

Equipamiento radiológico de alta frecuencia



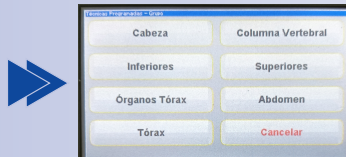
Dinar PAF-100 PORTÁTIL

Equipamiento radiológico de alta frecuencia

- ◆ Display gráfico color con touch sensitivo
 - ◆ Controlado por microprocesador
 - ◆ Monitoreo e indicación de errores
 - ◆ Estabilizador de línea automático
- ◆ Colimador manual con luz temporizada
 - ◆ Medidor de distancia en centímetros
- ◆ Indicador de preparación y disparo con luz y sonido
 - ◆ Disparador remoto de dos tiempos
- ◆ Tubo de RX de ánodo rotativo doble foco
 - ◆ Acople para estativo plegable o fijo
 - ◆ Adaptable a uso veterinario
 - ◆ Robusto y confiable



Pantalla principal



Selección de técnica programada



Listo para disparar

FICHA TÉCNICA

Pantalla gráfica color de 5".
Generador de alta frecuencia: 35 KHz.
80 técnicas pre-programadas.
Rango de KV: 40 a 110, pasos de 1 KV.
Rango de mA: 20, 40, 60, 100.
Rango de tiempo: 10 ms a 6 s.
Potencia máxima 11 KW.
Peso del cabezal 24.5 Kg.
Alimentación 220V 50/60 Hz.
Dimensiones (mm): 482(a)x368(h)x155(l)

Nota: Especificaciones sujetas a modificaciones sin previo aviso.

- ◆ Soporte plegable de aluminio.
Liviano y práctico.
Totalmente plegable para facilitar su transporte.
Cabe en el baúl del auto.
Ruedas con freno.



- ◆ Soporte estativo fijo de hierro.
Indicado uso interno.
Columna plegable.
Caja porta chasis y enrollacable.
Ruedas con freno.

