

ASTAR – Sonaris S

Ultrasuono 1 / 3.5 MHz



SONARIS S

- modalità operativa: programma / manuale
- display di facile lettura
- programmi di trattamento preimpostati
- edizione dei programmi definiti dall'utente
- timer di trattamento
- controllo preciso dell'onda ultrasonica durante la procedura di trattamento
- comfort di funzionamento: l'unità non interrompe l'emissione quando l'assorbimento degli ultrasuoni si deteriora per un momento, ad es. nella zona delle ossa

STRUTTURA

- Display LCD • design moderno
- tastiera resistente e affidabile
- parametri di calibrazione salvati nella memoria della testa
- autotest: controllo sistematico dell'unità e delle teste

SPECIFICHE TECNICHE

- | | |
|---|------------------------|
| • treatment timer | 1 – 30 min. |
| • mains supply | 230 V, 50 Hz, 40 W |
| • unit dimensions (without holders) | 30x23x11 cm |
| • weight | 3 kg |
| • operation mode of the ultrasound generator: continuous, pulse | |
| • pulse frequency | 16 Hz, 48 Hz, 100 Hz |
| • duty factor for pulse mode | 10 %, 25 %, 50 %, 75 % |

ULTRASOUND HEAD

- | | |
|---|-----------------------|
| • GS4-type acoustic operating frequency | 1 and 3,5 MHz |
| • ERA 4 cm ² , maximum power | 10 W |
| • max power density | 2,5 W/cm ² |

STANDARD ACCESSORIES

- mains cable
- ultrasound gel 500 g
- user guide
- Ultrasound head 1 / 3,5 MHz 4 cm² with holder

ACCESSORI DISPONIBILI



Ultrasound head 1/ 3,5 MHz, 1 cm² with holder



Carrello VERSA

