

Fine Sonic

ULTRASUONI

Assolutamente Uniche



Silenziosa
Struttura in ABS
Digital Control
High Power Frequency
Sistema ad incasso

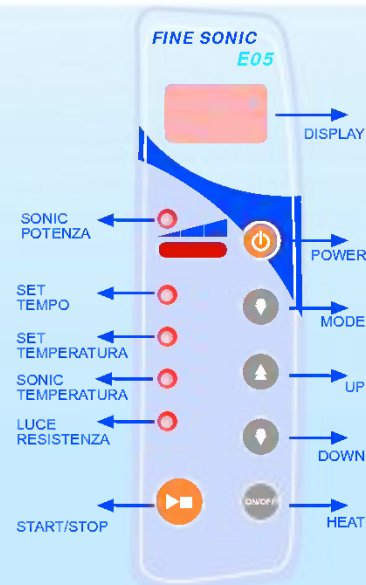


Vasche Ultrasuoni

vasca ultrasuoni FINE SONIC

Dati Tecnici Fine Sonic modello E05 - E10 - E20

E 05	E 10	E 20
Capacità 5,7 litri	Capacità 10 litri	Capacità 20,7 litri
Vasca Acciaio inox	Vasca Acciaio inox	Vasca Acciaio inox
Struttura ABS	Struttura ABS	Struttura ABS
Trasduttori nr. 3 double face	Trasduttori nr. 6	Trasduttori nr. 6
Tipo piezo ceramici	Tipo piezo ceramici	Tipo piezo ceramici
Frequenza di oscillazione 40 KHZ	Frequenza di oscillazione 40 KHZ	Frequenza di oscillazione 40 KHZ
Potenza 350 W	Potenza 500 W	Potenza 700 W
Regolazione termostato 50°	Regolazione termostato 50°	Regolazione termostato 50°
Misure interne 300x155x100	Misure interne 300x240x150	Misure interne 500x300x150
Misure esterne 500x285x280	Misure esterne 510x375x280	Misure esterne 720x450x280
Allimentazione 110v o 220v	Allimentazione 110v o 220v	Allimentazione 110v o 220v
Classe 1	Classe 1	Classe 1
Scarico con valvola a sfera	Scarico con valvola a sfera	Scarico con valvola a sfera
Certificazioni ISO9001-13485	Certificazioni ISO9001-13485	Certificazioni ISO9001-13485
Certificazione prodotto CE	Certificazione prodotto CE	Certificazione prodotto CE



ACCESSORI

- Cestello
- Portabicchiere
- Bicchieri 250/500 ml.
- Mesh



Dati Tecnici E03

E 03

Capacità 3,3 litri
 Vasca Acciaio inox
 Carrozzeria ABS/ acciaio
 Trasduttori BLT tipo Industriale
 Frequenza di oscillazione 40 KHZ
 Potenza 220 W
 Regolazione termostato 50°
 Misure interne 240x140x100
 Misure esterne 345x225x255
 Alimentazione 110v o 220v
 Classe 1
 Scarico con valvola a sfera
 Certificazione ISO9001-13485
 Certificazione prodotto CE



ACCESSORI

- Cestello

