

Air plulsé Four gaz à air pulsé, 6 GN 1/1

REPÈRE #	
MODELE #	
NOM #	
SIS #	
AIA#	



260813 (EFCG61CSAS)

Four gaz à air pulsé, 6 GN

Description courte

Repère No.

Four à air pulsé avec injection de vapeur. Structure principale en acier inoxydable. Chambre de cuisson avec éclairage latéral et goutière. Double porte vitrée. Chauffage par brûleurs atmosphériques avec dispositif d'extinction de flamme. Brûleur principal avec veilleuse et allumage piézoélectrique. Thermostat électromécanique ; température réglable de 30°C à 300°C Minuterie de 0 à 120 minutes avec alarme acoustique Contrôle de l'humidité à 5 niveaux.

Chargement en largeur, 6 GN 1/1 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.
- Capacité 6 GN1/1

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.

APPROBATION:







Accessoires en option

• Couple de grilles GN 1/1 en acier inox 18/10	PNC	921101	
• Paire de support bac GN 1/2		921106	
• Cheminée pour four gaz 10 GN1/1 ou 10 GN2/1	PNC	921701	
 Sonde pour fours 6 et 10 GN1/1 	PNC	921702	
 KIT GLISSIERS POUR BAC DE VIDAGE GN 1/1 	PNC	921713	
 Paire de grilles pour 8 poulets (1,2kg par poulet), GN 1/1 	PNC	922036	
• Support pour four à air pulsé 6 GN1/1	PNC	922101	
• Kit glissières pour supports 6 GN 1/1	PNC	922105	
Kit douchette de nettoyage escamotable		922170	
Douchette externe	PNC	922171	
• Paire de panier de cuisson pour four	PNC	922239	
 Grille pour 8 poulets (1,2kg par poulet), GN 1/1 	PNC	922266	
Kit 1 Grille à brochette + 6 Brochettes Courtes, pour fours à chargement en profondeur	PNC	922325	
Grille à brochette universelle	PNC	922326	
 Fumoir pour four, 4 types de bois disponible sur demande 	PNC	922338	



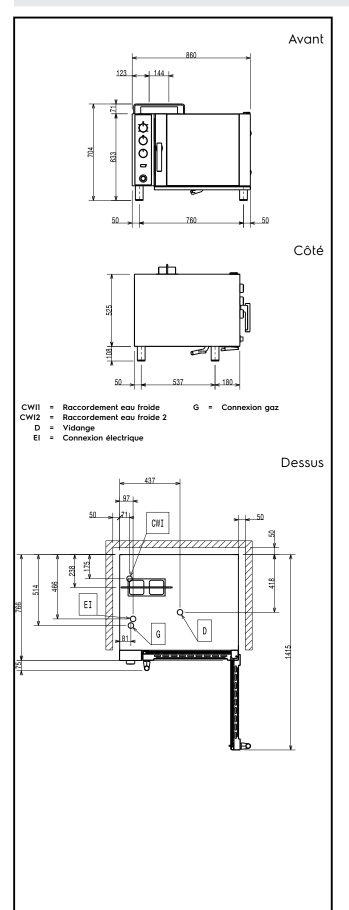








Air plulsé Four gaz à air pulsé, 6 GN 1/1



Électrique

Voltage : 220-230 V/1 ph/50 Hz

Puissance de raccordement 0.35 kW

Capacité

GN: 6 (GN 1/1)

Informations générales

Largeur extérieure 860 mm Profondeur extérieure 767 mm 701 mm Hauteur extérieure Poids net: 92.1 kg Niveau fonctionnel Basic Cycles de cuisson convection 300 °C

Temps de montée en température (cycle air

215°C / 350s. chaud)

Certifications ISO

ISO 9001; ISO 14001; ISO

ISO Standards: 45001; ISO 50001







