

# Autoclave Tanda N 18/23L

## Sistema de desaceleración y despresurización



Con diseño atractivo, se ha desarrollado para atender al segmento de autoclaves gravitacionales Clase N, con diferenciales que la hacen única: retira burbujas de aire de la cámara antes de iniciar la fase de esterilización, tiene programación del tiempo de secado de 20 a 60 minutos y seca con puerta cerrada automáticamente.



### Esterilización por vapor saturado de agua a presión

El Tanda Color permite la esterilización de materiales sólidos, por vapor saturado de agua a presión. Cuenta con ajuste de presión atmosférica automática de hasta 3.000 metros de altitud (por encima del nivel del mar).

### Puerta de la cámara fabricada en acero inoxidable



Tanda Color incorpora un anillo de precalentamiento que controla las variaciones de temperatura y presión de la cámara durante el proceso de esterilización. Además, incluye un sistema de desaceleración y despresurización de la cámara de inox automáticos.

La puerta de la cámara, fabricada en acero inoxidable, otorga excelente resistencia a la presión. Además, el sellado de la puerta con guarnición de silicona de alto rendimiento resiste a la variación de temperatura y presión.



### Panel LCD de lectura frontal y vertical

El panel LCD de lectura frontal identifica la temperatura, presión, tiempo, secado, sistema abierto o cerrado y fin del ciclo.

El abastecimiento de agua destilada se encuentra dentro de la cámara, con demarcación de nivel y cobertura de la resistencia interna.

## Especificaciones Técnicas

<b>Voltaje:</b>	220V
<b>Frecuencia:</b>	50 / 60Hz
<b>Cámara</b>	304 aceros inoxidable (médicos)
<b>Capacidad:</b>	12L / 18L / 23L
<b>Variación de presión:</b>	0.0bar - 2.3bar
<b>Temperaturas de esterilización:</b>	121 ° C y 134 ° C.
<b>Consumo de agua por ciclo:</b>	160 ml ~ 180 ml.
<b>Ruido:</b>	<50db

	<b>Modelo 18 Litros</b>	<b>Modelo 23 Litros</b>
<b>Potencia:</b>	2000W	2000W
<b>Dispensador:</b>	1	1/12
<b>Tamaño de la cámara:</b>	Φ245X352 mm	Φ245X450 mm
<b>Tamaño externo:</b>	560X450X400 mm	670X450X400 mm
<b>Tamaño del paquete:</b>	700x580x510 mm	810x580x510 mm
<b>Peso Neto:</b>	30 Kg.	35 Kg.