



BELISLASER

Ipl Hair Removal Machines Catalogar

Contáctenos para más catálogos de Hair removal Machines, Cryolipolysis Cavitation Fat Reducing Machine, HIFU Machine, EMSlim for muscle, etc.

BELISLASER

PERFIL DE LA EMPRESA

>>> Sobre nosotros

es Lemon Bee focus on beeswax wrap manufacturing and research, 100% handmade, GOTS and PDA certified. Contact now!

Máquina Depiladora Ipl Shr Para La Depilación Definitiva

Número de artículo: BL-305



Introducción

Explore las avanzadas máquinas IPL para la depilación y el rejuvenecimiento de la piel. Sin dolor, versátiles y eficaces para todo tipo de piel. ¡Consulte ahora!

[Aprende más](#)

Parámetros	Especificación
Fuente de luz	Luz pulsada intensa y SHR
Densidad de energía	10~50 J/cm
Potencia	2,400 W
Vida útil de la lámpara	550.000 disparos
Secuencia de pulsos	1~5
Retraso del pulso	1-20 ms
Ancho de pulso	1-20 ms
Tamaño de la lámpara	15 mm x 50 mm o 12 mm x 30 mm
Interfaz de operación	Monitor LCD en color de 8,4
Sistema de refrigeración	Agua + Aire forzado
Temperatura de refrigeración	-4°C ~ +4°C
Dimensiones (AnxPxAl)	56 x 70 x 51 cm
Peso	40 kg

Ipl Shr+Máquina De Radiofrecuencia

Número de artículo: BL-305A



Introducción

Mejore su clínica con máquinas de estiramiento cutáneo RF y depilación SHR/IPL. Soluciones estéticas avanzadas, eficaces y versátiles.

[Aprende más](#)

Parámetro	Especificación
Fuente de luz	Luz pulsada intensa, SHR y SHR
Modelo RF	RF bipolar con 3 puntas
Filtros	480nm, 530nm, 640nm (estándar), 560nm/590nm/690nm (opcional)
Densidad de energía	10~50J/cm
Potencia	2,400 W
Vida de la lámpara	550.000 disparos
Secuencia de pulsos	1~10
Retraso de pulso	1-20ms
Ancho de pulso	1-20ms
Tamaño de la lámpara	15mm×50mm o 12×30mm
Interfaz de operación	Monitor LCD en color de 8,4
Sistema de refrigeración	Agua + Aire forzado
Temperatura de refrigeración	-4°C ~ +4°C
Dimensiones (An×P×Al)	77 × 58 × 68cm
Peso	42 kg

Depiladora De Uso Clínico Ipl Y Shr Con Láser Nd Yag Para Eliminación De Tatuajes

Número de artículo: BL-305B



Introducción

Experimente la depilación IPL avanzada y la eliminación de tatuajes con láser Nd:YAG. Segura, eficaz y multifuncional para todo tipo de pieles. ¡Explore ahora!

[Aprende más](#)

Parámetros	Especificación
Tecnología	IPL OPT SHR con láser Q Switched Nd: Yag
Energía IPL SHR	1-50J/m ³
Energía IPL	1-50J/m ³
Espectros	480 nm, 530 nm, 640 nm (estándar); 560 nm/590 nm/690 nm (opcional)
Sistema de refrigeración	Refrigeración por aire, Refrigeración por agua, Refrigeración por semiconductor
Temperatura del cabezal	0°C-- -7°C
Tamaño del punto	12×30mm ² o 15×50mm ² .
Voltaje de trabajo	AC 220V±10% 50Hz (AC110V±10% 60Hz)
Dimensiones	480mm×430mm×830mm (L×A×H)
Peso neto	32kg
Funciones IPL SHR	Depilación permanente y rápida, eliminación de manchas, eliminación de pecas, terapia del acné, terapia vascular, blanqueamiento de la piel, estiramiento de la piel, estiramiento de la piel, rejuvenecimiento de la piel, eliminación de arrugas, mejora de la elasticidad y el brillo de la piel, reducción de poros dilatados, estiramiento facial.
Longitudes de onda del láser Nd-yag	1064nm, 532nm, 1320nm
Aplicaciones del láser Nd-yag	Tratamiento de tatuajes, lesiones vasculares superficiales, lesiones pigmentadas benignas

Máquina De Depilación Láser Ipl Shr Nd Yag Para Uso Clínico

Máquina De Estiramiento De La Piel Rf

Número de artículo: BL-303



Introducción

Descubra la máquina de belleza multifunción para tratamientos avanzados de la piel y el vello. Combina las tecnologías OPT SHR, IPL, RF y Láser Nd:YAG. Perfecta para uso clínico, ofrece versatilidad, eficacia y comodidad. ¡Explórela ahora!

[Aprende más](#)

Parámetros	Especificación
Tipo	Máquina de belleza multifunción
Idioma de funcionamiento	6 tipos (se puede personalizar)
Sistema de refrigeración	Semiconductor + Aire + Agua
Potencia de salida	3000W
Voltaje	230VAC 50Hz / 110 VAC 50HZ 60HZ
Peso neto	80 kg
Dimensiones (AnxPxAl)	65cm x 60cm x 126cm
Sistema OPT SHR	
Filtro Longitud de onda	1640nm/690nm
Modulación de anchura de pulso	1-10ms
Frecuencia	1-10 p/s
Número de impulsos	1-99
Energía	1-50J/cm
Sistema IPL E-light	
Energía	IPL: 1--50J/cm ² , RF: 1--50J/cm ²
Tamaño del punto	20 x 60 mm ² .
Ancho del primer pulso	1--10 ms, 0,1 ms para unidad ajustable
Retardo del primer pulso	1--100ms, 1ms para unidad ajustable
Número de impulsos	1-10
Intervalo de descarga	2-4s
Longitud de onda	480nm, 530nm, 560nm, 590nm, 640/690nm
Sistema RF	
Tecnología	RF bipolar
Cabezales de tratamiento	20mm/28mm/35mm

Parámetros	Especificación
Sistema láser Nd Yag	
Longitud de onda	1064nm, 532nm, 1320nm
Diámetro del punto	1-6mm continuamente ajustable
La mayor energía	1000J
Frecuencia de trabajo	1-10Hz



Belislaser

es Head Quarter: No.11 Changchun Road,
450000,Zhengzhou, China

Hongkong Office: ZJ 300, 300 Lockhart Road, Wan Chai,
Hongkong

Canada Office: Boulevard Graham, Mont-Royal, QC, H3P
2C7, Canada

