

# Información General



**Tipo de cámara**  
Doble cámara

**Dim. Externas**  
880mm\*1085mm\*1810mm

**Litros**  
2 cámaras de 100L=200L

## Requerimientos

Alim. Eléctrica: 220-240V,  
60H, Trifásica

## Ciclos\* y tiempos de esterilización

Modelo	Ciclo corto	Ciclo Largo	Ciclo Endo
GS-Doble	35 min	45 min	48 min

Modelo	Secado*
GS-Doble	20 min

\*Cada cámara funciona por separado o simultáneamente

\*Secado al vacío + aire caliente

# Especificaciones Técnicas

Descripción	GS-Doble
Volumen Total	266 Lts
Volumen utilizable	2*100L=200 Lts
Tipo de puerta	Puerta simple corredera automática
Numero de puertas	2
Dimensiones mínimas de instalación (mm)	1500mm x 1800mm x 2050mm
Potencia	3.0 kW, 15 Amp
Alimentación	220 - 240V, 60Hz, 3 Fases
Potencia constante de la temp.	1200W
Nivel de ruido máximo	≤60dB
Temp. de operación de la cámara	5°C-40°C
Vacío máximo de la cámara	<80Pa
Puerta de la cámara	Aluminio de nivel aeronáutico
Peso neto	580Kg
Peso bruto	690Kg
Pantalla táctil	12 pulgadas; TFT a color, tipo "Touch Screen"
Impresora	Impresora interna de agujas
Registro de datos y seguimiento	Comprobar e imprimir en cualquier momento
Mantenimiento	6 meses
Plazo de garantía	2 años
Estante de instrumentos	Cantidad y capacidad de carga: 4; total 20KG, 5kg/estante
Ciclos por Cassete	<b>Ciclo corto:</b> 12 ciclos; <b>Ciclo Largo:</b> 6 ciclos; <b>Ciclo Endo:</b> 6 ciclos

Distribuido por:



## Más Información

☎ +52 55 2162 7328

📞 +52 55 6415 5704

✉ soporte@esterilizadorplasma.com.mx

🌐 www.esterilizadorplasma.com.mx