

NETTOYAGE PAR ULTRASONS

- BAC 35 LITRES
- PANIER OSCILLANT
- DIAMANT NATUREL / SYNTHETIQUE / PCD

De conception résistante, le bac de nettoyage universel **UDC 3528** peut être utilisé dans tout atelier. L'efficacité des ultrasons permet l'enlèvement en quelques minutes de résidus gras ou collants sur une très grande quantité d'outils. Il est spécifiquement conçu pour un usage industriel.

Principales caractéristiques

- Programmable - Fonctionnement autonome
- Haute performance des ultrasons - 1200 W / 28 KHz
- Bac chauffant jusqu'à 70°C avec système de sécurité
- Capacité 35 litres - Nettoyage simultané de 150 filières environ
- Sécurité anti-surchauffe et compteur digital
- Système anti-débordement et couvercle à ouverture sécurisée
- Dispositif de vidange
- Panier oscillant inclus pour un nettoyage optimisé



Spécifications techniques

- Température : 30 à 70 °C
- Alimentation électrique : 230V 16A 50/60 Hz 1 Ph
- Générateur ultrasons : 1200W / 28 KHz
- Consommation : 3200W
- Poids : 85 Kg
- Dimensions :**

mm	Bac + panier oscillant	Cuve intérieure
I.	570	300
L.	920	500
H.	850	250

BALLOFFET

- Réduction des coûts de nettoyage
- Travail en autonomie
- Sécurité de l'opérateur
- Filières diamant et carbure
- Séparateur grillagé en option
- Mise en route facile
- Conception ergonomique
- Garantie BALLOFFET - Conformité CE
- Excellent retour sur investissement

