

ELIMINARE I SEGNI DEL TEMPO

SENZA DOLORE, SENZA AGHI, SENZA BISTURI



OGGI SI PUO'

4 TECNOLOGIE IN UN SOLO TRATTAMENTO

RADIOFREQUENZA FRAZIONATA

+

DIATERMIA ELETTROMAGNETICA

+

MICROCORRENTI

+

ELETTROPORATORE



GENERALE

Descrizione	TONE UP
Tensione di alimentazione	230V / 50Hz / 25W
Dimensioni	450x310x140 cm
Peso	4,5 kg
Colore	Nero
Temperatura di funzionamento da	5 a 25 °C
Temperatura di immagazzinamento da	0 a 50 °C
Classe di rischio elettrico [EN60601-1]	Classe I, parte applicata tipo B
Display	TFT 800x600
Interfaccia utente Display	8.4" a colori+ touch screen

DIATERMIA ELETTROMAGNETICA

Massima Potenza erogata	23,5 W
Frequenza di lavoro	400 KHz
Emissione	Tipo Continuo/Pulsato
Controllo emissione del segnale	Skin Touch
Tempo massimo di trattamento	60 minuti

MICROCORRENTI

Corrente efficace di uscita	40 mA (misurata su carico resistivo da 500 Ohm)
Frequenza di lavoro	100 KHz
Emissione	Tipo Pulsato
Controllo emissione del segnale	Skin Touch
Tempo massimo di trattamento	60 minuti

VEICOLAZIONE TRANSDERMICA

Corrente efficace di uscita	900 mA (misurata su carico resistivo da 100 Ohm)
Frequenza di lavoro	100 KHz
Emissione	Tipo Continuo/Pulsato
Controllo emissione del segnale	Skin Touch
Tempo massimo di trattamento	60 minuti

- *Stimolazione della produzione di nuove fibre di collagene*
- *Stimolazione dell'attività dei fibroblasti*
- *Produzione di elastina e acido ialuronico*
- *Contrazione immediata delle fibre*
- *Attenuazione immediata anche delle rughe profonde*



DOMOSA SRL

P.zza Aldo Palazzeschi, 3 - 43122 Parma Italy
 Mobil +39 340 48 06 556 - Phone +39 0521 776621
 domosasrl@gmail.com www.domosa.it

ELIMINATE THE SIGNS OF THE AGE

WITHOUT PAIN, WITHOUT NEEDLES, WITHOUT SCALPEL



TODAY WE CAN

4 TECHNOLOGIES IN A SINGLE TREATMENT

FRACTIONAL RADIOFREQUENCY

+

ELECTROMAGNETIC DIATHERMY

+

MICROCURRENT

+

ELECTROPORATOR

TONE UP
ANTIAGING

GENERAL

Description
Supply voltage
Dimensions
Weight
Colour
Operating temperature from
Storage temperature from
Electrical hazard class

TONE UP

230V / 50Hz / 25W
450x310x140 cm
4.5 kg
Black
5 to 25 °C
0 to 50 °C
[EN60601-1] Class I,
applied part type B
800x600 TFT
8.4" color display + touch screen

ELECTROMAGNETIC DIATHERMY

Maximum output power
Working frequency
Output
Signal emission control
Maximum treatment time

23.5 W
(measured on 100 Ohm resistive load)
400 KHz
Continuous / Pulsed Type
Skin Touch
60 minutes

MICROCURRENTS

Effective output current
Working frequency
Output
Signal emission control
Maximum treatment time

40 mA (measured on 500 Ohm resistive load)
100 KHz
Pulsed Type
Skin Touch
60 minutes

TRANSDERMIC VEHICULATION

Effective output current
Working frequency
Output
Signal emission control
Maximum treatment time

900 mA (measured on 100 Ohm resistive load)
100 KHz
Continuous / Pulsed Type
Skin Touch
60 minutes

- Stimulation of the production of new collagen fibers
- Stimulation of fibroblast activity
- Production of elastin and hyaluronic acid
- Immediate contraction of the fibers
- Attenuation immediate also of deep wrinkles



DOMOSA SRL

P.zza Aldo Palazzeschi, 3 - 43122 Parma Italy
Mobil +39 340 48 06 556 - Phone +39 0521 776621
domosasrl@gmail.com www.domosa.it