



SERIE WE

Sistemi di lavaggio a ultrasuoni



PROGETTATA PER
UTILIZZI INTENSIVI

ELEVATA POTENZA
DELL'ULTRASUONO

MASSIMA ROBUSTEZZA
E AFFIDABILITÀ

FACILITÀ DI
UTILIZZO E
MANUTENZIONE



LESS is MORE

WE CHOSE TO DO MORE FOR THE ENVIRONMENT EVERY DAY BY POLLUTION LESS

SERIE WE

Macchine pensate per il lavaggio di precisione dei pezzi provenienti dalle produzioni o manutenzioni di molteplici settori di applicazione.

L'azione degli ultrasuoni unita all'efficacia lavante di specifici detergenti diluiti in acqua, permette il distacco del contaminante da ogni superficie, raggiungendo anche le più piccole cavità nelle geometrie più complesse.

L'ultrasuono infatti, creando il fenomeno della cavitazione, crea delle micro-bolle che implodendo distaccano lo sporco dalla superficie.

Sono costruite per un utilizzo industriale intensivo, anche 24h/giorno, e per supportare pesi elevati, pur mantenendo dimensioni compatte e facilità di spostamento.

Tra le dotazioni standard, controllo di livello, controllo di temperatura, timer per il tempo degli ultrasuoni.

PERCHÉ SCEGLIERLA

Massima efficacia e affidabilità

Elevata versatilità:
consente il trattamento di
molteplici componenti ed accessori

Costruita per
l'utilizzo in qualsiasi ambiente di lavoro

Ridotti costi di esercizio e di
manutenzione

Progettata e costruita
interamente in Italia

APPLICAZIONI

Meccanica, meccanica di precisione,
accessorio moda, oreficeria, gioielleria,
lavaggio piccoli stampi

MODELLI STANDARD

Modello	Dimensioni vasca	Dimensioni cesto	Capacità litri	Dimensioni di ingombro
W 18/6-P-F	200x250x350h	170x190x275h	18	420x548x850h
W 60/12-P-F	500x250x390h	443x210x385h	60	698x420x855h

