

Pont Thermique - L 1200 x P 300 mm

BR112122



Bartscher

Ce pont thermique WBS1200 I3H, en acier inoxydable, de 1200mm de longueur et 300mm de profondeur, est conçu pour une alimentation en 230V. Avec une puissance de 0.6W, il offre une solution efficace pour maintenir la température de vos plats à un niveau optimal. Pratique pour les professionnels de la restauration ou de la collectivité, ce produit ne dispose pas de thermostat et de vanne de vidange.

Caractéristiques Produit :

Alimentation : 230 V	Vanne de Vidange : Non	Longueur (mm) : 1200
Profondeur (mm) : 300	Hauteur (mm) : 400	Poids (kg) : 11
Matière : Acier Inoxydable	Puissance (W) : 0.6	Thermostat : Non

Informations Logistiques :

Largeur : 1220 mm	Profondeur : 350 mm	Hauteur : 430 mm
-------------------	---------------------	------------------