

## PIZZERIA

### TABLES FAST-FOOD

Modèle: SFF/712I

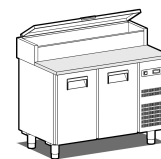
Code: 20800930

#### NEW SMART

TABLE FAST-FOOD GN 1/1 - Table preparation fast-food composée d'un base réfrigéré 2 portes GN 1/1, d'un plan de travail en acier inox profondeur 400 et element réfrigérée pour bacs GN avec couvercle inox (bacs GN exclus).

- Construction: construction en acier inox
- Capacité interne: bacs GN
- Position du compartiment technique : à droite
- Type de réfrigération: réfrigération statique
- Panneau de commande: contrôle digital
- Système de dégivrage: degivrage automatique avec arrêt
- Évaporation de l'eau de condensation: bac manuelle
- Fournir avec: 2 paires de glissières pour chaque porte, 1 grille GN 1/1 pour chaque porte
- Non inclus: bacs GN





## Données techniques

H Corps	mm	680
Portes	nr	2
Dimensions extérieures (WxDxH)	cm	120 x 72 x 104
Épaisseur d'isolation	mm	50
Épaisseur plan de travail	mm	10/10 H 40
Plan de travail en acier inox		AISI 304 sans dossier
Capacité bacs VRPG	nr	6 (GN 1/4)
Evaporateurs	nr	1
Serrure		NON
Éclairage		NON
Température	°C	+2/+8°C
Groupe frigorifique		groupe logé
Gaz		R290
Contrôle de la ventilation		NON
Contrôle de l'humidité		NON
Puissance maximale absorbée	W	180*
Puissance de refroidissement	W	185**
Tension d'alimentation		1x230V ~ 50Hz
Classe climatique		5
Volume brut	mc	1,33
Poids brut	kg	133

\*\*Evap. -10°C, Cond. +45°C / \*\*Evap. -23,3 Cond. +54,4°C

## DÉTAILS:










Gaz écologique  
(R290)



Système de  
surveillance à distance  
via la connexion Wi-Fi  
GEMM-Cloud (sur  
demande)

## ACCESSOIRES:

	Kit nr. 6 bacs en acier inox GN 1/4 pour SFF/712I(G)	20801090
	Set tiroirs réfrigéré avec no. 2 tiroirs 1/2 (supplément)	40190100
	Paire de glissières GN 1/1	40105010
	Étagère GN 1/1	40200500
	Bac plastifiée GN 1/1	20808032
	Couvercle plastifié GN 1/1	20808036
	Kit no. 4 roulettes Ø 125 (dont 2 avec frein)	40200530
	Système de supervision Wi-Fi (supplément)	45000565
	Fréquence 60Hz	40200560