

Termoselladoras







CALIDAD PARA EL PROCESO. SEGURIDAD Y AGILIDAD PARA LA CE.

Las Termoselladoras Cisa entregan un sellado perfecto, contribuyendo a la integridad aséptica. Reemplazan los procesos obsoletos y otras máquinas, brindando un alto estándar de calidad e imprimiendo mucha más profesionalidad y rapidez en el proceso. Prefiera la marca con tecnología y credibilidad. Elija Cisa.

HOSPITALES, CONSULTORIOS ODONTOLOGICOS E INDÚSTRIAS.

SELLADO SEGURO Y TRAZABILIDAD. GRANDES VOLÚMENES Y FLUJOS DE TRABAJO CONTINUO.

Termoselladoras

SEGURIDAD, CALIDAD Y AGILIDAD SON SÓLO ALGUNOS DE LOS BENEFICIOS DE LAS TERMOSELLADORAS CISA.

· Durabilidad

Las tapas superiores en acero inoxidable, la base de acero pintado y los componentes certificados de alta calidad garantizan un alto rendimiento a lo largo del tiempo.

· Validación del sellado

Permiten el ajuste y verificación de los parámetros fundamentales del sellado (temperatura, presión y velocidad), asegurando la validación del equipo de acuerdo con la norma ISO 11607-2: 2019. Disponible en los modelos RVT 10 y RVS 10.

Panel intuitivo

La tecnología y el diseño se unen para crear una experiencia que facilita por completo el manejo y uso diario.

Trazabilidad

Cada uso genera datos que permiten controlar y monitorear completamente el proceso. Todo para permitir que los registros se realicen con precisión, seguridad y calidad constante. Disponible en los modelos RVT 10 y RVS 10.



Servicios al cliente que incluyen: mantenimiento correctivo, repuestos disponibles en la red loca autorizada, instalación y capacitación operativa.

Son 3 los modelos creados para optimizar el tiempo y el valor del trabajo.

Las Termoselladoras Cisa realizan el sellado seguro y automático, sin pedales, mediante rodillos con presión y temperatura regulable. Son rápidos, pueden trabajar ininterrumpidamente y con gran capacidad de procesamiento.

R 10



- · Realiza el sellado.
- Es rotativo, no posee pedal y tiene alarma de temperatura para eliminar imprevistos y generar seguridad.
- Con alarmas de temperatura, sistemas de seguridad eléctrica y bajo consumo energético.

RVT 10



- · Validable.
- Panel intuitivo, a colores y con tecnología de pantalla de tacto que facilita el uso y agiliza el proceso.
- Salida USB que registra los datos y ofrece la posibilidad de exportar a una planilla.

RVS 10



- Validable
- Impresora de tinta permanente incorporada, que imprime nombre del operador, fecha de fabricación, fecha de vigencia del paquete, tipo de material, tipo de esterilización y lote.
- Panel intuitivo, a colores y con tecnología de pantalla de tacto que facilita el uso y agiliza el proceso.
- Salida USB que registra los datos y ofrece la posibilidad de exportar a una planilla.

Los opcionales disponibles para las Termoselladoras, como banda deslizable y porta-rollo, hacen que el proceso sea aún más productivo.



Obtenga más información:



La información contenida en esta ámino podrá sufrir alteraciones sin orevio aviso. Imágenes ilustrativas. CISAOO1/OCT2020