

Accesorios y Opcionales para Estufas



**Especificaciones
Técnicas**

Los mejores opcionales para que sus procesos sean consistentes

Sistemas de Carga Manual.

Fabricamos sistemas de carga manual compuestos por carros internos y carros externos sanitarios que facilitan completamente la carga del producto a los equipos de esterilización y secado.

Estos carros están diseñados para movilizar pequeñas cargas hasta 200 kilos de peso por una sola persona.

Los carros se construyen íntegramente en acero inoxidable 316 L.



Sistemas de Carga Automática.

Fabricamos sistemas de carga automáticos sanitarios compuestos por carros paletizados internos y un sistema de rodillos interno en la cámara del equipo.

Estos carros están diseñados para movilizar grandes cargas de pesos superiores a 200 kilos de peso hasta 800 kilos por una sola persona en procesos con alto volumen de producción y alta rotación de cargas.

Los carros se construyen íntegramente en acero inoxidable 316 L.



Bandejas sanitarias para carga de vidrios

Diseñamos y fabricamos bandejas de carga para facilitar el ingreso de los productos a los equipos. Estas bandejas se pueden fabricar de acuerdo a un plano o esquema suministrado por el cliente.



Bandejas sanitarias para carga de Granulados en estufa de secado

Diseñamos y fabricamos bandejas sanitarias para granulados.

Estas bandejas se pueden fabricar de acuerdo a un plano o esquema suministrado por el cliente.

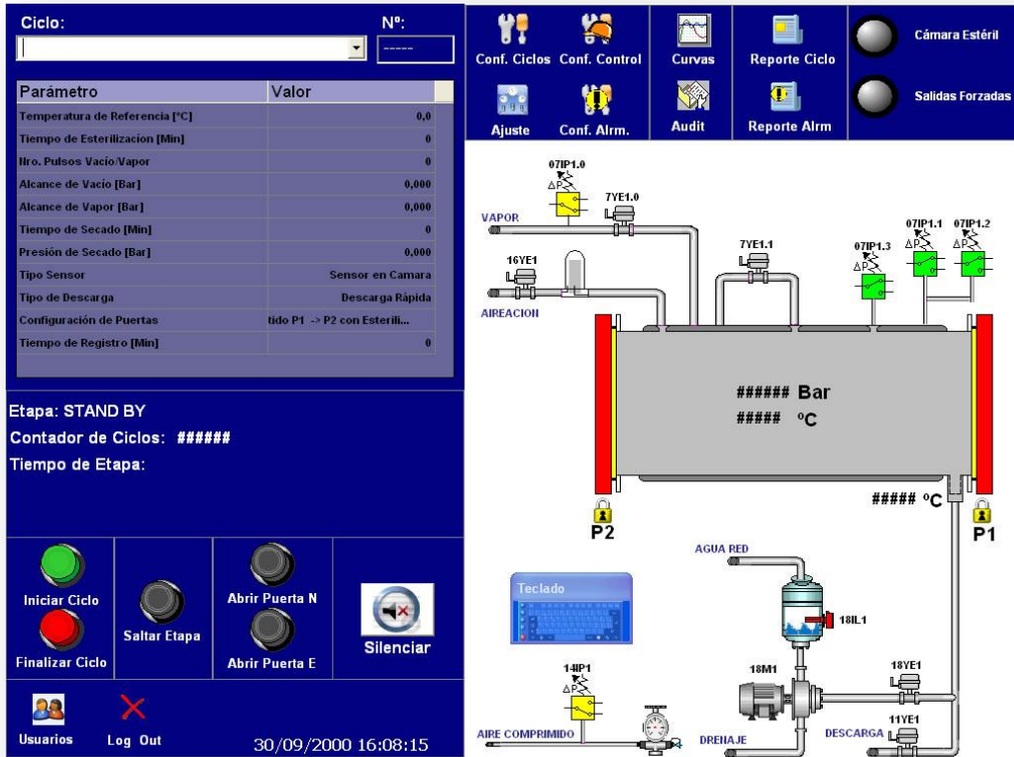
Las bandejas poseen bordes redondeados y se entregan con una terminación superficial de rugosidad menor a 4 ra.



Automatización SCADA o Sistemas de WEB SERVER

Los equipos pueden ser provistos por automatizaciones SCADA que funcionan en Pc. Para monitoreo, comando a distancia y registro digital.

El sistema realiza configuraciones y registro digital de todos los parámetros de funcionamiento.



Parámetro	Valor
Temperatura de Referencia [°C]	0,0
Tiempo de Esterilización [Min]	0
Hro. Pulsos Vacío/Vapor	0
Alcance de Vacío [Bar]	0,000
Alcance de Vapor [Bar]	0,000
Tiempo de Secado [Min]	0
Presión de Secado [Bar]	0,000
Tipo Sensor	Sensor en Camara
Tipo de Descarga	Descarga Rapida
Configuración de Puertas	tido P1 -> P2 con Esterili...
Tiempo de Registro [Min]	0

Etapa: STAND BY
 Contador de Ciclos: #####
 Tiempo de Etapa:

Usuarios: Log Out 30/09/2000 16:08:15

Diagrama de proceso: VAPOR, AIREACION, AGUA RED, DREHAJE, DESCARGA, AIRE COMPRIMIDO. Sensores: 07IP1.0, 7VE1.0, 16VE1, 7VE1.1, 07IP1.3, 07IP1.1, 07IP1.2, 14IP1, 18M1, 18VE1, 11VE1, 18IL1.

Registro Adicional por Carta Circular o carta Continua

Los equipos pueden ser provistos de sistemas de registro de carta circular Honeywell o de la marca que el cliente desee.





Para realizar cualquier consulta



info@sct.com.ar



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



www.sctpharma.com