

Be **PRECISE**



B1200P

EQUILBRADORA DE RUEDAS
CON DIAGNÓSTICO
TOTALMENTE AUTOMÁTICA

JohnBean

B1200P

PRECISIÓN RENDIMIENTO ANÁLISIS EFICIENTE

Construida con la máxima precisión para ayudar a los técnicos que buscan el equilibrio perfecto de las ruedas, el B1200P de John Bean® es la opción ideal para aumentar la productividad y los ingresos en sus servicios para las ruedas.

Trabajar en vehículos modernos requiere el equipo adecuado que pueda diagnosticar con precisión los defectos de peso y forma e indicar los problemas de vibración de las ruedas que pueden arruinar la satisfacción del cliente.

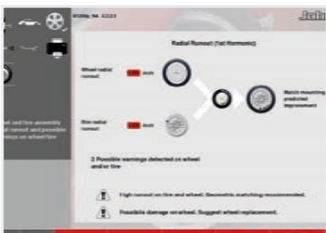
La B1200P es una máquina completamente automática que detecta automáticamente el diámetro de la llanta y la distancia de compensación y elige el modo de equilibrado, el tipo de peso y la ubicación correctos sin la interacción manual de un técnico.

La equilibradora de ruedas B1200P de John Bean es fácil de operar y proporciona un diagnóstico de última generación con atributos únicos para hacer que cada trabajo de equilibrado de ruedas sea más fácil y preciso que nunca.

Be **PRECISE**



EQUILIBRADORA DE RUEDAS CON DIAGNÓSTICO TOTALMENTE AUTOMÁTICA



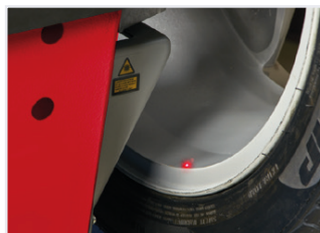
DEFORMACIÓN RADIAL Y LATERAL

Proporcione un diagnóstico completo de la uniformidad del ensamblaje y visualice las medidas de deformación radial y lateral desde el primer al tercer armónico, indicando las posibilidades de ensamblaje de las ruedas y señalando problemas de equilibrio.



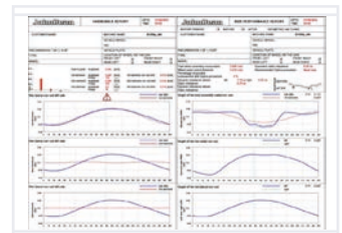
DETECCIÓN AUTOMÁTICA DE RADIOS

El escáner láser detecta automáticamente el número y la posición de los radios de la llanta para que el sistema indique la colocación del peso detrás de los radios de la rueda y permita repartir los pesos.



easyWeight™

Elimine las conjeturas sobre la colocación de los pesos; este sistema de precisión milimétrica utiliza un láser para mostrar el punto exacto en el que colocar un peso para garantizar un equilibrio preciso.



IMPRESIÓN

Los informes pueden imprimirse a través de la red de área local o guardarse como PDF en una unidad flash externa.

WHEN GOOD ENOUGH ISN'T ENOUGH, JB.

FUNCIONES AVANZADAS

SERVICIO PROFESIONAL

INTERFAZ DE PANTALLA TÁCTIL

La interfaz rápida e intuitiva con números grandes, indicadores de posición de pesos en color, aumentan la velocidad, facilidad de uso y ergonomía para el trabajo diario.



smartSonar™

Detección automática de la anchura de la llanta mediante sensores de sonda para evitar errores de introducción manual.

ILUMINACIÓN DE LA LLANTA

Sistema de iluminación LED brillante que facilita la limpieza de las llantas y ayuda en el proceso de colocación de los pesos.

Power Clamp™

El dispositivo electromecánico Power Clamp™ sujeta la rueda de forma precisa con una fuerza constante y proporciona un estado fiable y consistente para garantizar mediciones precisas y repetibles.



INTRODUCCIÓN AUTOMÁTICA DE DATOS

No se requiere introducir datos manualmente; esta máquina detecta automáticamente todas las dimensiones de la rueda y selecciona el modo de equilibrado, el tipo de peso y la posición del peso para acelerar la duración del ciclo de equilibrado y minimizar los errores operativos.

MODO DE PESO REPARTIDO

Esta característica permite un equilibrado preciso con procedimientos manuales fáciles de seguir para ocultar los pesos detrás de los radios, preservando la apariencia visual de la rueda.

PARADA EN POSICIÓN

Toque la pantalla para que la rueda gire automáticamente hasta la posición de aplicación del peso.

QuickBAL™

Optimiza el número de revoluciones según las especificaciones de cada rueda, operando siempre a la máxima velocidad y reduciendo el tiempo de ciclo.



B1200P

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Diametro Máximo de la Rueda	42" 107cm
Peso Máximo de la Rueda	154 lbs. 70 kg
Máximo Ancho del Aro	20" 51cm
Fuente de Alimentación	230V 50/60Hz
Dimensiones AlxAnxL	75"x39"x53" 190x100x136cm

ACCESORIOS ESTANDAR

- Juego de Tres Conos de Centrado (42-116mm)
- Alicates para Pesas
- Removedor de Pesas
- Cono de Sujeción con Cojín de Goma
- Pesas de Calibración
- 4 Ganchos de Almacenamiento
- Funda de Power Clamp™

ACCESORIOS OPCIONALES

- Kit Para Camiones Ligeros - Separador y Cono (122-172mm)
- Placa de Sujeción (200mm)
- Juego de 9 Pinzas de Centrado de Cono Bajo (52,5-122mm)
- Juego de Placas de Bridas Rápidas FP
- Transformador de Aislamiento Externo
- Software Cliente - Software para PC "Red 2"

ENCONTRAR UN
DISTRIBUIDOR



AUSTRIA
+43 2641 24 5 24

FRANCIA
+33 134 48 58 78

ALEMANIA
+49 8634 622 0

ITALIA
+39 0522 733 411

Snap-on® Total Shop Solutions ofrece una amplia gama de soluciones de equipamiento para talleres, garajes, concesionarios y tiendas de neumáticos, gracias a las soluciones específicas que ofrece su cartera de marcas de primera calidad. John Bean es una marca de TSS y está comprometida con la innovación y la mejora de los productos. Por lo tanto, las especificaciones que figuran en esta hoja de ventas pueden cambiar sin previo aviso. ©2023 Snap-on Incorporated. John Bean es una marca comercial, registrada en los Estados Unidos y otros países, de Snap-on Incorporated. Todos los derechos reservados. Todas las demás marcas son marcas de sus respectivos propietarios. sswb22218a (EU sp) 06/2023

JB
johnbean.com