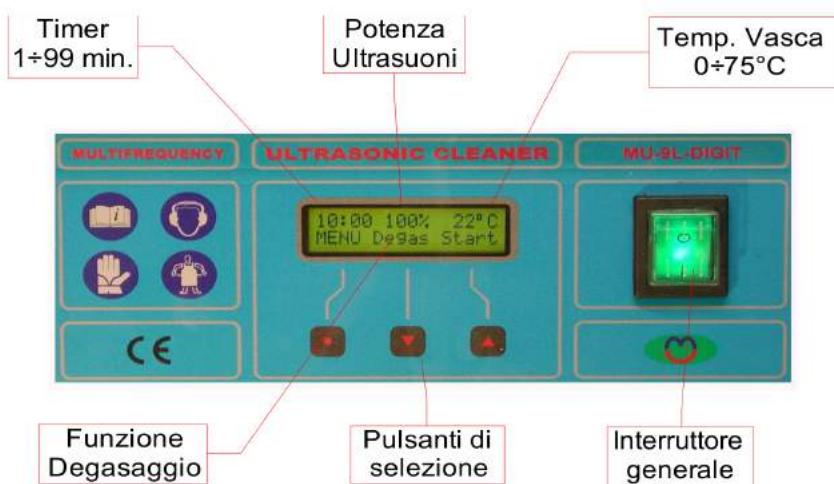


## LAVATRICE AD ULTRASUONI Mod.: MU-13L LCD e MU-18L LCD



- Circuito *sintetizzatore di frequenza (PLL)* per un'elevata precisione e stabilità (oscillatore a quarzo).
- Controllo a microprocessore e visualizzazione su display delle seguenti funzioni: *frequenza, potenza, temperatura.*
- *Controllo di livello a conduttivimetro*
- Regolazione della frequenza con *STEP di 25Hz.*
- Taratura e impostazioni effettuabili direttamente dall'utente.
- Funzionamento Sweep Mode.
- Funzione *Degasaggio* automatico.
- *Circuito di potenza ad alta efficienza ed affidabilità.*
- Protezioni : *cortocircuito, sovraccarico, surriscaldamento.*
- Costruzione in acciaio inox AISI 304
- Costruzione modulare per una facile e veloce riparazione.
- Dimensioni compatte.

### **SPECIFICHE TECNICHE**

<i>CAPACITA' VASCA</i>	13 litri	18 litri
<i>DIMENSIONE DI INGOMBRO</i>	355 x 325 x 350 mm ( L x P x H )	355 x 325 x 400 mm ( L x P x H )
<i>DIMENSIONE VASCA</i>	325 x 300 x 150 mm ( L x P x H )	325 x 300 x 200 mm ( L x P x H )
<i>DIMENSIONE BASKET</i>	300 x 265 x 90 mm ( L x P x H )	300 x 265 x 90 mm ( L x P x H )
<i>RISCALDAMENTO REGOLABILE</i>	0-80°C	0-80°C
<i>TIMER REGOLABILE</i>	1-99 min	1-99 min
<i>POTENZA ELETTRICA DI RISCALDAMENTO</i>	600 W	900 W
<i>POTENZA ULTRASUONI (eff. / picco)</i>	250/500 W(5 trasduttori)	300/600 W (6 trasduttori)
<i>FREQUENZA ULTRASUONI</i>	38KHz	38KHz
<i>POTENZA ELETTRICA TOTALE</i>	900 W	1200 W
<i>TENSIONE DI ALIMENTAZIONE</i>	230V (± 10%) 50/60Hz	230V (± 10%) 50/60Hz
<i>RUBINETTO DI SCARICO</i>	SI (1/2")	SI (1/2")
<i>COPERCHIO INOX</i>	SI	SI