



登冠医疗®
DENGGUAN Medical



Autoclave 23 Litros
Horizontal Digital Clase N
Modelo: ADGT-23A

VENTAJAS:

- Autoclave Clase N para la esterilización de productos utilizados por profesionales, diseñado especialmente para tu centro, como clínicas veterinarias, clínicas de estética, etc.
- La autoclave tipo N utiliza microprocesador con sistema de control inteligente e interfaz humanística, operando de manera fácil, segura y confortable.
- Los parámetros y las condiciones para la autoclave Clase N son transmitidas en la pantalla durante el proceso. Para asegurar que la esterilización está siendo precisa, la máquina realizará auto-diagnósticos y auto-protección en los casos que existe sobrecalentamiento o altas temperaturas de presión.
- Este tipo de autoclaves esterilizan productos sólidos no envueltos como fórceps, pinzas, alicates, etc. Es imprescindible usar los instrumentos después de cada ciclo de esterilización, en caso contrario es recomendable almacenar en un lugar estéril.

CARACTERÍSTICAS:

MODELO	CLASE N
VOLTAJE/POTENCIA DIMENSIONES	110/220V, 60Hz/50Hz/2W
INTERIORES DE LA CÁMARA	25X452
DIMENSIONES DE LA UNIDAD	600X400X350
PROFUNDIDAD	640
PESO NETO/ PESO BRUTO	27/29KG
PRESIÓN	0.22 MPa
CAPACIDAD	23 LITROS

No contiene depósito de agua.



NUESTRA AUTOCLAVE CLASE N INCORPORA UN PANEL CON VARIAS INDICACIONES:

- ERROR: mediante una luz indica si hay algún problema en el proceso de esterilizado.
- DOOR: mediante una luz indica si la puerta del autoclave está correctamente cerrada antes de comenzar el proceso de esterilización.
- KPa: en la pantalla nos muestra la presión del autoclave.
- °C: en la pantalla nos muestra la temperatura del interior del autoclave.
- MINUTOS: tiempo y estado del proceso de esterilización.
- 121 °C: mediante una luz indica que esta es la temperatura elegida durante el proceso de esterilización.
- 134 °C: mediante una luz indica que esta es la temperatura elegida durante el proceso de esterilización.
- P: botón para cambiar de programa.
- PLAY: botón para comenzar el proceso de esterilización.
- STOP: botón para detener el proceso de esterilización.

Incluye: Tubería, cable, bandeja para colocar los instrumentos a esterilizar y tirador de la bandeja.

