



## LÁSER DE PICOSEGUNDOS

El aliado perfecto para la eliminación de tatuajes, manchas y el rejuvenecimiento facial. Su tecnología avanzada te permite ajustar los disparos entre picosegundos y nanosegundos, brindando máxima precisión y personalización en cada tratamiento.

Con cuatro longitudes de onda, este equipo ofrece una versatilidad incomparable para adaptarse a diferentes necesidades estéticas. Trabaja de manera precisa en todo tipo de pigmentos, logrando resultados rápidos, seguros y efectivos.

El potente haz láser de QUINEXA LITHIA descompone los pigmentos sin comprometer el tejido circundante, garantizando un tratamiento seguro y mínimamente invasivo en cada sesión.

# QUINEXA LITHIA PICOLÁSER

### ARTÍCULOS QUE ACOMPAÑAN AL EQUIPAMIENTO

- Manual de usuario
- Tubo de polvo de carbono ACMETEA
- Cable de alimentación
- Herramienta de inyección de agua
- Interruptor de pie
- Cabezales de tratamiento (cada longitud de onda)
- Par de gafas protectoras láser

### PRINCIPALES PARÁMETROS TÉCNICOS

- Tipo de láser: Picolaser / Q- switched
- Longitud de onda de salida del láser: 532nm / 755nm / 1064nm / 1320nm
- Densidad de energía: 1-2000mJ/cm<sup>2</sup>
- Frecuencia de repetición: 10Hz
- Sistema de enfriamiento: enfriamiento por agua + enfriamiento por aire + enfriamiento electrónico TEC (enfriamiento por agua: 2,5 L con cambio mensual)
- Potencia: Monofásico 220V/10A
- Fuente de alimentación utilizada: Monofásica 220V ± 10%, 50Hz ± 2% 10A

### PRINCIPALES PARÁMETROS FÍSICOS

- Volumen del chasis: 50cm 32cm 30cm (largo, ancho, alto)
- Peso neto: 23kg