

Autoclave para Descontaminación de Residuos



**Especificaciones
Técnicas**

Generalidades:

Para una Descontaminación Confiable de grandes volúmenes de residuos.

Las autoclaves por vapor SCT Pharma Desco han sido diseñadas para asegurar la descontaminación Total, cualquiera sea la carga y condiciones requeridas.

Su Diseño cumple con GMP / GLP y CFR 21 PARTE 11.

Los equipos pueden ser fabricados bajo requerimiento del cliente, puede seleccionarse el tamaño de cámara, cantidad de puertas, tipo de control y registro, algunos opcionales especiales de proceso como ser sistema de carga (carros o sistema paletizado) y sistemas de registros adicionales.

Nuestros equipos están diseñados para alta producción con capacidades entre 1 m³ y 10 m³.

Principales Características:

- Cámara íntegramente construida en chapa de acero inoxidable certificada 316, de 8 mm de espesor.
- Prueba Hidráulica según código ASME.
- Sistema de carga por carros internos o paletizados para gran volumen y alta rotación de cargas.
- Ingeniería robusta, componentes de calidad probada.
- Interfaz de control por Pantalla Touch sencilla, intuitiva, amigable.
- Sistema configurable multitemperaturas, hasta 150 grados centígrados almacena hasta 99 ciclos.
- Sistema de registro completo de variables por impresora de matriz de puntos.
- Sistema completo de alarmas y seguridad.
- Accesos de configuración restringidos de acuerdo a jerarquías.
- Monitoreo a través de dispositivos móviles.
- Seguimiento de proceso de fabricación, FAT (Factory Acceptance Test) y SAT (Site Acceptance Test)
- Uniformidad de temperatura menor a 1 grado centígrado.
- Ciclo final de secado para eliminación de olores.
- Excelente servicio Post-venta.
- Garantía total SCT.
- **Cumple requisitos de validación FDA/CE/ISO/CFR 21 parte 11.**
- Documentación completa y aprobada.



Opcionales:

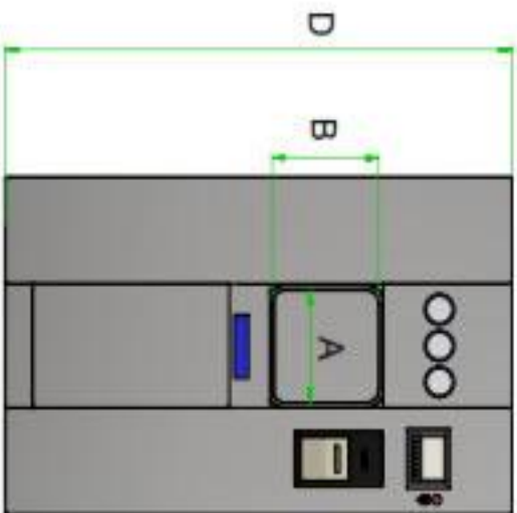
- Automatización SCADA - Supervisión por Internet
- Sistema de Secado de Tapones
- Carros internos, carros externos - Bandejas - Filtros
- Registro digital en pendrive
- Kit de repuestos
- Generadores Eléctricos de Vapor (Calderines)

Servicios Asociados:

- Calibración de instrumentos
- Mantenimiento preventivo y correctivo
- Calificación de equipo
- Perfil Térmico - Instalación.

Imágenes del Producto

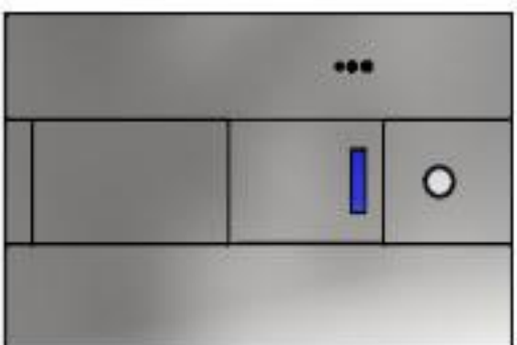




Vista frontal

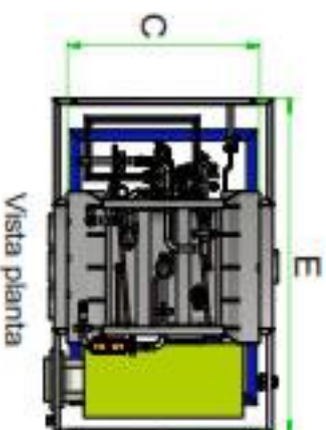


Vista lateral



Vista posterior

Modelos estándar	Volumen (litros)	Dimensiones de cámara			Dimensiones externas		
		Ancho (A) mm	Alto (B) mm	Prof. (C) mm	D Alto mm	E Ancho mm	F Prof. mm
446	96	400	400	600	1900	1160	800
449	144	400	400	1000	1900	1160	1200
559	225	500	500	1000	1900	1260	1200
669	324	660	660	920	1900	1360	1120
779	441	660	660	1250	1900	1460	1450
889	576	660	660	1500	1900	1560	1700
7815	840	700	800	1500	1900	1460	1700
8815	960	800	800	1500	1900	1460	1700



Vista planta



COMISION DE LA CALIDAD
R.T. 5881-2004

FDA
21 CFR 314.11

GMP
Buenas Prácticas de Manufactura

Nota: Fabricamos equipos hasta de 60 m³.
Los modelos mayores a 1m³ son considerados equipos especiales y se diseñan conforme a especificaciones del cliente.

Cliente: oficina técnica	Responsible: R.F.S.	Aprobado por: F.M.A.	Fecha de emisión: 05/07/2016	Versión:
--------------------------	---------------------	----------------------	------------------------------	----------



Autoclave Modelo estándar línea AVA DPVP
Plano dimensional
Número de plano: 1 /



Para realizar cualquier consulta



info@sct.com.ar



Tel./Fax: (+54-11)
4243-3759



www.sctpharma.com