



- \* Ventajas del Epilas - 940-C y 940 - B
  - \* Duración del pulso desde 5 a 200 ms
  - \* Frecuencia máxima de salida 10 Hz con spot de 12 x 12 mm (\*) para una máxima eficacia en los tratamientos
  - \* Calidad de salida de Energía satisface los más altos estándares para la efectividad del tratamiento sin dolor de las diferentes partes del cuerpo.
  - \* El enfriamiento continuo por contacto a través de cristal de Zafiro, asegura la protección permanente de la piel, para la máxima confortabilidad y cuidado del paciente.
  - \* El especial diseño del aplicador, facilita el mantenimiento de la máquina.
- La duración del pulso, Potencia de salida y frecuencia son ajustables, de modo que el láser de depilación E-940 es el más aconsejable para todos los tipos (fototipo) de piel.
- La potencia máxima de 600 W de la fuente de alimentación, aseguran la producción de energía necesaria para los tratamientos, (la mayoría de equipos solo disponen de 200 W) por lo que E-940 es más efectivo sobre pelo fino.

#### Especificaciones E-940 C-B

■ Tipo de Láser: Laser de Diodo	Longitud de onda: 940 nm.
■ Energía de salida: 120 J	Tamaño del Spot: 12 x 12 mm(*)
■ Rango de Repetición: 1 a 10 Hz	Duración del pulso; 5 a 200 ms.
■ Suministro de energía: AC 220 50Hz / AC 110V 60Hz 10A	R. Repetición: 1 a 10Hz

(\*) 9 x 9 modelo B