



VELASHAPE

VELASHAPE



DESCRIPCIÓN

La Máquina Velashape es un dispositivo estético de última generación diseñado para ofrecer tratamientos no invasivos de reducción de grasa, contorno corporal y rejuvenecimiento facial. Utiliza una combinación de tecnologías avanzadas, incluyendo radiofrecuencia (RF), vacío, cavitación y luz infrarroja, lo que la convierte en una herramienta versátil para profesionales del cuidado estético. Con la integración de múltiples tecnologías, la máquina permite un enfoque integral en la mejora de la apariencia de la piel y la reducción de la grasa localizada. Es eficaz en descomponer las células de grasa, reducir la celulitis, mejorar la elasticidad de la piel y suavizar las arrugas, ofreciendo resultados visibles tras pocas sesiones. Equipado con una pantalla táctil LCD de 15.6 pulgadas, el dispositivo permite a los usuarios seleccionar fácilmente los tratamientos y ajustar los parámetros según las necesidades del cliente. Además, incluye cinco piezas de mano específicas para diferentes áreas del cuerpo y la cara, permitiendo un tratamiento personalizado y efectivo. Ideal para clínicas de estética, spas y profesionales del cuidado de la piel, la Velashape busca ofrecer soluciones efectivas para la reducción de grasa, el rejuvenecimiento facial y la mejora de la calidad de la piel. Su enfoque no invasivo, combinado con resultados rápidos y visibles, la convierte en una opción popular en el campo de la medicina estética.



VELASHAPE

Especificaciones Técnicas

POTENCIA DE ENTRADA	750 VA.	PESO NETO	55 kg
VOLTAJE	220-240V/50Hz	POTENCIA DEL LASER	Máximo 20W
PRESION NEGATIVA	80kPa - 10kPa.	FRECUENCIA RF	1 - 5 MHz
		LONGITUD DE LASER	940nm



Cra 34a #38-15 Sur,
Bogotá



313 -395-3827



@imec_colombia



imec