

Pont Chauffant GN 1/1 - L 740 x P 565 mm

BR114272



Bartscher

Le pont chauffant I2WL800 est un équipement professionnel en acier inoxydable adapté aux bacs GN 1/1. Sa puissance de 0.8W permet de maintenir une température allant de -30°C à 85°C, idéal pour garder les plats chauds en restauration. Avec une alimentation de 230V, ses dimensions de 740x565x570 mm offrent une capacité de chauffe efficace pour une utilisation polyvalente.

Caractéristiques Produit :

Alimentation : 230 V	Température Minimum (°C) : -30	Température Maximum (°C) : 85
Longueur (mm) : 740	Profondeur (mm) : 565	Hauteur (mm) : 570
Poids (kg) : 14	Puissance (W) : 0.8	Matière : Acier Inoxydable
Taille GN : GN 1/1	Thermostat : Non	

Informations Logistiques :

Largeur : 0 mm	Profondeur : 0 mm	Hauteur : 0 mm
----------------	-------------------	----------------