



Cette armoire chauffante en acier inoxydable de 1000 mm de longueur, 700 mm de profondeur et 850 mm de hauteur est idéale pour maintenir les aliments au chaud. Dotée de deux portes coulissantes, elle fonctionne sous une alimentation de 230 V avec une puissance de 2000 W. Sa température maximale de 80°C convient parfaitement pour la conservation des plats chauds dans les cuisines professionnelles.

## **Caractéristiques Produit:**

Alimentation : 230 V Type de Porte : Coulissante Température Maximum (°C) : 80

Nombre de portes : 2 Longueur (mm) : 1000 Profondeur (mm) : 700

Hauteur (mm) : 850 Matière : Acier Inoxydable Puissance (W) : 2000

Dosseret : Sans dosseret Livré : Monté

## **Informations Logistiques:**

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

