

1895 157

Cuve de nettoyage à ultrasons de 157 litres

CE

Découvrez la cuve de lavage à ultrasons Beta qui a été sélectionnée par des professionnels pour sa technologie de pointe. Equipée d'un générateur de contrôle et d'une capacité de 157 l, cette cuve assure un nettoyage impeccable sur des pièces mécaniques volumineuses. Utilisant une fréquence ultrasonique jusqu'à 40 kHz et une température de nettoyage jusqu'à 110 °C, elle est idéale pour les culasses de moteur, les engrenages et les pièces de grande taille.

 80 Kg

Données techniques :

- Capacité de la cuve : 157 l
- Robinet de vidange
- Puissance : 2160 W
- Puissance de réchauffement : 5000 W
- Plage de réglage température : 30 à 110 °C
- Plage de réglage du temps de nettoyage : 0 à 59min
- Double fréquence : 28 kHz et 40 kHz
- Alimentation : 220-380 V / 240-415 V
- Dimensions : 840x640x750 mm
- Dimensions de la cuve : 700x500x450 mm
- Dimensions du panier : 680x480x200 mm
- Poids : 62 kg
- Alimentation du générateur : 220 V
- Puissance du générateur : 2400 watts
- Fréquence du générateur : 40 kHz



	art.	L mm	P mm	H mm
018950357	1895 157	840	640	750