



## LIPÓLISIS LÁSER

Tecnología de punta con láser de diodo para tratamientos médicos y odontológicos. Este versátil equipo ofrece una amplia gama de aplicaciones, adaptándose a diversas necesidades clínicas.

Con dos longitudes de onda (980 nm y 1470 nm) y hasta 30W de potencia, el UNEXA PYRA es ideal para la reducción de grasa localizada, tratamiento de arrugas, cicatrices de acné y rejuvenecimiento facial. Su acción promueve la producción de colágeno y mejora la elasticidad de la piel, logrando resultados efectivos y visibles.

Optimiza tus tratamientos con la avanzada tecnología del UNEXA PYRA, diseñado para ofrecer soluciones personalizadas y seguras.

# UNEXA PYRA

---

## ENDOLÁSER

### ARTÍCULOS QUE ACOMPAÑAN AL EQUIPAMIENTO

- Fibra de lipólisis
- Mango de operación y conjunto de cánulas
- Cable de alimentación
- Interruptor de pedal
- Par de gafas protectoras láser
- Manual
- Caja de transporte

#### Opcionales:

- Set odontológico
- Set de tratamientos específicos

### PRINCIPALES PARÁMETROS TÉCNICOS

- Salida: Acoplamiento de fibra óptica
- Longitud de onda del láser: 980nm / 1470nm
- Potencia de salida: hasta 30W
- Ancho de pulso: 15ms—60ms
- Frecuencia: 1-9Hz
- Modo: pulsado / continuo
- Haz de puntería: 650nm
- Entrada: CA: 100-240V, 50/60Hz
- Interfaz de operación: Pantalla de 10.4 pulgadas
- Longitud de la fibra: 3m estériles
- Diámetro del núcleo de la fibra: 400 y 600 micras
- Sistema de enfriamiento: enfriamiento por aire + enfriamiento electrónico TEC

### PRINCIPALES PARÁMETROS FÍSICOS

- Peso neto/bruto: 5KG/10KG
- Dimensiones de la máquina: 347mm 338mm 280mm