

ANDROMEDA

CO2 Fraccionado



El dispositivo **ANDROMEDA** está diseñado especialmente para el tratamiento de lesiones o mejorías cutáneas, su tamaño versátil lo hace una herramienta útil para el manejo en diferentes locaciones. La lesión de este dispositivo es termo selectiva y dinámica permitiendo un **abordaje dermatológico efectivo y seguro**, posee scanner de barrido y programación de fácil manejo.

FUENTE DE LÁSER Co2	Tubo de láser Co2
LONGITUD DE ONDA	10,6 um
FRECUENCIA DE PULSO	33.3 Hz
REPETICIONES	1 a 5000 ms
SUPERPOSICIÓN	1 a 20 tiempos
MODO DE TRABAJO	Modo ultra pulsado
POTENCIA DE SALIDA	30W
PULSO DE ENERGÍA	10 a 130 mJ
TAMAÑO PATRÓN DE ESCANEO	0,1X0,1mm - 20X20mm
INTERVALO ENTRE ESCANEO	0-6S
DURACIÓN PULSO	0,1-10ms
PATRÓN DE ESCANEO	Cuadrado, rectangular, redondo, triangulo, ovalado, 6 formas de diamante, línea o graficos personalizados
MODO DE ESCANEO	Escaneo libre;escaneo secuencial; máxima distancia de escaneo.
TAMAÑO DEL PUNTO	0,1-0,5mm
DISTANCIA ENTRE PUNTOS	0,1 A 2,6mm AJUSTABLES
FOCO DE TRABAJO	F=100mm, F=50mm
LONGITUD DE ONDA DEL APUNTADOR	635nm RAYO INFRARROJO
DISPOSITIVO DE TRANSPORTE DEL ESCANER	Brazo de 7 articulaciones ópticas
SISTEMA DE REFRIGERACIÓN	Aire

ANDROMEDA, Co2 fraccionado



Brazo láser Co2

Escanner ó pieza de corte

Pantalla LCD táctil 8.4"

Refrigeración

APLICACIONES

- ✓ Rejuvenecimiento facial
- ✓ Flacidez cutánea
- ✓ Líneas de expresión
- ✓ Discromías
- ✓ Fibromatosis
- ✓ Verrugas
- ✓ Cicatrices
- ✓ Estrías

La tecnología **Láser CO2 fraccionado** es la tecnología más avanzada para el rejuvenecimiento de la piel y el mejoramiento de lesiones cutáneas, ideal para ofrecer a tus pacientes un tratamiento **seguro y rentable para tu consultorio**.

Marca de manera uniforme con pequeños agujeros, luego habrá una serie de reacciones bioquímicas dentro de la piel, posteriormente se levantará la piel y eliminará manchas y pigmentos.



Adquiere tu equipo, contáctanos  300 248 2066