

Ficha Técnica: Máquina de Depilación Láser con Diodo Nd YAG

Para retirar tatuajes, cabello no deseado o pigmentación



APLICACIONES

- 1. Depilación permanente
- 2. Tratamiento de pieles oscuras (Nd:YAG)
- 3. Eliminación de vello grueso y profundo
- 4. Fotorejuvenecimiento (opcional)

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- Longitudes de onda:
- Diodo: 808 nm
- Nd:YAG: 1064 nm
- Potencia del láser: Hasta 2000W (según modelo)
- Frecuencia de repetición: 1–10 Hz
- Tamaño del spot: 12x12 mm o ajustable
- Sistema de refrigeración:
- Refrigeración por contacto con zafiro
- Aire + agua + semiconductor (TEC)
- Pantalla: Táctil a color, 10–15 pulgadas
- Voltaje: 110V/220V ± 10%, 50/60Hz

VENTAJAS PRINCIPALES

- Alta eficacia en todo tipo de piel, incluso fototipos altos
- Procedimiento casi indoloro gracias a la refrigeración avanzada
- Sistema dual para ampliar las aplicaciones clínicas
- Diseño ergonómico y pantalla intuitiva

Teléfono: 930319356-925940359 Email: solucionesgeneralesat@gmail.com SOLUCIONES GENERALES ARTA S.A.C RUC: 20611570334



ACCESORIOS INCLUIDOS

- Mango de láser Diodo
- Mango Nd:YAG
- Gafas de protección (paciente y operador)
- Manual de usuario

Certificaciones: CE, FDA (verificar según proveedor) **Garantía:** 1–2 años (dependiendo del fabricante)

NOTA TÉCNICA:

- Uso exclusivo por profesionales médicos capacitados.
- Requiere protocolos de seguridad láser (normativa local).
- Efectos adversos pueden incluir eritema temporal o hiperpigmentación.