



# Pulizia ad ultrasuoni professionale per l'industria automobilistica

ASNU è leader mondiale nella pulizia ad ultrasuoni degli iniettori benzina, con oltre 15 anni di esperienza nel settore. La tecnologia d ultrasuoni è impiegata per la pulizia in molti settori industriali; dentisti, medici e ospedali adottano gli ultrasuoni per pulire i metalli clinicamente.

ASNU ha una gamma ampia di vasche per il lavaggio specificatamente progettate per il settore auto motive aftermarket. Aggiorna la tua officina con una vasca di lavaggio ad ultrasuoni ASNU.

## Caratteristiche & Benefici

- Risparmia tempo; poni i pezzi nella vasca e lascia che si puliscano
- Risparmia denaro; impieghi il tuo tempo in altre attività mentre i pezzi si lavano
- Costi certi; nessun contratto mensile per la sostituzione del liquido
- Liquido Bio-Degradabile; nessun problema o costo di smaltimento
- Potenza regolabile; uso sicuro per prodotti di alluminio
- Sicura e igienica; nessun problema dermatico o di respirazione
- Facile da usare; cestello per i pezzi e coperchio della vasca
- Costruita in acciaio inox; lunga durata e di facile pulizia
- Generatore di potenza separato; funzionamento facile e sicuro
- Sedimentatore interno; mantiene gli ultrasuoni efficaci



## INFORMAZIONI IMPORTANTI

Quando si confronta ASNU con altre vasche bisogna ricordare che le dimensioni e il numero dei trasduttori sono importanti per l'efficacia e l'efficienza per il processo di pulizia. Pezzi di alluminio possono essere danneggiati se si impiega un sistema ad ultrasuoni aggressivo con eccessiva potenza. Anche prodotti chimici aggressivi possono danneggiare delle parti automobilistiche. Le vasche ASNU e i fluidi di lavaggio sono progettati specificatamente per l'industria automobilistica, mediante l'impiego di un numero corretto di trasduttori dalle dimensioni appropriate in ogni vasca. I nostri fluidi di lavaggio sono a base d'acqua e non corrosivi e Bio-Degradabili tali da non danneggiare componenti automobilistici.

ASNU impiega questa tecnologia ad ultrasuoni con successo nel lavaggio degli iniettori a benzina da oltre 15 anni.

| Codice    | Q.tà trasduttori | Dimensioni interne | Capacità vasca |
|-----------|------------------|--------------------|----------------|
| ASNU 100  | 1                | 150 X 135 X 100    | 1.5 L          |
| ASNU 200  | 2                | 240 X 135 X 100    | 2.5 L          |
| ASNU 300  | 6                | 350 X 200 X 250    | 15 L           |
| ASNU 600  | 12               | 450 X 300 X 270    | 30 L           |
| ASNU 1200 | 25               | 700 X 400 X 350    | 60 L           |
| ASNU CF10 | FLUIDO LAVAGGIO  | 10 L               | -              |
| ASNU CF25 | FLUIDO LAVAGGIO  | 25 L               | -              |

ASNU ITALIA  
[www.asnuitalia.it](http://www.asnuitalia.it)  
[asnu@asnuitalia.it](mailto:asnu@asnuitalia.it)

