



| lo mejor en tratamientos faciales |

## facialSystem Plus

facialSystem Plus® Es un equipo polivalente, gracias a su abanico de prestaciones en tratamientos faciales.

Presenta módulos independientes de tratamientos:

- Alta frecuencia
- Brosage
- Microgalvánica
- Desincrustación
- Galvanización
- Microcorrientes
- Mascarilla térmica

Los diferentes elementos que la componen, sus características, y el estudio de sus parámetros nos permiten garantizar óptimos resultados en los distintos tratamientos faciales a realizar. Cabe destacar la máxima seguridad que ofrece el equipo, ya que incorpora controles por microprocesador, que detectan e impiden cualquier maniobra que pudiera ocasionar incidentes.





facialSystem Plus Eficacia polivalente en tratamientos faciales

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

**ALTA FRECUENCIA**

Descongestiona, oxigena y purifica, calmando la piel y relajando los cutis sensibles, limpiándolos de toxinas e impurezas.

**BROSSAGE**

Elimina las células muertas dejando una piel lisa, fina y suave.

**MICROGALVÁNICA**

Elimina las células muertas dejando una piel lisa, fina y suave.

**DESINCRUSTACIÓN**

Regula la secreción sebácea y las g rasas.

**GALVANEACIÓN**

Su acción estimulante consigue oxigenar y nutrir los tejidos cutáneos.

**CORRIENTES INTERFERENCIALES**

Utilizadas en tratamientos faciales, tales como tonificación muscular, reafirmación, revitalización, etc., mediante electrodos fijos o móviles.

**MASCARILLA**

Con sorprendentes resultados en hidratación y regulación sebácea.

**Equipo:**  
Equipo de electroestimulación + brossage + máscara térmica + alta frecuencia + corrientes galvánicas + microcorrientes

**Modelo:**  
facialSystem PLUS

**Tensión de red:**  
230V/a.c. 50/60 Hz  
Op 120 V/a.c. 50/60 Hz

**Características de salida:**

**Alta frecuencia:**  
Tensión aprox.: 40 KV  
Frecuencia aprox.: 150 KHz  
**Brossage:**  
Tensión de salida: 12 V a 24 V  
Par máx.: 90 Ncm

**Corriente Galvánica:**  
Salida ajustable: 0 a 99 mA  
Programa de nueve invasiones  
Tiempo de tratamiento: 1 a 00 min.

**Corriente gimnasia pasiva:**  
Frecuencia máx.: 10 Hz  
Pulso salida: 0 a 24 V  
Intensidad máx.: 0 a 0,9 mA

**Mascarilla:**  
Regulación de temperatura: 0 a 60 °C

**Consumo:**  
60 W

**Peso:**  
Con pie: 20 kg  
Sin pie: 5,1 kg

