



SADE SP Series

CI Electronics Ltd
Brunel Road, Churchfields
Salisbury
Wiltshire, SP2 7PX
United Kingdom
Tel: +44 (0)1722 424100
Fax: +44 (0)1722 323222
email: sales@cielec.com
www.cielec.com

Clasificadores por peso de comprimidos / cápsulas



Nuevo SADE SP
50% faster

Nuevo SADE SP Series

Incorporando una nueva tecnología de clasificación, los nuevos equipos SADE SP Series, proporcionan una completa garantía en los productos manipulados con una precisión de pesado de hasta +/- 1 mg.

No se precisan piezas de formato para clasificar comprimidos o cápsulas de cualquier forma o medida y los ajustes a efectuar por el operador se reducen al mínimo.

Los equipos SADE SP almacenan los datos de la clasificación y es posible imprimir resúmenes estadísticos sobre papel tamaño A4, mediante impresora que no necesita PC auxiliar.

El sofisticado software de control permite variados modos de clasificación y estos equipos pueden ser usados para control de pesado de muestras.

Todas las partes en contacto con el producto son de Acero Inox AISI 316 o PEEK y una nueva tapa de protección integral reduce el efecto del aire ambiente sobre la balanza.

Aplicaciones

Producción - Recuperación de lotes

Recuperación de producto en buen estado de lotes rechazados

I+D - Ensayos clínicos

Comprobación de peso al 100% y clasificación de lotes para ensayos clínicos o desarrollo.

Características técnicas importantes

- Precisión, +/- 1mg
- Clasificación de comprimidos y cápsulas
- Distintos tamaños y formas
- Sin cambio de piezas
- Mínimos ajustes por operador
- Fácil y rápida limpieza
- Impresión directa de informes estadísticos.
- Tolvas de carga para 24 h de operación
- Protección integral del aire ambiente sobre la balanza
- Control con acceso Multi Nivel
- SP Connect – Para transferencia de datos a un PC
- Modo para pesaje de muestras
- Opcion para impresion en red
- Materiales de maxima calidad

Alquiler de Equipos

NUEVO unidades SADE SP200 y SADE SP100 disponibles en alquiler



SADE SP Series

Clasificadores por peso de comprimidos / cápsulas

Cabezal de balanza CI MK6

Precisión mejorada.
Ahora +/-1 mg.

Tecnología de clasificación

Nuevo mecanismo de alimentación y clasificación para lograr un manejo exacto y una precisión consistente.

Configuración rápida

El ajuste del operario entre productos se ha reducido al mínimo.

Sin cambio de piezas

Clasifica una amplia gama de comprimidos y cápsulas sin necesidad de piezas extra.

Protección para corrientes de aire

Nueva tapa para proteger el producto y reducir el movimiento de aire en la balanza.

Electropulido

Todas las piezas de contacto están fabricadas en acero inoxidable 316 electropulido. oPEEK.

Software de control

El software avanzado permite múltiples modos de clasificación y calcula datos estadísticos para informes de lotes.

Impresión directa

Documentos impresos directamente en A4/Carta desde el clasificador SADE SP mediante un puerto USB.

Transferencia de datos a PC - SP Connect

Creación de copias seguras de informes en pdf. Exportación de los datos de pesaje en archivos Excel para posterior examen.

Modo pesaje de muestras

Este equipo puede ser usado para control de peso de muestras y análisis estadístico de las mismas.

Acceso de usuario

Un sistema de seguridad limita acceso a las personas autorizadas.

Datos técnicos	Serie SADE SP Clasificadoras de comprimidos y capsulas			
	SADE SP220	SADE SP120	SADE SP Benchtop	
			SP-B20	SP-B10
Montaje	Sobre suelo o mesa	Sobre suelo o mesa	Mesa	
Capacidad de la Tolva	2 x 60 Litros	1 x 60 litros	No aplicabe	
Canales de Pesaje	2	1	1	
Velocidad de Clasificación	9000 por hora	4500 por hora	65-75 por minuto	35-45 por minuto
Velocidad de Clasificación diaria	216,000 un./ dia	108,000 un./ dia	No aplicabe	
Gama de Pesos	0 - 2g	0 - 2g	0 - 2g	
Visualizador Balance	0.1 mg	0.1 mg	0.1 mg	
Reproducibilidad	+/- 1mg	+/- 1mg	+/- 1mg	+/- 0.5mg
Sistema Cero	Automático	Automático	Automático	
Piezas de Contacto	Acero inoxidable 316 pulido electrolítico o PEEK	Acero inoxidable 316 pulido electrolítico o PEEK	Acero inoxidable 316 pulido electrolítico o PEEK	
Movilidad	Movilidad sobre ruedas	Movilidad sobre ruedas	Mesa	
Datos Alimentación Hz	115/230 VAC 50/60 Hz (factory set)	115/230 VAC 50/60 Hz (factory set)	115/230 VAC 50/60Hz (factory set)	
Suministro de Aire	Aire limpio y seco 3-5 bar or 43-73PSI	Aire limpio y seco 3-5 bar or 43-73PSI	Aire limpio y seco 3-5 bar or 43-73PSI	

Représentant:
STE Pharma Systems S.L.
Avda. Universitat Autònoma
Parc Tecnològic del Vallès
08290 Cerdanyola del Vallès
(Barcelona) Spain
Tel: +34 93 592 31 00
ijrats@stegroup.com
www.stegroup.com

SPData_ES_Jan09