

**HOFMANN®** 

# geodyna® 7300P



**BALANCEADORA DE RUEDAS DE AUTOMÓVIL**

**ENGINEERING UNLEASHED™**

# geodyna® 7300P

Una potencia semiautomática, la balanceadora de ruedas geodyna® 7300P de Hofmann® está lista para afrontar cualquier tarea con una eficiencia inigualable. Con una pantalla LED integrada y un panel de control ingeniosamente ubicado dentro de la bandeja de pesas, esta balanceadora ofrece resultados precisos sin esfuerzo sin comprometer la simplicidad. El resultado es un proceso de balanceo perfecto que utiliza la tecnología smartSonar™ para detectar de forma inteligente el ancho de la rueda e introducirlo en el sistema automáticamente. La tecnología láser de vanguardia EasyWeight™ revela la ubicación exacta del peso en la rueda, lo que mejora aún más la productividad y eleva la eficiencia general de la operación.

## QUICKBAL™

Diseñada para un rendimiento óptimo, esta función ajusta inteligentemente el número de revoluciones según las especificaciones de cada rueda Operando a máxima velocidad, reduce eficazmente el tiempo de ciclo, brindando resultados rápidos y eficientes.



## EASYWEIGHT™

Al optimizar la colocación del peso, este sistema centrado en la precisión elimina las conjeturas. Emplea un láser para indicar con precisión la ubicación exacta para la aplicación del peso, lo que garantiza un equilibrio meticuloso y resultados precisos.

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Dimensiones alto x ancho x largo	72"x34"x52"   183x87x131cm
Ancho máximo de llanta	20"   51cm
Diámetro máximo de la rueda	42"   107cm
Peso máximo de la rueda	154 lbs.   70kg
Fuente de alimentación	230V 50-60Hz

## BALANCEADORA DE RUEDAS CON PANTALLA LED



## ENTRADA DE DATOS SEMIAUTOMÁTICA

Equipado con un brazo medidor fácil de usar, este sistema facilita la entrada de datos con la tecnología de medición de llanta asistida easyALU™. Los técnicos simplemente tocan la llanta con el brazo medidor y el sistema ingresa automáticamente las dimensiones de la llanta y selecciona el modo de equilibrio de peso apropiado.

## SMARTSONAR™

Este sistema inteligente utiliza sensores de sonar para detectar automáticamente el ancho de la llanta, eliminando la necesidad de realizar entradas manuales y reduciendo la posibilidad de errores. Al simplificar el proceso, se mejora la eficiencia y la precisión.



## MODO PESO DIVIDIDO

Esta característica garantiza un equilibrio preciso y una ocultación discreta del peso detrás de los radios, manteniendo el atractivo estético y la presentación visual de la rueda.

## POWER CLAMP™

Utilizando tecnología electromecánica avanzada, esta balanceadora incorpora un dispositivo de sujeción eléctrico que asegura la rueda de manera consistente y confiable con una fuerza constante.

## ACCESORIOS ESTANDAR

- Juego de cuatro conos
- Alicates para pesas
- Pinza de ancho del aro
- Removedor de pesas



## ENCUENTRA UN DISTRIBUIDOR

<https://hofmann-equipment.com/la-es/distribuidor>



Snap-on® Total Shop Solutions ofrece una amplia gama de soluciones de equipamiento de garaje para talleres, talleres, concesionarios de automóviles y neumáticos, gracias a las soluciones específicas que proporciona su cartera de marcas premium. Hofmann® 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. ©2024 Snap-on Incorporated. Hofmann® es una marca 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. sswb23026 (LA sp) 3/2024

AMÉRICA LATINA  
+1 501 505 2794

**HOFMANN**  
HOFMANN-EQUIPMENT.COM