

Installation
**ZONE - NON
CLASSIFIÉE**

Application
**Racles / Encriers /
Parties machines flexo
et roto / Réservoirs
de recirculation encre
/ Bidons / Carter /
Différents équipements**



1400 ÷ 3200 x
800 x 800 mm



Facilité d'emploi



Faible
entretien



Transducteurs
immersibles



Eco cleaners

VU

NETTOYAGE À DES NIVEAUX SUPÉRIEURS

Nettoyage profond des géométries plus particulières et une grande puissance habilement distribuée sur les **grands volumes** (jusqu'à 2 m³) sont les atouts de cette série en mesure de laver à fond d'importantes quantités de pièces de tout genre. Elle est dotée de **2 à 5 générateurs hautes performances** qui fonctionnent de manière synchronisée pour garantir le rendement maximum; les unités de contrôle sont indépendantes, pour une gestion plus personnalisée.

Après avoir inséré le panier, l'opérateur doit tout simplement faire démarrer le cycle et la machine plongera automatiquement le panier dans le bain. Après avoir scellé le couvercle solidaire du relevage, les générateurs à ultrasons s'activent et la cavitation, soit le lavage proprement dit, commence. Grâce à une option, le panier peut être haussé et abaissé pendant la phase de lavage, pour faciliter l'élimination du polluant des pièces encrassées. Le délai réglé échoué, le panier est mis à nouveau à disposition pour le déchargement sur le chariot et la machine est prête pour un nouveau cycle de lavage. Grâce aux nombreux cycles personnalisables, il est toujours possible de trouver la formule de lavage optimale, en mesure de garantir des résultats répétés au fil du temps.

Chez nos laboratoires, il sera possible d'exécuter les essais nécessaires pour identifier le **détergent correct et la dilution appropriée**, pour établir également les coûts de gestion de cette technologie.

Modèle	L (mm)	W (mm)	H (mm)
VU 140 S	1400	800	800
VU 180 S	1800	800	800
VU 260 S	2600	800	800
VU 320 S	3200	800	800

LES AVANTAGES DE LA SÉRIE VU

- spacieuse : jusqu'à 2 m³ de volume utile
- de 2 à 5 générateurs hautes performances avec des unités de contrôle indépendantes
- cycles de lavage personnalisables
- système intelligent de gestion du liquide de lavage avec filtre intégré
- ergonomie assurée par le chariot de chargement des pièces qui permet de collecter et charger aisément les pièces à laver



