

Machine Sous Vide à Cloche 1000SL

LI1000SL



Machine sous vide à cloche sur roulettes LAPACK 1000SL de qualité conçue pour une **utilisation industrielle et professionnelle**. Elle possède une **barre de soudure de 1000 mm** et une **capacité de 60 à 72 m3 par heure**.

Caractéristiques Produit :

Matière : Acier	Alimentation : 400 V	Type de Machine : Aspiration à Cloche
Longueur (mm) : 1140	Profondeur (mm) : 550	Hauteur (mm) : 1050
Poids (kg) : 160	Puissance (W) : 2000	Taille Barre de Soudure (mm) : 1000
Option Gaz Interte : Sans		

Informations Logistiques :

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