

# SE3 14 cabezales

## CCW-SE3-214W-1S-20-PB/SS/WP

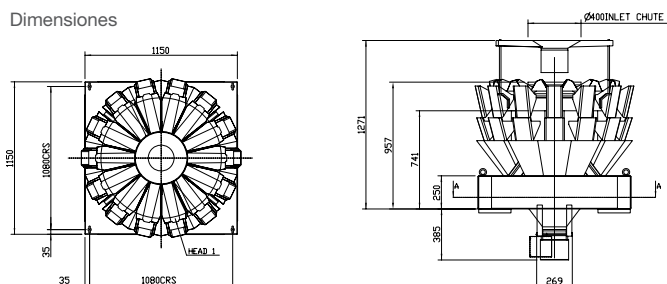
Pesadora económica de alto rendimiento que dispara la productividad.

Una solución fiable que pesa automáticamente una amplia variedad de artículos sueltos y acelera la velocidad y la eficiencia de la línea de envasado. Su sencilla construcción facilita su uso y limpieza, y la alta calidad y la precisión de pesaje de Ishida garantiza un mínimo desperdicio del producto y un periodo de amortización muy corto. Una interfaz sencilla organizada en menús con hasta 100 programas permite realizar cambios rápidamente.

- ▲ Solución sanitaria y fácil de usar
- ▲ Para pesar productos sueltos y de bajo peso meta
- ▲ Alcanza velocidades de hasta 100 ppm



Dimensiones



Rendimiento		CCW-SE3-214W-1S-20-PB/SS/WP	
Velocidad máx. de pesaje*		100 ppm	
Vol. máx. de pesaje (por cada volcado)		3 litros	
Long. máx. piezas		95 mm	
Ajuste de capacidad de pesaje (por cabezal)		400 g	800 g
Graduación mínima		0,1 g	0,2 g
Especificación			
Pantalla táctil (RCU)		Pantalla LCD en color de 10,4"	
Número de programas		100	
Célula de pesaje		Célula de carga de doble haz	
Materiales		Las superficies del producto son de acero inoxidable o de otros materiales sanitarios	
Clasificación de prueba IP		PB + SS: Clasificación IP-54 / WP: Clasificación IP-65	
Alimentación eléctrica	Vatios	1,1 kW	
	Tensión	200-240 V 50/60 Hz monofase	
Aire**		Manguera de aire de 110 litros/min (ANR) y 0,01-0,02 Mpa - PT 3/8" (se conecta a la secadora de aire)	
Peso neto***		500 kg	

El diseño y las especificaciones están sujetos a cambios sin previo aviso (confirme las dimensiones en el momento de hacer el pedido).

\* Depende de la forma y la densidad del producto, del peso meta, de las condiciones de alimentación, etc.

\*\* El suministro de aire comprimido solo se necesita para máquinas WP. Nota: El compresor de la manguera de aire debe ponerlo el usuario.

\*\*\* El peso de la máquina varía en función de las opciones seleccionadas.

## SE3 14 cabezales

Ishida lleva más de 120 años innovando la forma de pesar, con más pesadoras multicabezal instaladas y más valor añadido que cualquier otro proveedor. La serie SE3 ofrece una alta precisión de pesaje en velocidades moderadas, lo que la convierte en la solución ideal para empresas en crecimiento.

### Prestaciones y ventajas

#### Pensado para Fábricas Inteligentes

- ▲ Incrementa la productividad con la Industria 4.0
- ▲ El Software Sentinel™ está incluido
- ▲ Ese programa proporciona informes en tiempo real sobre el rendimiento de tus equipos, desde cualquier lugar
- ▲ Disfruta de la opción de disponer de una asistencia remota, con diagnósticos y monitorización desde cualquier dispositivo electrónico

#### Mayor rendimiento y productividad

- ▲ Desperdicia menos productos que las máquinas de rellenado y pesaje o semiautomáticas convencionales
- ▲ Alta capacidad de procesado que mejora notablemente la productividad
- ▲ Buena inversión gracias a que se amortiza rápidamente
- ▲ Varias opciones de piezas de contacto permiten adaptarla a una amplia gama de soluciones

#### Un pesaje uniforme y preciso

Las siguientes prestaciones explican la alta precisión de esta pesadora:

- ▲ Motores paso a paso de gran potencia
- ▲ Célula de carga de doble haz con galga extensométrica en cada tolva de peso Ishida
- ▲ La célula de carga de la mesa de dispersión envía una señal de respuesta línea arriba para ajustar la alimentación
- ▲ Filtrado digital y procesado digital de señales

#### Fácil de configurar y de usar

- ▲ RCU (unidad de control remoto) intuitiva y fácil de usar
- ▲ Hasta 100 programas predefinidos para cambiar rápidamente de producto
- ▲ Opción Ethernet (software y servicios de captura de datos)
- ▲ Ajustes de software en varios idiomas

#### Menos interrupciones de máquinas

- ▲ Las piezas de contacto pueden desmontarse sin herramientas, lo que acelera la limpieza
- ▲ Las sencillas pantallas de la RCU son fáciles de aprender y evitan errores humanos

#### Ahorro de espacio

Gracias a su tamaño compacto, esta máquina es ideal para fábricas pequeñas o con problemas de espacio.

#### Cumplimiento con las normas de contacto con alimentos de la FDA y la UE

Todos los materiales están aprobados por la FDA y están conformes con el artículo 16(1) del Reglamento (CE) N.º 1935/2004 y con el artículo 15 del Reglamento 10/2011. Para cumplir con la directiva europea RoHS sobre restricción de sustancias peligrosas, se han utilizado materiales inocuos en todas las placas de circuitos, las piezas, los materiales y los acabados.

#### Conformidad



**ISHIDA EUROPE LIMITED**  
Kettles Wood Drive  
Woodgate Business Park  
Birmingham  
B32 3DB  
Reino Unido  
Tel: +44 (0)121 607 7700  
Fax: +44 (0)121 607 7888  
info@ishidaeuropa.com

**ISHIDA REPÚBLICA CHECA**  
Tel: +420 220 960 422  
info@ishidaeuropa.cz

**ISHIDA FRANCIA**  
Tel: +33 (0)1 48 63 83 83  
Fax: +33 (0)1 48 63 24 29  
info@ishidaeuropa.fr

**ISHIDA ALEMANIA**  
Tel: +49 (0)791 945 160  
Fax: +49 (0)791 945 1699  
info@ishida.de

**ISHIDA ORIENTE MEDIO**  
Tel: +971 (0)4 299 1933  
Fax: +971 (0)4 299 1955  
ishida@ishida.ae

**ISHIDA PAÍSES BAJOS**  
Tel: +31 (0)499 39 3675  
Fax: +31 (0)499 39 1887  
info@ishida.nl

**ISHIDA ROMANIA**  
Tel: +44 (0)121 607 7700  
Fax: +44 (0)121 607 7888  
info@ishidaeuropa.ro

**ISHIDA RUSSIA AND CIS**  
Tel: +7 499 272 05 36  
Fax: +7 499 272 05 37  
info@ishidaeuropa.ru

**ISHIDA SUDÁFRICA**  
Tel: +27 (0)11 976 2010  
Fax: +27 (0)11 976 2012  
info@ishidaeuropa.com

**ISHIDA SUECIA**  
Tel: +46 (0)31 871 320  
info@ishidaeuropa.se

**ISHIDA SUIZA**  
Tel: +41 (0)41 799 7999  
Fax: +41 (0)41 790 3927  
info@ishida.ch