NETTOYEUR A ULTRASONS

BU-157L



Caractéristiques :

- Boiter de contrôle ultrasons externe
- Puissance ultrasons réglable
- Fonction dégazage
- Chauffage réglable jusqu'à 110°C
- Minuterie numérique de 0 à 99 minutes
- Réservoir en acier inoxydable de 2,5 mm résistant aux acides et à la corrosion
- Panier en acier inoxydable
- Vanne de vidange
- Couvercle inoxydable
- Roulettes résistantes, pivotantes et verrouillables

Nettoyeur à ultrasons de qualité industrielle pour un fonctionnement continu de 24 heures

| Modèle | BU-157L |
|--------------------------------|--------------------------|
| Volume | 157 litres |
| Taille du réservoir (LxlxH) | 660 mm x 460 mm x 430 mm |
| Taille du panier (LxlxH) | 700 mm x 500 mm x 450 mm |
| Taille de l'appareil (LxlxH) | 960 mm x 660 mm x 830 mm |
| Charges maximum | 100 kg |
| Transducteurs | 36 |
| Puissance ultrasons | 2160 watts |
| Puissance de chauffage | 5000 watts |
| Tension d'alimentation | 400 volts |
| Fréquence ultrasons | 28 kHz |
| | |

