

NETTOYEUR A ULTRASONS BU-206L



Caractéristiques :

- Boîtier 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-206L
Volume	206 litres
Taille du réservoir (LxlxH)	710 mm x 510 mm x 480 mm
Taille du panier (LxlxH)	750 mm x 550 mm x 500 mm
Taille de l'appareil (LxlxH)	1000 mm x 700 mm x 830 mm
Charges maximum	100 kg
Transducteurs	42
Puissance ultrasons	2520 watts
Puissance de chauffage	6000 watts
Tension d'alimentation	400 volts
Fréquence ultrasons	28 kHz