

NETTOYAGE PAR ULTRASONS

BAC 2 LITRES

DIAMANT NATUREL / SYNTHETIQUE / PCD

L'UC 515 permet le nettoyage rapide et efficace des filières de tréfilage, en sortie de machine ou en cours de repolissage.

Conception de l'UC 515

- Contrairement aux appareils de nettoyage courants, avec céramiques collées en fond de cuve, l'UC 515 est conçu pour pouvoir disposer de la forte puissance (20 Khz) nécessaire à un nettoyage rapide.
- Grâce à deux émetteurs d'ultrasons parfaitement liés au fond de la cuve et utilisant des céramiques appariées, il permet d'obtenir :
 - une haute intensité d'énergie provoquant une intense cavitation
 - une bonne répartition de cette énergie dans la cuve en acier inoxydable

Principales caractéristiques

- Cuve en acier inoxydable et générateur électronique 200 watt
- Transistors de puissance fixés sur un important radiateur et protégés contre les suréchauffements par un thermo-switch
- Panier filières inclus
- Épaisseur maximale des filières (dans panier) : 32 mm
- Pour une efficacité optimale et une longévité accrue, les filières doivent être entièrement immergées, et ne pas être en contact direct avec le fond de la cuve
- Témoin de fonctionnement



Spécifications techniques

- Puissance générateur ultrasons : 200 W
- Alimentation électrique : 230V 16A 50/60Hz 1 Ph
- Fréquence ultrasons : 20Khz
- Dimensions : L.275 x P.265 x H.220 mm
- Poids : 5 Kg
- Capacité : 2 Litres
- Dimensions intérieur cuve : L.235 x P.135 x H.70 mm

BALLOFFET

- Cycles de nettoyage rapides
- Gains de productivité
- Ergonomie et simplicité d'utilisation
- Nettoyage rapide d'une filière en surface ou d'un maximum de 10 filières dans panier immergé (3 mn)
- Garantie BALLOFFET - Conformité CE
- Excellent retour sur investissement

