



# LINDA

VASCA ULTRASUONI



EXPERIENCE AND INNOVATION  
SINCE 1948

# LINDA

## VASCA ULTRASUONI



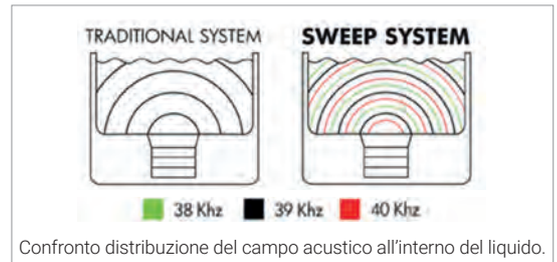
**LINDA** è la nuova vasca ultrasuoni che garantisce un lavaggio **sicuro** ed **efficace**, ottenendo in breve tempo una pulizia profonda anche nelle aree più difficili da raggiungere manualmente.

**LINDA** è dotata di un nuovissimo generatore che incorpora uno speciale oscillatore ultrasonico con **tecnologia Sweep System** che permette di:

- ridurre i tempi di lavaggio;
- prevenire il danneggiamento di parti delicate;
- migliorare i risultati di pulitura.

### TECNOLOGIA SWEEP SYSTEM

La tecnologia Sweep System genera un'oscillazione variabile delle frequenze degli ultrasuoni tra i 38 e i 40 KHz; le onde ultrasoniche sono così distribuite in modo omogeneo per ottenere una pulizia maggiormente uniforme.



### FACILITÀ DI UTILIZZO

La presenza del **temporizzatore** (che permette di programmare la durata del trattamento fino a 15 minuti) e del **riscaldamento termostato a 60°C**, rendono l'utilizzo di LINDA facile ed intuitivo.

### ACCESSORI E DISPONIBILITÀ

Disponibile nelle versioni da **3 e 6 litri**, entrambe in acciaio inox con scarico e rubinetto di serie, **LINDA** è equipaggiata con:

- coperchio in acciaio inox;
- cestello rettangolare portastrumenti in rete a maglia di filo in acciaio inox elettrolucidato;
- supporto porta-bicchieri in filo di acciaio inox elettrolucidato;
- 2 bicchieri in vetro con anello di sostegno.



## CARATTERISTICHE TECNICHE

SPECIFICHE GENERALI*	LINDA 3	LINDA 6
MODELLO	SONICA 2200MHD S3	SONICA 3200MH S3
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE	230/240 V - 50/60 Hz	230/240 V - 50/60 Hz
POTENZA MEDIA ASSORBITA/CON RISCALDAMENTO	130 W/305W	180 W/355W
DIMENSIONI ESTERNE	270 x 170 x 260 mm (LxPxH)	325 x 270 x 260 mm (LxPxH)
DIMENSIONI INTERNE VASCA	270 x 140 x 100 mm (LxPxH)	300 x 240 x 100 mm (LxPxH)
PESO	3,5 kg	4,3 kg
CAPACITÀ VASCA	3 l	6 l
FREQUENZA ULTRASUONI	40 kHz +/- 5%	40 kHz +/- 5%

Dispositivo Medico di classe 1, Classe di isolamento 1

\*I dati tecnici riportati rappresentano valori tipici soggetti a tolleranza.



Dispositivo Medico  
conforme alla  
direttiva 93/42/CEE



EXPERIENCE AND INNOVATION  
SINCE 1948

#### FARO S.p.A.

Via Faro, 15 - 20876 Ornago (MB)  
Italy  
Tel. +39 039.68781  
[www.faro.it](http://www.faro.it)  
[comm.italia@faro.it](mailto:comm.italia@faro.it)

#### FARO FRANCE

Avenue de l'Europe - 71 210 ECUISSES  
France  
Tel. +33 385.779680  
[www.farofrance.com](http://www.farofrance.com)  
[farofrance@farofrance.com](mailto:farofrance@farofrance.com)

#### FARO DEUTSCHLAND GMBH

Gewerbepark Heideckhof Heideckstr. 179  
D-47805 Krefeld - Germany  
Tel. +49 2151.936921  
[www.farodeutschland.de](http://www.farodeutschland.de)  
[info@farodeutschland.de](mailto:info@farodeutschland.de)

INFO LINE:

