

INDICE

EQUIPOS DE ESTETICA	_ 4 a 19
- Vaporizador ozono con aromas	
- Equipo facial 4 funciones	
- Alta frecuencia	
- Brossage	
- Galvánica	
- Ultrasonidos	
- Peeling ultrasónico – Skin Scrubber	
- Micromodermoabrasión con puntas de diamante	
- Manta saco infrarrojo	
- Lámpara infrarrojo	
- Equipo para masaje con infrarrojo	
- Calentador toallas	
- Lámpara Wood – Luz negra	
- Presoterapia	
- Lipoláser	
- Radiofrecuencia	
- Fundidores de cera	
- Calentador parafina	
GEOTERMAL	20
- Calentador piedras 1100cc	
- Piedras geotermales	
- Accesorios	
ESTERILIZADORES	21
- Esterilizador UV	
- Esterilizador bolas de cuarzo	
- Bolas de cuarzo	
AUTOCLAVES	22 / 23
- Classic 2100	
- Classic Media	
- Century 3 Advance	
- Bolsas esterilización autosellables	

INDICE

MICROMOTORES	24 / 25
- Micromotor Black 30000 rpm / 35W	
- Micromotor Blue 30000 rpm / 35W	
- Micromotor Blue 30000 rpm / 40W	
- Micromotor 303B 35000 rpm / 100W	
ASPIRADOR SOBREMESA PARA MANICURAS	25
FRESAS PARA MANICURA – PEDICURA	26 / 27
INSTRUMENTAL PROFESIONAL MANICURA-PEDICURA	28 / 39
COMPLEMENTOS	30 / 31
LAMPARA DE GEL	32 / 33
- Lámpara LED 12W con temporizador	
- Lámpara LED 9W sin temporizador	
- Lámpara UV 36W con temporizador	
- Lámpara UV 45W con ventilador y temporizador programable	
- Lámpara UV 36W con sensor, ventilador y temporizador programable	
- Tubos 9W para lámpara UV	
MOBILIARIO	34/35
- Lupa 5 aumentos con pie	
- Gafas lupa	
- Mesa auxiliar con ruedas 3 estantes	
- Taburetes	
- Soporte pie pedicura	



Ref. 10401 Vaporizador ozono con aromas V-401

El vapor se utiliza para abrir los poros, limpieza de células muertas, liberar toxinas de la piel...

Pueden utilizarse aceites esenciales en la salida del vapor para su aromatización. **No admite aditivos en el agua destilada**

Generación ozono opcional Brazo direccional Capacidad depósito: 1 litro Base muy estable con 5 ruedas en estrella

Características técnicas del equipo:

Potencia: 750 W

Ref. 10430 Equipo facial 4 funciones

Equipo facial de fácil manejo, ideal para un trabajo completo.



Alta frecuencia

La alta frecuencia ofrece germicida, efecto descongestionante y puede producir ozono, el cual ayuda fácilmente a curar heridas sin dejar cicatrices marcadas. Suministra un

ajuste preciso de intensidad; y, mango de diseño ergonómico y suficientemente largo para evitar lesiones al usuario.



.

Galvánica

La galvánica permite una acción más profunda de las sustancias activas. Se introduce una sustancia activa mediante corriente galvánica que ayuda a penetrar en las capas de la piel, mucho más intensiva y profunda que la aplicación manual.



Succionador / Ventosas

Los tratamientos de succión al vacío se realizan para retocar el cuerpo y extraer espinillas e impurezas de la piel. Al mismo tiempo activa la circulación sanguínea y linfática de la zona tratada.

Pulverizador

El pulverizador sirve para aplicar tónicos, líquidos, en forma de lluvia o de ducha filiforme.

Características técnicas del equipo:

Potencia: 45w Medidas del equipo: 28.5x30x15 cm.

Ref. 10434 Galvánica NV-303

La Galvánica, permite una penetración profunda de las sustancias activas en cualquier zona de la piel por ionización. Tratamientos de desincrustación.

Características técnicas del equipo:

Potencia: 13.5W

Medidas del equipo: 28.5x30x15 cm.



Ref. 10424 Brossage NV-204

El Brossage, se utiliza para realizar una exfoliación de la piel. Mediante el masaje circular que se realizan con los cepillos, exfoliamos la piel eliminando células muertas, abriendo los poros y activando la microcirculación en la zona tratada que activa la regeneración celular.

Características técnicas del equipo:

Potencia: 45W

Medidas del equipo: 28.5x30x15 cm.



Ref. 10423 Alta frecuencia NV-201

La Alta Frecuencia, ofrece una acción bactericida por el efecto del ozono que se genera, el cual ayuda fácilmente a cauterizar heridas sin dejar cicatrices marcadas.

Ajuste preciso de intensidad y mango de diseño ergonómico y suficientemente largo para evitar lesiones al usuario. El electrodo de peine, genera una acción revitalizante en su aplicación en el cuero cabelludo.

Características técnicas del equipo:

Potencia: 13.5W Temperatura: 5-40°C

Medidas del equipo: 28.5x30x15 cm.



EQUIPOS ESTETICA

Ref. 10407 Ultrasonidos 10/30



Los ultrasonidos son un tratamiento indoloro que se aplican en diferentes terapias. Es de fácil manejo y genera resultados inmediatos.

Los ultrasonidos pertenecen a los sistemas de diatermia utilizados para termoterapia por conversión de energía acústica (vibraciones sonoras) en energía térmica.

Las oscilaciones ultrasónicas son compresiones y dilataciones periódicas de la materia sólida, líquida o gaseosa, a un determinado ritmo (frecuencia) y según la rapidez en la sucesión de los impulsos.

Ventajas:

- Ayuda a la absorción de los productos aplicados en la piel con la particularidad de no quedar limitada la absorción a la polaridad de los iones (+/-), agua soluble o medicación.
- En productos cuya absorción se genera por fricción, la absorción es mayor.
- Hace desaparecer la epidermis rojiza y suaviza las varices.
- Elimina granos y acné.
- Elimina pigmentaciones de la piel.
- Elimina y previene la formación de arrugas, excelente como lifting facial.
- Elimina las bolsas y ojeras.
- Suaviza la epidermis mediante el masaje obteniéndose un aspecto y tejido delicado y suave.
- Elimina la celulitis.

Indicaciones:

- Tonificación de la piel
- Manchas
- Acné
- Queloides, Dupuytrun, etc.
- Celulitis. Los ultrasonidos constituyen una nueva vía posible en el tratamiento localizado de la celulitis. Resultados altamente satisfactorios.
- Edemas y trastornos circulatorios localizados
- Varices
- Lipoescultura
- Cicatrices recientes
- Tendinitis y bursitis
- Ciática, lumbalgia, fibrosis, contracturas.

Características técnicas del equipo:

Frecuencia: 1 MHz Potencia: 10W

Modos de trabajo: Continuo y pulsado

Medidas del equipo. 35x28x13 cm.

Ref. 10431 Peeling ultrasónico – Skin Scrubber

El equipo ultrasónico Skin Scrubber es una nueva técnica que permite eliminar las impurezas y células muertas de la piel y, limpiar profundamente el poro de grasa, impurezas o maquillaje de una forma suave, sin agresiones a la piel y con alto nivel de profesionalidad.

A diferencia de otros sistemas agresivos, las vibraciones ultrasónicas permiten exfoliar, limpiar, hidratar y potenciar la regeneración celular sin daño alguno, ya qué se produce un masaje por medio de una vibración ultrasónica que suaviza, emulsiona y expulsa hasta las impurezas que se encuentran a un nivel más profundo dentro de los poros, obteniendo una calidad en la piel en mejores condiciones desde el inicio del tratamiento.



Gracias a su especial diseño de su aplicador en forma de espátula, la labor de exfoliación se realiza rápidamente de forma directa, y al invertir su posición, podemos mediante un masaje vibratorio ultrasónico profundo, introducir el producto cosmético adecuado, obteniendo una mayor hidratación y tonicidad del tejido.

Características técnicas del equipo:

Frecuencia: 1MHz Potencia: 13.5W

Modos de trabajo: Continuo y pulsado

Medidas del equipo: 28.5x30x15 cm.

Ref. 10433

Microdermoabrasión puntas de diamante



Microdermoabrasión con Puntas de Diamante exfolia la piel utilizando puntas de diamante de diferentes calibres, las cuales actúan mediante el tallado continuo y el aspirado de la capa más superficial de la piel; esto hace que las células muertas y dañadas sean retiradas automáticamente, a la vez que se estimula el crecimiento de células nuevas y la circulación sanguínea, y se promueve la formación de fibras colágenas. Combinando este procedimiento con el cuidado apropiado de la piel, la piel se vuelve más suave dando un aspecto saludable.

Ventajas:

- Recuperación de la calidad de la piel y reconstruye la piel sana.
- Atenúa las arrugas, endurecimiento y envejecimiento de la piel.
- Mejora las líneas de expresión y la flacidez de la piel.
- Mejora poros abiertos, pequeñas cicatrices y hendiduras cóncavas.
- Peeling facial y corporal.
- Reduce: acné, manchas menores del sol y del embarazo, estrías, celulitis, código de barras, pieles seborreicas, secuelas de la varicela, callosidades.
- Estimula la circulación y metabolismo de la sangre.
- No ocasiona irritación, no se presentan dolores fuertes, no se precisa anestesia.
- Adecuada para varios tipos de piel, inclusive pieles sensibles.
- Se aplica fácilmente, no tiene efectos secundarios, es segura y confiable.
- Se pueden observar resultados desde la primera aplicación.
- No es necesario tiempo de recuperación después del tratamiento, pudiendo reincorporarse de inmediato a las tareas u ocupaciones habituales.

Contiene:

- Juego de 2 cánulas
- Conjunto de 9 discos/cabezales puntas de diamante de 7 calibres diferentes
- 1 Tubo de silicona
- 2 Packs de filtros de algodón (grande y pequeño)

Características técnicas del equipo:

Presión: 75cm Hg Potencia: 45W

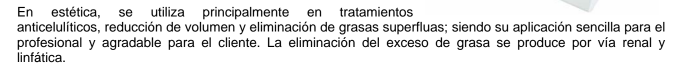
Medidas del equipo: 28.5x30x15 cm.



Ref. 10418 Manta saco infrarrojo

La emisión de radiación infrarroja por medio de las bandas incorporadas en la manta generan la estimulación del metabolismo celular adipocitario y sus efectos son la reducción del panículo adiposo.

Genera una activación local de la circulación sanguínea y está especialmente indicado para el tratamiento de la flacidez, la celulitis y la adiposidad localizada.





- Equipo (panel de control), donde se puede graduar tanto la intensidad de la temperatura, como la zona donde se quiere trabajar (piernas, abdomen, cuerpo).
- Manta saco con bandas de infrarrojo.



Potencia: 600W

Temperatura: 30°C a 75°C

Medidas del Equipo: 35x27x14.5 cm

Peso del Equipo: 3.5Kg

Medidas de la Manta: 176x88 cm

Peso de la Manta: 7.5Kg



EQUIPOS ESTETICA

Ref. 10417 Lámpara IR con pie

- Estimula el riego sanguíneo en el área aplicada.
- Favorece la eliminación de residuos, activando y regenerando el metabolismo fisiológico.
- La absorción de radiación infrarroja por parte del tejido graso está especialmente indicado para tratamientos de obesidad y celulitis.
- Dolores crónicos de espalda, artritis reumatoide, fibromialgia, osteoartritis, psoriasis, tensión muscular.



Potencia: Regulable Potencia máxima: 250W



Ref. 10436 Equipo para masaje con infrarrojo

Equipo de masaje de vibración con infrarrojo de alta frecuencia que proporciona sensación de bienestar. La utilización de este equipo ayuda a reducir el cansancio y dolores leves.

El mango tiene suficiente longitud para una fácil manipulación y bajo nivel de ruido, y puede ser utilizado por profesionales o uso doméstico.



Características técnicas del equipo:

Potencia: 25W

Accesorios:

- 2 cabezales intercambiables
- mango extraible

Ref. 10406 Calentador de toallas

Con las toallas calientes facilita: Retirar mascarillas, desmaquillar la piel ... Y ayuda la penetración del producto en la piel.

El equipo mantiene las toallas a una temperatura de 80 °C. Con una capacidad de 12 toallas de tocador.



Características técnicas del equipo:

Potencia: 180W Capacidad: 17.5 l.

Medidas Exterior: 45x35.5x28 cm. Medidas Interior: 36.5x19x25 cm.

Ref. 10415 Lámpara Wood – Luz negra

La lámpara de wood sirve para detectar algunas afecciones que afectan la piel como:

- Infecciones bacterianas
- Infecciones micóticas: Son enfermedades infecciosas producidas por varias especies de hongos
- Porfiria: Es un conjunto de trastornos hereditarios que implican anomalías en la producción de pigmentos de hem, la sustancia básica para la producción de la hemoglobina (pigmento de los glóbulos rojos)
- Cambios en el color de la piel
- Desordenes de la pigmentación
- Psoriasis



El equipo dispone de una leyenda donde especifica para cada tonalidad el tipo de afección que identifica.

Ref. 10432 Presoterapia ST



Características técnicas del equipo:

Potencia: 70W

Medidas del equipo: 38x30x22.5 cm.

Peso: 8Kg.

Ref. 10411 Presoterapia SL





Programas de 3 tratamientos automáticos:

Preso 1 Preso 2 Drenaje Linfático

Programa Manual:

Puede decidir en que partes del cuerpo quiere hacer el tratamiento.

Puede aplicar las 8 salidas por separado.

Ventajas:

- -Reducción de la celulitis
- -Eliminación de Toxinas
- -Modelado del cuerpo
- -Tonificación muscular
- -Adelgazamiento corporal
- -Drenaje linfático
- -Relajación total corporal
- -Reafirmante corporal

Características técnicas del equipo:

Potencia: 70W

Medidas del equipo: 34x34x100 cm.

Peso: 28Kg.

Ref. 10412

Presoterapia 4 funciones

<u>Presoterapia</u>: estimula la circulación mediante la aplicación de presiones y depresiones sobre las distintas partes del cuerpo.

1 programa, con 5 intensidades diferentes

<u>Drenaje Linfático</u>: eliminación de los líquidos acumulados en edemas.

2 programas, con 5 intensidades diferentes en cada programa

<u>Electroestimulación</u>: es una técnica que produce contracciones musculares. Se utiliza para modelar el contorno corporal al aumentar la tonicidad de los músculos que presentan flacidez.

8 niveles de 15mA a 42mA, con 5 ritmos diferentes en cada nivel

Radiación Infrarroja: tiene como principal objetivo aumentar la temperatura cutánea con el correspondiente aumento del metabolismo con activación de la oxigenación celular.

8 niveles de 32°C a 64°C



Características técnicas del equipo:

Potencia: 350W

Medidas del Equipo: 103x55x46 cm

Peso Equipo: 29Kg.

Medidas de la Manta: 91x46x12 cm Peso Manta + Inflables: 11Kg.

EQUIPOS ESTETICA

Ref. 10428 Lipoláser 0802



El láser lipolítico emite niveles bajos de energía láser, que produce una señal química en las células grasas, convirtiéndolas en triglicéridos y liberan los ácidos grasos libres y glicerol liberándolos a través de las membranas celulares.

Esta tecnología no se basa en la eliminación de la grasa por calor sino que se basa en la sensibilidad lumínica de las mitocondrias de las células adipocitarias.

Tras la emisión de la luz láser de 658 nm. de longitud de onda sobre la zona a tratar, las mitocondrias, de las células adiposas al verse estimuladas, modifican su química celular, se produce así una distribución alterada de la carga y como consecuencia hay una activación de las enzimas lipasas capaces de romper las moléculas de trigliceridos que quedan descompuestos y liberan ácidos grasos y glicerol.

Así, estas sustancias son capaces de abandonar la célula a través de los poros y entrar en el tejido intersticial cercano, desde aquí el sistema linfático los recoge y los guía a los tejidos del cuerpo y de esta forma el organismo es capaz de utilizarlos como energía que consumiremos favoreciendo el ejercicio físico.

El empleo de esta tecnología no altera las estructuras periféricas de la zona tratada, órganos como la piel, los vasos sanguíneos no sufren ninguna alteración en su estructura o funcionamiento, sin embargo si que actúa en el vaciado fisiológico en la liberación de las encimas lipasas.



Ventajas:

- Tecnología global avanzada eficaz, cómoda y rápida para la reducción de grasa
- Tratamiento no invasivo, sin dolor puede resolver el problema de la grasa en múltiples áreas: la cintura, el abdomen, la espalda, nalgas y áreas del muslo, brazos y axilas
- De 1 a 8 aplicadores adaptables según el paciente y tratamiento que se realice
- No necesita ningún gel de enfriamiento y puede estar en contacto directo con la piel
- No se precisa de tratamiento manual adicional

EQUIPOS ESTETICA

Indicaciones:

- Aumenta el metabolismo cutáneo y de los procesos de reparación tisular.
- Aumenta la sudoración y genera una sensación relajante y de bienestar.
- Aumenta la temperatura cutánea con vasodilatación.
- Aumento de la diurésis.
- Desintoxicación del organismo.
- Estimula la circulación sanguínea mejorando el trofismo de los tejidos.
- Tiene un efecto analgésico moderado.
- Tiene un efecto antiinflamatorio.
- Tiene un efecto lipolítico, por el aumento del catabolismo de las grasas.

Contiene:

- 8 aplicadores de 8 diodos
- 2 aplicadores de 1 diodo para zonas linfáticas
- 5 cintas para fijar los aplicadores
- 2 gafas protección de luz láser para paciente/profesional

Características técnicas del equipo:

Longitud de onda: 658nm Energía de salida: 66*100mw Tensión del equipo: 220V / 50Hz

Potencia: 600W

Clasificación: Clase eléctrica 1, tipo B

Modo operativo: Continuo

Medidas del equipo: 36x55x36 cm.

Peso del equipo: 5Kg.

Ref. 10429 Radiofrecuencia RF-02



La Radiofrecuencia es una energía electromagnética radiada que ejerce un efecto regenerador.

La estimulación de los fibroblastos genera un incremento de la producción de colágeno, elastina y ácido hialurónico.

Ventajas:

- Aumenta el metabolismo celular de los músculos y las glándulas sudoríparas.
- Aumento de la temperatura interna en varios grados distribuidos de forma homogénea en la masa del tejido tratado.
- Aumento de la tensión de oxígeno en la sangre.
- Aumento de la velocidad de descomposición, absorción y asimilación de los productos activos, cremas, geles introducidos en orden a 1 gr./minuto.
- Aumento de la velocidad de las reacciones metabólicas.
- Aumento del riego sanguíneo.
- Aumento local de los líquidos circulantes.
- Disminución de la vida media de los catabolitos tóxicos, entre ellos los radicales libres.
- Drenaje de las toxinas.
- Efecto antiálgico, antiinflamatorio. Liberación de endorfinas, por lo que disminuye la sensación de dolor. Favorece la secreción de hidrocortisona. Bienestar psicológico.
- Equilibrio de la frecuencia de la vibración u oscilación de la resonancia celular.
- Estimulación de las defensas naturales del organismo.
- Reducción de la tensión de ácido carbónico.
- Reduce la excitabilidad neuromuscular, por lo que se reduce la espasticidad temporalmente.
- Vasodilatación local, elevación de la temperatura, hiperemia, aumento del metabolismo celular.

EQUIPOS ESTETICA

Contiene:

- Mango Monopolar
- Mango Bipolar
- Cabezal pequeño
- Placa negativa metálica
- Pedal



Características técnicas del equipo:

Radiofrecuencia: 2-4MHZ ajustable

Modo de salida Frecuencia: Monopolar o Bipolar Frecuencia de energía: 0~200J (±1%) ajustable

Cabezal grande para el área de tratamiento: diámetro 35mm Cabezal pequeño para el área de tratamiento: diámetro 15mm

Salida pulso a elegir: continuo o pulsado Parámetro de repetición del pulso: Mínimo 0.3s

Pantalla: LCD

Tensión del equipo: 110V / 220V + 10% 60HZ 6A

Potencia: 300W

Potencia monopolar: 60W Potencia bipolar: 35W

Medidas del equipo: 30x35x30cm

Peso: 5Kg.

Ref. 10425 Fundidor de cera 7 Kgs.



Capacidad 7 Kgs (3.5 Kgs. en cada depósito).

Depósitos comunicados.

Contiene 1 filtro.

Termostatos independientes para cada depósito.

Características técnicas del equipo: Potencia: 400W

Medidas del equipo: 57x23.5x25 cm.

Ref. 10426 Fundidor de cera 3 Kgs.



Termostato para el control de la temperatura.

Características técnicas del equipo:

Potencia: 200W

Medidas del equipo: 25x30x15 cm.

Ref. 10403 Fundidor de cera caliente 1 depósito

Capacidad 500 gramos Cazoleta con tapa Termostato regulador de la temperatura

Características técnicas del quipo:

Potencia: 100W

Medidas: 24.5x18.5x15 cm



Ref. 10404 Fundidor de cera caliente 2 depósitos

Capacidad total 500 gramos Cazoletas con tapa y mango para extraerlas del calentador.

Termostatos independientes para cada depósito.

Características técnicas del equipo:

Potencia: 200W

Medidas: 36.5x20x13.5 cm



Ref. 10405 Calentador de parafina

Capacidad 4200 ml.

Regulador de la temperatura electrónico.

La parafina, ayuda a reparar una parte de los problemas relacionados con la falta de hidratación, como son pieles agrietadas y resecas, durezas ...

Tras la aplicación del tratamiento, se forma una ligera película sobre la piel que evita la pérdida transepidérmica de agua, consiguiendo así un efecto hidratante de las capas superficiales. La piel queda tersa, suave y protegida de agentes externos.

Es además un complemento ideal en tratamientos específicos, ya que el efecto calor provoca una hiperemia que conlleva una mejor microcirculación sanguínea, logrando así una mayor absorción de los activos que se apliquen.

Características técnicas del equipo:

Potencia: 200W

Medidas: 40x26.5x20 cm



GEOTERMAL

Terapia geotermal, es la tendencia más solicitada en los SPA's, y comparte con el Reiki el empleo de los chakras como cauce para restablecer el equilibrio energético.

La combinación de piedras calientes y frías es una de las mayores novedades en masajes y tratamientos antiestrés.

Ref. 10102 Calentador de Piedras 11000cc.

Calentador para Piedras Basálticas, con termostato de control de temperatura.

Características técnicas del equipo:

Capacidad: 11000 cc.

Medidas del equipo. 36.80x52.10x31.80 cm.



Ref. 10105 Piedra Punto Apertura

Ref. 10106 Piedra Grande

Ref. 10107 Piedra Columna

Ref. 10108 Piedra Mediana

Ref. 10109 Piedra Pequeña

Ref. 10110 Piedra Facial

Ref. 10111 Set 10 Piedras Dedos



Ref. 10114 Accesorios

Set Accesorios (guantes, termómetro, paleta y redecilla)



Ref. 10007 Esterilizador U.V.

Aparato germicida que mantiene estéril el material.

Caracterítsticas técnicas del equipo:

Potencia. 8W Capacidad: 10 litros

Medidas del equipo: 35.5x20x23 cm.



Ref. 10009 Esterilizador Bolas de Cuarzo



Para una esterilización periódica de instrumental y útiles metálicos (no plástico) a alta temperatura con efecto bactericida.

Características técnicas del equipo:

Temperatura automática: 250°C Depósito de acero inoxidable.

Ref. 10010 Bolas de cuarzo 500gr.



AUTOCLAVES

La esterilización al vapor, con autoclave, es el método preferido para eliminar el riesgo de infecciones cruzadas por instrumentos contaminados y, el único recomendado en todo el mundo por profesionales sanitarios, incluidos la OMS (Organización Mundial de la Salud) y los C.D.C. (Centres for Disease Control).

El autoclave es imprescindible en cualquier cabina de estética, peluquería, tatuaje, micropigmentación, piercing, podología...

Ref. 10001 (9 l.) / Ref. 10002 (12 l.) Modelo Classic 2100



Ligera, compacta y portátil. Peso 4,5 Kgs.

Classic Standard 9 I. Altura 335 mm. Classic Ampliada 12 I. Altura 420 mm.

Temperatura y tiempo de esterilización: 126 °C durante 11 minutos

Presión de trabajo: 1,4 bar.

Indicadores luminosos de secuencia. Seguridad en la operación.

Ref. 10003 (9 l.) / Ref. 10004 (12 l.) Modelo Classic Media



Ligera, compacta y portátil. Peso 4,5 Kgs.

Classic Standard 9 I. Altura 335 mm. Classic Ampliada 12 I. Altura 420 mm.

Temperatura y tiempo de esterilización: 121 °C durante 11 minutos

Presión de trabajo: 1,4 bar.

Indicadores luminosos de secuencia. Seguridad en la operación.

El modelo Classic Media se pueden esterilizar elementos de cristal. Dispone de un sistema que no permite la apertura de la cámara hasta que esta se encuentra a menos de 80°C, con lo cual no se genera un impacto de cambio de temperatura que dañe el cristal.

Ref. 10005 (sin vacío) / Ref. 10006 (con vacío) Modelo Century 3 Advance 16I.

Peso: 35 Kgs.

Medidas: 480x410x440 mm. Diámetro de la cámara: 250 mm. Longitud de la cámara: 330 mm.

Seis ciclos diferentes de esterilización.

Temperatura y tiempo de esterilización: 134°C durante 3,5 minutos

Presión de trabajo: 2,05 bar.



Opciones:

Impresora independiente externa Tarjeta de memoria flash y registrador de datos hasta 25000 ciclos. Conexión directa al ordenador.

Ref. 90002 Bolsas esterilización autosellables

Medidas: 86x253mm. (200 unidades)

Ref. 90003 Bolsas esterilización autosellables

Medidas: 135x278mm (200 unidades)



MICROMOTORES

El micromotor es el equipo de ayuda para la esteticista para realizar tratamientos de manicura y podología (uñas naturales y artificiales).

Ref. 10202 Micromotor Blue con mango y pedal



Micromotor de 35W / 30000 rpm ideal para realizar manicuras, pedicuras y uñas artificiales.

Regulador de revoluciones Portafresas de paso universal Mango liso – Modelo Twist Pedal incorporado Cambio sentido rotor

Ref. 10203 Micromotor Blue con mango y pedal



Micromotor de 40W / 30000 rpm ideal para realizar manicuras, pedicuras y uñas artificiales.

Regulador de revoluciones Portafresas de paso universal Mango liso - Modelo Twist Pedal incorporado Cambio sentido rotor

Ref. 10205 Micromotor Black con mango

Micromotor de 35W / 30000 rpm ideal para realizar manicuras, pedicuras y uñas artificiales.

Regulador de revoluciones Portafresas de paso universal Mango liso – Modelo Twist Cambio sentido rotor



Ref. 10206 Micromotor 303B con mango y pedal

Micromotor de 100W / 35000 rpm ideal para realizar manicuras, pedicuras y uñas artificiales.

Regulador de revoluciones Portafresas de paso universal Mango liso – Modelo Twist Pedal para control de velocidad Cambio sentido roto (derecha/izquierda) Autocruise Control digital y display



ASPIRADOR - MICROMOTORES

Ref. 10220 Aspirador Sobremesa

Aspirador de mesa para manicura, permite reducir la dispersión del polvo del limado del gel, acrílico o porcelana, etc. Gracias a este aspirador su mesa de manicura permanece limpia y protege, tanto al profesional como al cliente, de la inhalación de los residuos tóxicos del limado.

Color: blanco



Potencia: 12W

Medidas del equipo: 31.5x27.5x12.5 cm.



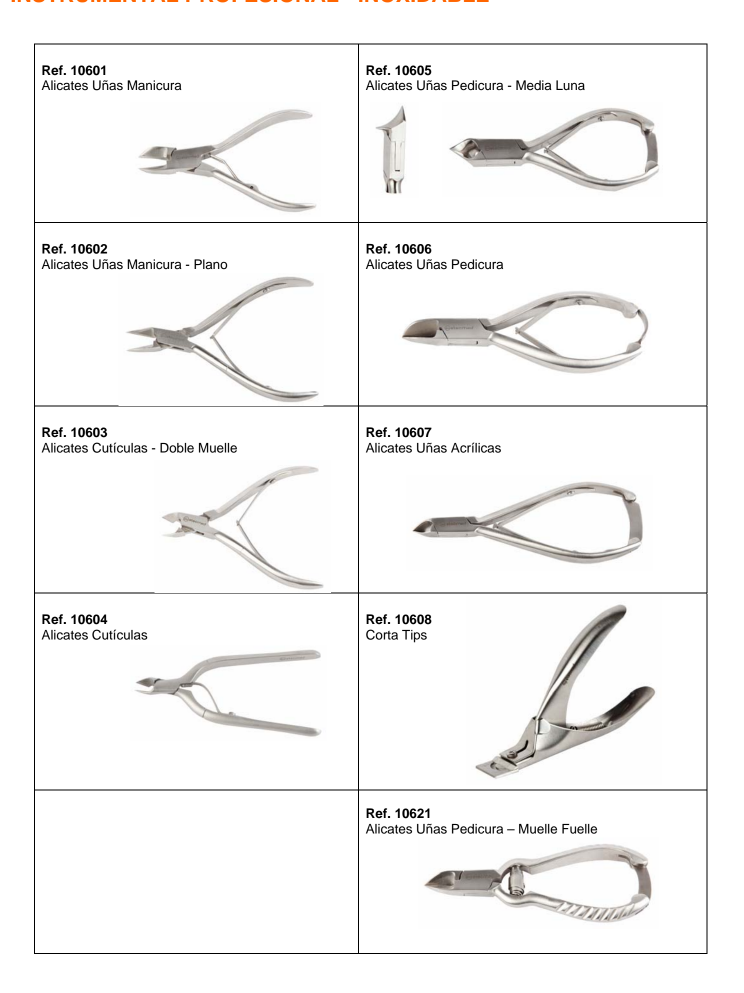
FRESAS MANICURA-PEDICURA

Ref. 90220 Mandril Esmeril Acoplador banda esmeril	Ref. 90221 Bandas Esmeril Uñas y durezas
Ref. 90243 Fresa Diamante Cono Plus Para limar callos, durezas y uñas lignificadas.	Ref. 90222 Fresa Diamante Cónica Grande Para limar superficies irregulares y agrietadas de las uñas
Ref. 90223 Fresa Diamante Cónica Mediana Bordes de uñas.	Ref. 90224 Fresa Diamante Cónica Pequeña Cutículas, callos bajo uñas
Ref. 90225 Fresa Diamante Esférica Grande Puntos negros, clavos y callos.	Ref. 90226 Fresa Diamante Esférica Pequeña Puntos negros, clavos y callos.
Ref. 90244 Fresa Diamante Cilíndrica Plus Adecuado para el tratamiento de callosidades duras y gruesas, en los talones y el antepié.	Ref. 90227 Fresa Diamante Cilíndrica Grande Superficies, uñas y durezas
Ref. 90228 Fresa Diamante Cilíndrica Pequeña Pulir uñas, manicura francesa	Ref. 90229 Fresa Diamante Flecha Laterales uñas, precisión
Ref. 90233 Fresa Diamante Diámetro 10 mm Uña francesa	Ref. 90234 Fresa Diamante Pequeña Diámetro 5mm Uña francesa Ideal para limar la unión entre el blanco y el rosado cuando se realiza el relleno de acrílicas o geles.

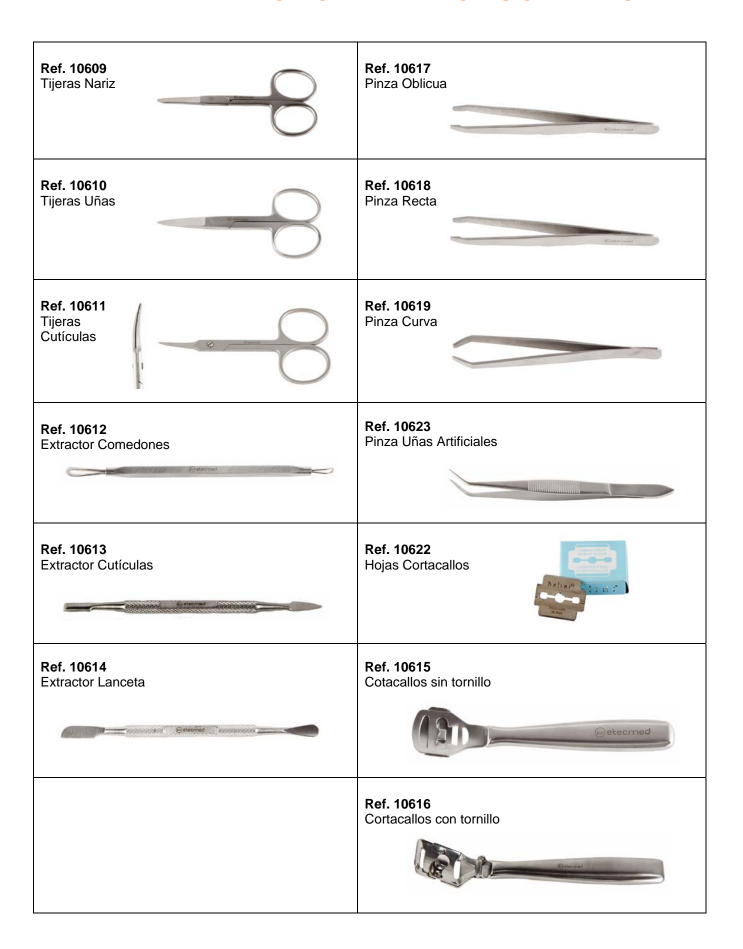
FRESAS MANICURA-PEDICURA

Ref. 90232 Fresa Diamante Disco correctora/pulidora Para rebajar y formar las uñas de las manos y de los pies.	Ref. 90245 Fresa Diamante Desbastadora Especial para desbastar uñas y durezas
Ref. 90237 Fresa Carbono Cilíndrica Gruesa Especial para pulir uñas, manicura francesa, para hacer relleno de la punta y la sonrisa.	Ref. 90238 Fresa Carbono Cilíndrica Mediana Especial para pulir uñas, manicura francesa, para hacer relleno de la punta y la sonrisa.
Ref. 90239 Fresa Carbono Cilíndrica Corta Acabado y perfeccionamiento	Ref. 90240 Fresa Carbono Barril Uña artificial
Ref. 90241 Fresa Carbono Flecha Uña artificial	Ref. 90242 Fresa Carbono Flecha Fina Para limpiar los laterales de la uñas del producto artificial.
Ref. 90236 Fresa Carbono Cónica Truncada Uña artificial	Ref. 90249 Fresa Carbono Cónica Uña artificial
Ref. 90230 Fresa Stone Cónica Uña artificial	Ref. 90231 Fresa Stone Cilíndrica Uña artificial
Ref. 90235 Fresa Stone Cilíndrica Pequeña Uña artificial	Ref. 90246 Fresa Pulidora de Fieltro Cónica Para alisar la superficie y los bordes de las uñas y abrillantarlas)
Ref. 90247 Fresa Pulidora de Fieltro Esférica Para pulir y dar brillo a las uñas naturales y postizas	Ref. 90248 Fresa Pulidora de Fieltro Cilíndrica Para alisar la superficie de las uñas y abrillantarlas)

INSTRUMENTAL PROFESIONAL - INOXIDABLE



INSTRUMENTAL PROFESIONAL - INOXIDABLE



COMPLEMENTOS

Ref. 90311 Ref. 90312 Molde universal Molde herradura (500u.) (500u.) Ref. 90314 Ref. 90313 Moldes reutizables Dispensador moldes Plateado (5u.) Ref. 90315 Ref. 90316 Set 5 punzones para Moldes reutilizables Dorado (5u.) uñas (medidas diferentes) Ref. 90317 Ref. 90318 Palitos de naranjo 10,5 cm Set 3 pinceles para uñas artificiales (25u.) (modelos diferentes) Ref. 90320 Ref. 90319 Taco pulidor Taco blanco (10u.) (10u.) Ref. 90322 Ref. 90321 Pulidor 7 caras Taco pulidor 4 caras Ref. 90323 Ref. 90324 Lima negra recta 80/80 Lima negra banana 80/80 (50u.) (50u.)

COMPLEMENTOS

Ref. 90325 Ref. 90326 Lima para uñas 100/180 Lima pedicura (50u.) Ref. 90327 Ref. 90328 Vaso de vidrio Soakers (Capuchones para uñas) Ref. 90329 Ref. 90330 Bol de manicura Bol de manicura transparente blanco Ref. 90331 Ref. 90332 Bol de manicura Botella dosificadora Ref. 90333 Ref. 90334 Cepillo facial Cepillo pequeño para uñas transparente (2u.) Ref. 90336 Ref. 90335 Dispensador de toallitas de Toallitas celulosa para uñas celulosa (500u.) Ref. 90337 Ref. 90338 Máscara de protección Expositor para fresas micromotores (50u.)

LÁMPARA LED

Ref. 10306 Lámpara LED con temporizador



Lámpara de leds para el secado de gel y esmalte semipermanente. Esta compuesta de 12 puntos de Led, situados estratégicamente para la perfecta insolación de todos los dedos en un solo paso, y pasar al siguiente procedimiento sin necesidad de una segunda operación.

Opción de programación:

a)Temporizador programable: 5 a 900 segundos (de 5 en 5) b)Temporizador programable: 30, 60, 90 y 120 segundos

Ahorro de tiempo en el secado



Características técnicas del equipo:

Potencia 12W (1W por led) Duración de los leds, 30000 horas Longitud de onda > 400nm

Colores disponibles: blanco y granate

Medidas del equipo. 25x22x19 cm.

Ref. 10307 Lámpara LED sin temporizador



Lámpara de leds para el secado de gel y esmalte semipermanente.

Temporizador: Infinito

Ahorro de tiempo en el secado.

Características técnicas del equipo:

Potencia 14W – 63 Leds Duración de los leds, 30000 horas. Longitud de onda > 400nm

Color: Blanco

Medidas del equipo: 19x17x10 cm.

Ref. 10301 Lámpara UV 36W con temporizador

Lámpara UV para el secado de gel de uñas

Temporizador de 90, 120 seg. e infinito

Base del equipo extraíble

Características técnicas del equipo:

Potencia: 36W (4 tubos de 9W) Longitud de onda: 370 nm.

Medidas del equipo: 22x24x10 cm.



Ref. 10303 Lámpara UV 45W con temporizador

Lámpara UV para el secado de gel de uñas, 2 manos, idóneo para pedicura.

Temporizador 90, 120, 180, 240 y 300 seg. Cuadro de control electrónico Dos ventiladores incorporados Base del equipo extraíble

Características técnicas del equipo:

Potencia: 45W (5 tubos de 9W) Longitud de onda. 370 nm.

Medidas del equipo: 27x36.5x11.5 cm.



Ref. 10304 Lámpara UV 36W con temporizador y sensor

Lámpara UV para el secado de gel de uñas con sensor

Temporizador 0 a 600 seg. Ventilador incorporado Cuadro de control electrónico

Características técnicas del equipo:

Potencia: 36W (4 tubos de 9W) Longitud de onda: 370 nm.

Medidas del equipo: 28x22x14 cm.



Ref. 90301

Recambio tubo 9W

Ref. 90302

Recambio tubo 9W para lámpara con sensor



Ref. 10503 Lupa con pie



Lupa de 5 aumentos con luz LED.

Brazo articulable con muelles muy resistentes que garantizan la posición deseada.

Características técnicas:

Potencia: 9W (108 puntos de LED)

Base muy estable con 5 ruedas en estrella.

Ref. 10506 Gafas lupa (4 lentes de 1.6 a 3.5 aumentos)



Lupa con banda elástica, para trabajar con las manos libres. Permite diferentes posiciones de inclinación.

Incluye juego completo de lentes intercambiables con aumentos de:

Suave: 1.6 Medio: 2.0, 2.5 Fuerte: 3.5

Ref. 10502 Mesa auxiliar con ruedas



Mesa con 3 estantes. Estructura metálica. Con barras antivuelco. Estantes lacados en blanco. Ideal como soporte de aparatología de sobremesa, productos y útiles.

Medidas de la mesa: 61cm. (ancho) x 45cm. (fondo) x 81.5cm. (alto)

Ref. 10501 Taburete sin respaldo

Pie muy firme con 5 ruedas en estrella.

Bomba elevadora de gas.

Base en color negro con tapicería blanca en el asiento.

Altura mínima: 45 cm. Altura máxima: 63 cm.

Medidas:

Asiento: 33x7 cm.



Ref. 10504 Taburete con respaldo

Pie muy firme con 5 ruedas en estrella.

Bomba elevadora de gas.

Base metalizada con tapicería blanca.

Altura mínima: 45 cm. Altura máxima: 63 cm.

Medidas:

Asiento: 36x36x7 cm. Respaldo: 34x35 cm.



Ref. 10507 Soporte pie pedicura

Pie de altura graduable.

Altura mínima: 48 cm Altura máxima: 75 cm

Medidas:

Pie: 32.5x30 cm. Cojín: 24x16.5x9 cm.





ETECMED, S.L. C/Lluís Torres, 11, baixos A 17401 Arbúcies (Girona)

Tel./Fax: 972 162 083

etecmed@etecmed.com

www.etecmed.com