

### Restaupro.com

Service Client du Lundi au Vendredi De 8h30 à 18h30 au 09 72 30 60 80

## Four gaz TOUCH vapeur directe/convection 20xGN1/1 Cleaning





#### Caractéristiques techniques

Dimensions en mm (L x P x H): 911 x 864 x 1794

kcal/h (gas): 46432 Puissance en kw: 1.8 Largeur (mm): 911 Profondeur (mm): 864 Hauteur (mm): 1794

Volume (m<sup>3</sup>) : 2,2

kcal\_power: 46432 Branchement: GAZ Poids (Kg): 322

Description	Caractéristiques	
	Poids (en kg)	322
• Four "LENGTHWISE" chargement plats GN 1/3 ,1/2 , 2/3 et 1/1	Référence constructeur	SDGT/XC-20
Capacité de charge 100 Kg	Nombre de niveaux	20
	Programmation	digitale
<ul> <li>1 chariot de transfert et 1 chargeur amovible à pas de 63 mm "antibasculant"</li> </ul>	Système de cuisson	vapeur
Sonde à coeur.	Taille des grilles (en mm)	GN 1/1
<ul> <li>Chariot &amp; chargeur 600x400 EURONORM (sur demande réf : AC/2P2)</li> </ul>	Températures	25° c – 300° c
	Type de branchementGaz	
Tôle de fermeture inferièure intégré dans la porte	Puissance totale (kW)1,8	
Pieds en inox réglables	Dimensions extérieures (en mm)	911 x 864 x 1794
NB: livré sans grilles et sans plats GN	voltage	230/1N 50HZ
Construction intérieure et extérieure en acier inox AISI 304, isolation thermique en fibre céramique, pieds en inox. Enceinte de cuisson : entièrement soudée, étanchéité totale, coins et angles arrondis sans aspérités. Joint d'étanchéité fixé sur la face avant de l'enceinte de cuisson. Fond embouti qui collecte la condensation vers la décharge. Structure porte platine facilement amovible.	Système de lavage intégré	Oui
	dimensions	911 x 864 x 1794
	Garantie 1 an sur le	s pièces incluse



## Restaupro.com

Service Client du Lundi au Vendredi

De 8h30 à 18h30 au 09 72 30 60 80

Description	Caractéristiques
Diffuseurs de chaleur facilement démontables. Oura motorisée largement dimensionnée permettant toutes les cuissons. Éclairage halogène latéral permettant une vision globale de l'enceinte. La conception unique de l'enceinte couplée à un ventilateur latéral en acier inox AISI 304 (CCRR), garantissent une gestion et une distribution uniforme de la chaleur.	
• Porte à double vitrage: poignée ergonomique et athermique, fermeture automatique avec sécurité évitant toutes ouvertures accidentelles, récupérateur de condensation intégré dans la porte, vitre intérieure montée sur charnières, facilitant le nettoyage garantissant une hygiène parfaite. Une circulation d'air entre les vitres garantit une meilleure isolation thermique. Microinterrupteur pour l'arrêt du ventilateur lors de l'ouverture. Chauffage gaz: par brûleurs pulsés et échangeurs de chaleur rainurés (augmentent l'efficacité et permettent d'économiser jusqu'à 20% de la consommation de gaz et une réduction de 20% des émissions nocives.), vapeur par nébulisateur. Panneau de commandes "TOUCH SCREEN" avec accessibilité frontale, facilité et rapidité pour le SAV, indice de protection IPx5 (contre les jets d'eau à la lance).	
<ul> <li>Vapeur à injection directe (90% de saturation)</li> </ul>	
<ul> <li>Commandes "TOUCH SCREEN" écran tactile de 7" et couleur haute définition, permettant à l'utilisateur de personnaliser toutes les principales fonctions du four.</li> </ul>	
Gestion des favoris sur l'écran d'accueil.	
Alerte sonore et visuelle pour fin de programme.	
• 2 modalités de cuisson (programmée, manuelle)	
11 niveaux d"humidification	
<ul> <li>Mémoire (pré-programmable) pour 1000 recettes, cuissons sur 16 différentes phases (choix de 16 différents types de cuisson successifs)</li> </ul>	
<ul> <li>Port USB permettant de conserver, transférer les divers programmes de cuisson (gestion des données HACCP)</li> </ul>	
• 7 régulations de vitesse	



# Restaupro.com

Service Client du	Lundi au	Vendredi
De 8h30 à 18h30	au 09 72	30 60 80

Description	Caractéristiques
Sonde a coeur (1 capteur "sensor")	
<ul> <li>Préchauffage automatique et refroidissement rapide de l'enceinte de cuisson (CCRR)</li> </ul>	
<ul> <li>"AUTO-CLEANING" dispositif de nettoyage automatique intégré (CCNA), 4 différents cycles au choix, fonction "ECONOMIZER" permettant des économies en eau et détergents.</li> </ul>	
• Convection de 25 à 300°C	
Vapeur 100° C	
Mixte convection/vapeur de 25° à 250°C	
<ul> <li>Régénération et maintien a température de 25° à 250°C.</li> </ul>	
ADVANTAGE - TYPE of COOKING :	
En option : module de communication four & cellule "TOUCH" (voir: AC/CMAF-X)	
PLUS Version Ct :	
En option : module de communication four & cellule "TOUCH" (voir: AC/CMAF-X)	
Autres informations	
Dimensions en mm (L x P x H) : 911 x 864 x 1794 kcal/h (gas) : 46432 Puissance en kw : 1.8 Largeur (mm) : 911 Profondeur (mm) : 864 Hauteur (mm) : 1794 Volume (m <sup>3</sup> ) : 2,2	
kcal_power : 46432 Branchement : GAZ	
Poids (Kg): 322	