

## VU90H

---



### CUVE À ULTRASONS DE 90 LITRES

[Télécharger PDF](#)

---

- ✓ fréquence de 38 kHz des ultrasons
- ✓ n. 16 transducteur
- ✓ transducteur de puissance réelle: en continu 800 W / 3200 W
- ✓ intensité: 4,1 W/ cm<sup>3</sup>
- ✓ fonction sweep: variation de fréquence afin d'améliorer l'efficacité du traitement
- ✓ fonction boost: augmentation supplémentaire de 25% de l'intensité des outils électriques à traiter efficacement fortement contaminée
- ✓ fonction degas: pour l'élimination de microbulles l'intérieur des corps creux et d'augmenter des ultrasons d'action
- ✓ la fonction de chauffage de l'eau de lavage de 30 °C à 80 °C (2 kW)
- ✓ indication de chauffage et de maintien en température définir avec LED rouge / vert
- ✓ fonction de minuterie de pré-réglages 1, 2, 3, 4, 5, 10, 15, 20, 25, 30 min. et continu (jusqu'à 12 h)
- ✓ échappement intégré pour l'eau de lavage
- ✓ revêtement extérieur en acier inoxydable
- ✓ dimensions intérieures de la cuve LxPxH: 600 x 500 x 300 mm
- ✓ dimensions extérieures LxPxH: 715 x 570 x 467 mm
- ✓ branchement électrique: 1/N/PE 230 V - 50 Hz - 2,8 kW max
- ✓ base panier VU090CSK pas inclus

Smeg S.p.A. Via Leonardo Da Vinci, 4 - 42016 Guastalla (RE) Italy - P. IVA 01555030350  
Tel. +39 0522 8211 - Fax +39 0522 821453 - [service.instruments@smeg.it](mailto:service.instruments@smeg.it)