



SS920

Comptoir de préparation de sandwich GN1/1

Caractéristiques du produit

- Acier inoxydable
- Cuve de refroidissement pour bacs GN1/6
- Dégivrage automatique
- Porte(s)
- Pieds ajustables
- Refroidissement par ventilateur

Comptoir acier inoxydable avec cuve de refroidissement

Ce comptoir de sandwicherie en acier inoxydable est le choix idéal pour les cuisines professionnelles ayant besoin d'ingrédients tenus au frais et facilement accessibles. Mais son nom ne le cantonne pas à la préparation de sandwichs. L'ensemble est constitué d'acier inoxydable SS304 particulièrement robuste, et équipé d'un système de froid ventilé.

La cuve de refroidissement est surélevée pour pouvoir accueillir des bacs GN1/6 sans réduire la capacité de stockage des placards, tout en offrant un plan de travail digne de ce nom. L'ensemble est équipé de portes et d'étagères au format GN1/1 par défaut, mais il est disponible avec des tiroirs en option.

NA		
Mesures et contenu		
Plage de température	°C	+2 à +10
Classe climatique		4
Poids brut / net	kg	90 / 80
Volume brut / net	1	228 / 201
Design et matériaux		
Nombre et type de porte		2 portes pleines à charnières
Nombre et type de tablettes		2 clayettes blanches
Couleur de tablette		Blanc
Dimensions des tablettes		GN1/1
Pieds		4 pieds ajustables
Finition extérieure		SS304
Finition intérieure		SS304
Froid et fonctions		
Type de régulation		Électronique
Type de réfrigération		Avec ventilateur
Type de dégivrage		Automatique
Fluide frigorigène		R600a
Charge de gaz	g	68
Thermomètre		Oui
Puissance et consommatior	1	
Consommation d'énergie	kWh/24h	2
Consommation électrique par an	kWh/an	730
Puissance consommée	W	155
Tension / Fréquence	V/Hz	220-240/50
Niveau sonore	dB(A)	42
Dimensions		
Dimensions intérieures (LxPxH)	mm	830 x 515 x 500
Dimensions extérieures (LxPxH)	mm	900 x 700 x 950
Dimensions emballées (LxPxH)	mm	980 x 770 x 1170
Charge conteneur 40 pieds	pces	72



refroidissement GN1/6

Tiroirs en option