

Be EQUIPT

# 9800

## ERGONÓMICO Y FÁCIL DE USAR

El John Bean® 9800 es una balanceadora de ruedas para trabajos pesado, diseñado para manejar ruedas y conjuntos de neumáticos de camiones y autobuses. Incluye un elevador neumático de ruedas robusto que reduce las posibilidades de lesiones y minimiza la fatiga del operador. Un brazo para entrar datos de manera semi-automática detecta la parte del aro a compensar y las medidas del diámetro de la rueda.

El 9800 también viene con adaptadores que brindan ruedas guiadas por un buje y brazos de centrado profesionales de cuatro y cinco estrellas, que le permite adaptarse a una amplia variedad de ruedas pesadas.

Si trabaja en vehículos pesados, la balanceadora de ruedas 9800 de John Bean es la potente máquina que necesitas para completar bien el trabajo.



## BALANCEADORA DE RUEDAS PARA TRABAJOS PESADOS



### SUJETADOR DE RUEDAS DE TUERCA RÁPIDA

Un dispositivo de sujeción manual fácil de usar que permite una fijación segura de la rueda al eje de la balanceadora.



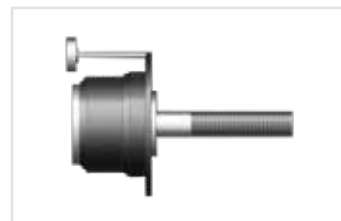
### ENTRADA DE PARÁMETROS SEMI- AUTOMÁTICA

El brazo calibrador operado manualmente detecta e ingresa automáticamente el diámetro y la parte a compensar del aro.



### MODO PESO DIVIDIDO

Esta opción permite un equilibrio preciso, con procedimientos manuales fáciles de seguir, para ocultar los pesos detrás de los radios, preservando la presentación visual de la rueda.



### AUTO-CALIBRACIÓN

La función de auto-calibración permite a los usuarios recalibrar la máquina en solo dos pasos, evitando costosas llamadas de servicio.

*WHEN GOOD ENOUGH ISN'T ENOUGH, JB.*

**JohnBean**

# 9800

## MONITOR CON PANTALLA LED DIGITAL

Monitor elevado con pantalla LED intuitiva y panel de control.

## SUJETADOR DE RUEDAS DE TUERCA RÁPIDA

Un dispositivo de sujeción manual fácil de usar que permite una fijación segura de la rueda al eje de la balanceadora.

## DISPOSITIVO PARA CARGAR NEUMÁTICOS

Este elevador ayuda a facilitar la sujeción de ruedas de camiones pesados y ofrece un amplio espacio de almacenamiento para conos, estrellas de centrado y tuercas de mariposa.



## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

<b>Diámetro Máximo de la Rueda</b>	51"   130cm
<b>Peso Máximo de la Rueda</b>	550 lbs.   250 kg
<b>Fuente de Alimentación</b>	230V 50/60Hz
<b>Dimensiones AlxAnxL</b>	76"x55"x54"   193x140x137cm

## ACCESORIOS ESTÁNDAR

- Kit de Conos de Camión Ligero
- Elevador para Ruedas Pesadas
- Conjunto de Platos Centradores

ENCUENTRE UN DISTRIBUIDOR



LATINOAMERICA  
+1501 505 2794

Snap-on® Total Shop Solutions ofrece una amplia gama de soluciones de equipos de garaje para talleres, garajes, concesionarios de automóviles y tiendas de neumáticos, gracias a las soluciones específicas proporcionadas por su cartera de marcas premium. John Bean es una marca de TSS y está comprometida con la innovación y mejora de productos. Por lo tanto, las especificaciones enumeradas en esta hoja de venta pueden cambiar sin previo aviso. ©2022 Snap-on Incorporated. John Bean es una marca comercial, registrada en los Estados Unidos y otros países, de Snap-on Incorporated. Reservados todos los derechos. Todas las demás marcas son marcas de sus respectivos titulares. sswb22159 (LA sp) 05/2022

**JB**  
johnbean.com