

LASER CORPAX 4000 DE MESA



LASER CORPAX 4000 DE MESA





DESCRIPCIÓN

Es un láser de diodo profesional para depilación definitiva que combina varias longitudes de onda (755 nm, 808 nm, 940 nm y 1064 nm) para tratar eficazmente diferentes tipos de vello y fototipos de piel. Funciona mediante la emisión de un rayo láser que penetra en la piel, alcanza la raíz del folículo piloso y la destruye térmicamente, impidiendo su regeneración.

Cuenta con un sistema avanzado de enfriamiento (agua + aire + semiconductores) que protege la piel y brinda confort al paciente durante la sesión. Está diseñado para uso en centros de estética y clínicas, ofreciendo resultados rápidos, seguros y rentables.





LASER CORPAX 4000 DE MESA

Especificaciones Técnicas

- Longitudes de onda: 755 nm + 808 nm + 1064 nm
- Potencia de salida: 1500 W
- Energía: 2 120 J/cm² (ajustable)
- Frecuencia: 1 10 Hz
- Tamaño de punto (spot size): 12 × 16 mm^2
- Ancho de pulso: 8 685 ms

- Pantalla: LCD táctil a color de 10"
- Sistema de enfriamiento: Agua + aire + semiconductores
- Temperatura de la sonda: 0 5 °C
- Voltaje: 110 V
- Dimensiones: 65 × 75 × 62 cm
- Peso: 50 kg







