# **INOX | Saladette**

SALADETTE ▶ GN1/1 ▶ COUVERCLE SUPÉRIEUR POUR PIZZA























## **DÉTAILS**







Bord incurvé pour un nettoyage facile



Verrouillage du compartiment moteur monté de



Disioncteur thermique anti-condensation sur le cadre de la porte



Conception de la porte intérieure gaufrée pour une meilleure étanchéité



Moteur coulissant facile à retirer pour un service après-vente facile à assurer







Ventilateur d'assistance interne



Conception de la

porte

# CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

Saladette réfrigérée GN1/1 (DESSUS DE COMPTOIR POUR PIZZAS)  •		
Extérieur et intérieur en acier inoxydable •		
Surface en granit (Couleur BLANCHE) •		
Refroidissement statique •		
Cycle de dégivrage automatique par arrêt du compresseur •		
Agent moussant : Cyclopentane (45 mm par côté) •		
Thermostat numérique •		
Compartiment moteur coulissant pour une gestion facile des services après-vente		
Anti-condensation "disjoncteur thermique" sur le cadre du corps •		
Filtre pour condenseur facilement amovible •	_	
Filtre pour condenseur facilement amovible  Cuvette à eau en plastique distincte  •	_	
•	_	
Cuvette à eau en plastique distincte •		
Cuvette à eau en plastique distincte  Orifices inclinés du panneau avant permettant une meilleure circulation d'air  Clayettes réglables GN1/1: 3 Pièces et rondelle d'espacement pour supports		
Cuvette à eau en plastique distincte  Orifices inclinés du panneau avant permettant une meilleure circulation d'air  Clayettes réglables GN1/1: 3 Pièces et rondelle d'espacement pour supports de cuves GN1/6  Porte à fermeture automatique (Nouvelle conception intérieure en relief		
Cuvette à eau en plastique distincte  Orifices inclinés du panneau avant permettant une meilleure circulation d'air  Clayettes réglables GN1/1: 3 Pièces et rondelle d'espacement pour supports de cuves GN1/6  Porte à fermeture automatique (Nouvelle conception intérieure en relief pour une meilleure étanchéité)		

· 80°

#### **SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES**

Capacité	416L
Température	+0° ~ +8°C
Consommation	4.34 kWh/24h
Puissance nominale	233 W
Niveau de bruit	47 dB(A)
Poids net	139 Kg
Poids brut	169 Kg
Dimensions extérieures (LxPxH mm)	1365x700x1090
Dimensions internes (LxPxH mm)	1275x586x750
Dimensions de l'emballage (LxPxH mm)	1420x750x1250
Quantités de chargement 20'/40'/40'HQ	12/24/48

#### **CERTIFICATIONS**

Classe énergétique: -

(E C



RoHS

### **DIMENSIONS DU PRODUIT**







