électromécanique; température réglable de 30°C à 300°C; affichage visuel et thermomètre. Minuterie de 0 à 120 minutes avec alarme sonore. Contrôle de l'humidité à 5 niveaux. Chargement en largeur, 20 GN 2/1. pas de 60 mm.

## Caractéristiques principales

- Ce four air pulsé avec injection d'eau directe est parfait pour mijoter, cuire à la vapeur, réchauffer, rôtir, griller et gratiner grâce aux réglage de 5 niveaux d'humidités
- Refroidissement rapide de la cavité du four.
- Sur le panneau de commande, il y a un timer pour régler le temps de cuisson qui est réglable jusqu'à 120 minutes, un mode de fonctionnement continu avec une alarme sonore de fin de cycle de cuisson . A la fin de cuisson, le ventilateur et le systeme de chauffe s'éteignent
- Température maximum : 300 °C.
- Uniformité parfaite: garantit une distribution parfaite de la chaleur à travers la chambre de cuisson.
- L'éclairage halogène et les supports de casseroles transversaux offrent une vue dégagée sur les produits en cours de cuisson.
- Sonde de température pour aliments, disponible en accessoire.
- Plaque d'égouttage pour récupérer les graisses de cuisson résiduelles.
- Disponible en accessoire bac d'égouttage sous la porte pour recueillir la condensation sur ce modèle.
- Vanne manuelle pour ouverture du houra (évacuation de la vapeur).
- Capacité 20GN2/1 ou 40GN1/1

### Construction

- Structure robuste grâce à une construction en acier inoxydable.
- Chambre de cuisson en acier inoxydable AISI 430
- 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.
- Poignée ergonomique
- Sortie d'évacuation intégrée.
- Pas de 60 mm sur le support des grilles du four qui est fourni en standard
- Protection contre l'eau IPx4.

## Accessoires inclus

 1 X Structure mobile- Pas de 60mm pour 20 GN 2/1 (inclus avec le four)
 PNC 922204

#### Accessoires en option

- Couple de grilles GN 1/1 en acier PNC 921101 inox 18/10
- Sonde pour fours 20 GN1/1 ou 20 PNC 921704 GN2/1

Paire de grilles inox GN 1/1
 Paire de grilles pour 8 poulets (1,2kg par poulet), GN 1/1
 Grille inox GN 1/1
 Grille inox GN 2/1
 PNC 922036 □
 PNC 922062 □
 PNC 922076 □

#### **APPROBATION:**





# Air plulsé Electric Convection Oven, 20 GN2/1

• Chariot porte structure pour fours 20 GN 2/1	PNC 92213	34	
<ul> <li>Socle-support pour structure mobile 20 GN 2/1</li> </ul>	PNC 9221	42	
Kit douchette de nettoyage escamotable	PNC 9221	70	
<ul><li>Douchette externe</li><li>Couple de grilles de support pour</li></ul>	PNC 92217		
plaques à patisserie 600x400 mm pour fours 10 et 20 GN 2/1	1110 7221	75	_
• Paire de grilles inox GN 2/1	PNC 9221	75	
• Couple de filtres à graisse pour fours 20 GN	PNC 9221	79	
• Structure mobile- Pas de 60mm pour 20 GN 2/1 (inclus avec le four)	PNC 9222	04	
<ul> <li>Structure mobile - Pas de 80mm pour 20 GN 2/1</li> </ul>	PNC 9222	06	
• Paire de panier de cuisson pour four	PNC 9222	39	
<ul> <li>Grille pour 8 poulets (1,2kg par poulet), GN 1/1</li> </ul>	PNC 9222	66	
Kit 1 Grille à brochette + 6 Brochettes Courtes, pour fours à chargement en profondeur	PNC 9223	25	
Grille à brochette universelle	PNC 9223	26	
<ul> <li>4 brochettes courtes</li> </ul>	PNC 9223	28	
<ul> <li>Fumoir pour four, 4 types de bois disponible sur demande</li> </ul>	PNC 9223	38	
Grille de cuisson marquage croisé	PNC 9227	13	
<ul> <li>Plaque de cuisson anti adhérente, GN 1/1, H=20mm</li> </ul>	PNC 9250	000	
<ul> <li>Plaque de cuisson anti adhérente, GN 1/1, H=40mm</li> </ul>	PNC 9250	001	
<ul> <li>Plaque de cuisson anti adhérente, GN 1/1, H=60mm</li> </ul>	PNC 9250	002	
• Plaque double utilisation : nervurée 1 face, lisse 1 face, GN 1/1	PNC 9250	03	
Grille aluminium, GN 1/1	PNC 9250	04	
<ul> <li>Plaque de cuisson 8 zones (œufs, pancakes, hamburger, etc), GN 1/1</li> </ul>	PNC 9250	05	



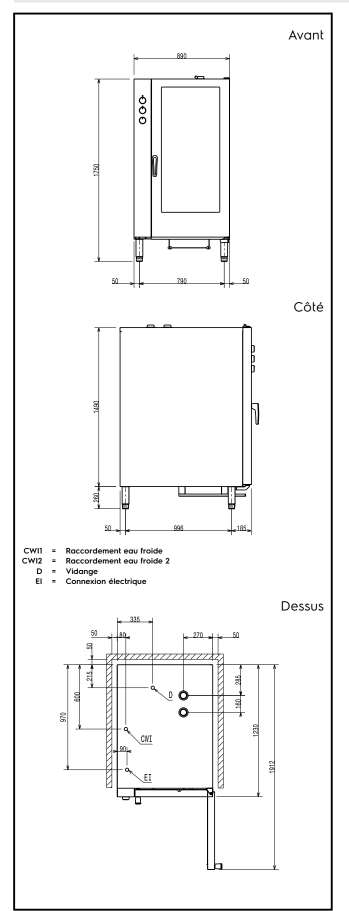








# Air plulsé Electric Convection Oven, 20 GN2/1



Électrique

Voltage : 380-400 V/3N ph/50 Hz

Auxiliaire: 1 kW Puissance de raccordement 48.9 kW

Capacité

GN: 20 (GN 2/1)

Informations générales

890 mm Largeur extérieure Profondeur extérieure 1215 mm 1700 mm Hauteur extérieure Poids net: 271.4 kg Ajustement hauteur (-/+): 80/0 mm Niveau fonctionnel Basic Cycles de cuisson convection 300 °C 590 mm Largeur intérieure : Profondeur intérieure : 760 mm Hauteur intérieure : 1350 mm

**Certifications ISO** 

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











