

**CAR-O-LINER®**



MAYOR  
**CAPACIDAD**  
DE ELEVACIÓN

**DISEÑO**  
ERGONÓMICO

CONFORMIDAD CON  
LOS REQUISITOS  
DE LOS  
**OEM**

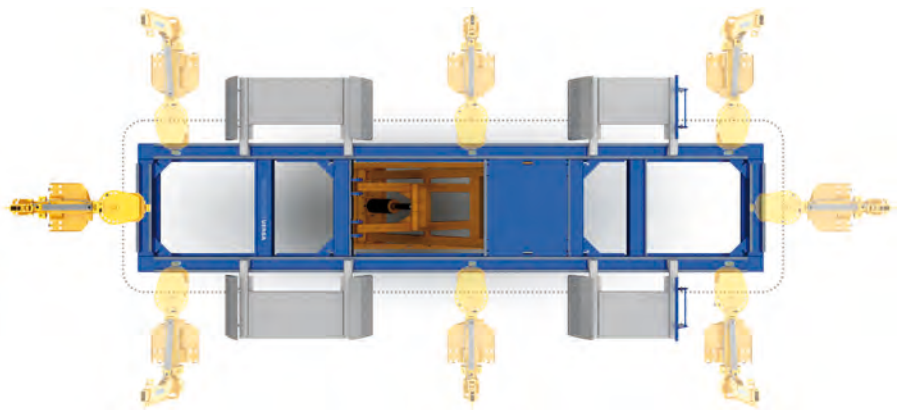
**benchrack™ VERSA**

## FLEXIBILIDAD UNIVERSAL

### Eficiencia operativa sin restricciones y mayor ergonomía

BenchRack™ Versa garantiza una accesibilidad perfecta, independientemente de la forma o el tamaño del vehículo, por lo que es una solución versátil para diversas necesidades de reparación de colisiones.

Proporciona un acceso completo al vehículo de 360° para conectar la torre de tiro, lo que permite a los mecánicos realizar reparaciones complejas con una precisión excepcional, reduciendo el tiempo de ciclo y maximizando la eficiencia de la reparación.



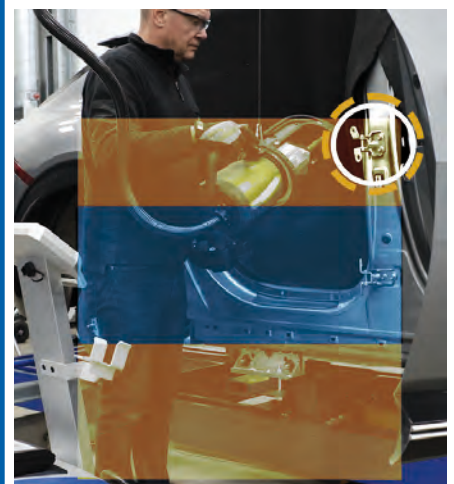
### Postura de trabajo ergonómica óptima

Car-O-Liner™ diseña productos observando de cerca los procesos de trabajo e identificando las mejoras ergonómicas óptimas para beneficiar a cada mecánico. Desarrollado con el punto de mira puesto en unas posturas de trabajo ergonómicas, el BenchRack™ Versa tiene como objetivo minimizar las lesiones por fatiga relacionadas con el trabajo.

Posición ergonómica



Posición no ergonómica





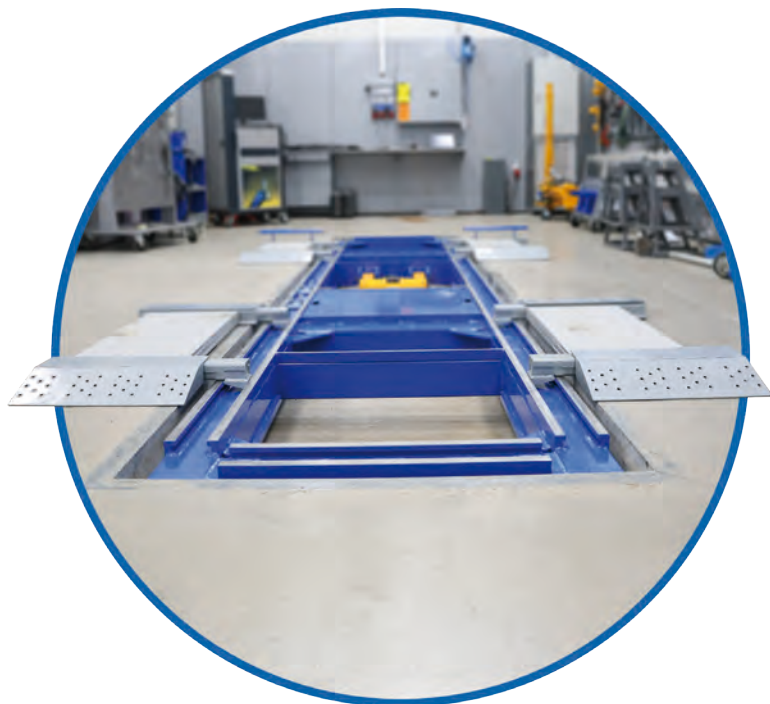
# DISEÑADO PARA INSTALACIONES EMPOTRADAS EN EL SUELO

Presentamos el BenchRack™ Versa, la más reciente innovación en equipos de elevación para la reparación de colisiones desarrollada por Car-O-Liner™.

Esta solución de última generación es perfecta para instalaciones empotradas en el suelo, ahorrando un valioso espacio en el suelo mientras garantiza la máxima productividad y eficiencia.

Pensado para la excelencia, el BenchRack™ Versa está diseñado para revolucionar su taller proporcionando capacidades de elevación inigualables, ergonomía mejorada y cumplimiento de los requisitos del OEM.

Independientemente de que trabaje en coches deportivos de perfil bajo, SUV o furgonetas ligeras, el BenchRack™ Versa ofrece la versatilidad y el rendimiento que necesita para llevar a cabo cualquier trabajo de reparación con facilidad y precisión.



## Poderoso control

La torre de tiro de 10 toneladas tira desde casi cualquier ángulo, 360 alrededor del vehículo. Se puede añadir una segunda torre de tiro para duplicar la potencia de tracción.



Mejore las capacidades de su taller con el nuevo BenchRack™ Versa para suelo

## Mejora de la capacidad de elevación

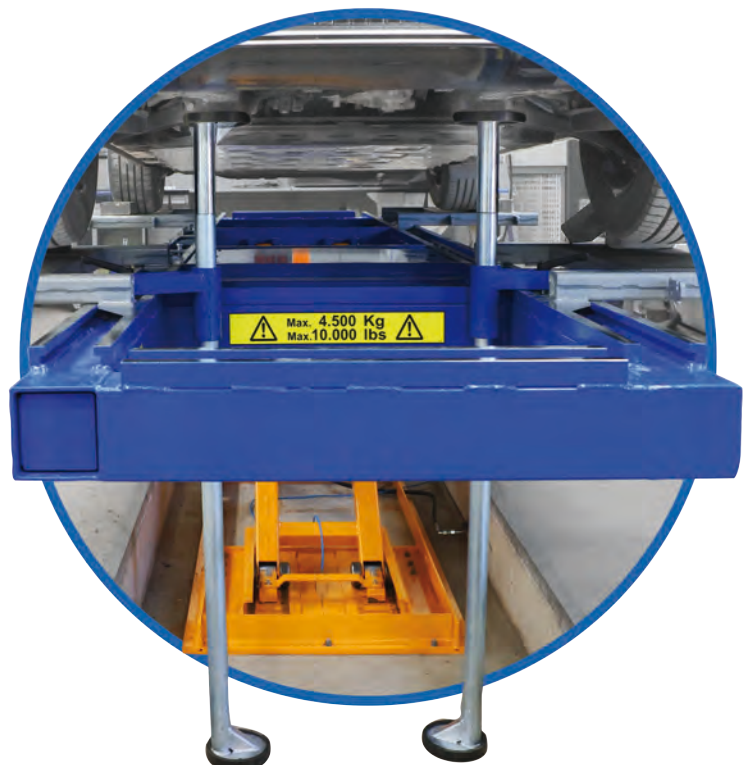
El BenchRack™ Versa ofrece una mayor capacidad de elevación de hasta 1450 mm (58"), lo que mejora significativamente la altura ergonómica de trabajo y proporciona una mayor comodidad y eficiencia para los mecánicos.

1450 mm | 58"



## Pilares de apoyo extendidos

Los nuevos pilares de apoyo reforzados cuentan con extensiones para compensar la profundidad del foso y un peso reducido para proporcionar una experiencia más ergonómica para los mecánicos.





# ELEVACIÓN DE VEHÍCULOS CONFORME A LOS REQUISITOS DE LOS OEM



El nuevo diseño de rampas cortas facilita la elevación por las ruedas, lo que permite un proceso rápido y seguro para posicionar el vehículo a una altura de trabajo óptima. Las rampas están hechas de acero y aluminio de alta resistencia para minimizar el peso y mejorar la ergonomía.

Además, estas rampas están estratégicamente posicionadas más altas en el bastidor, permitiendo realizar mediciones de diagnóstico rápidas mientras el vehículo permanece en las rampas, mejorando tanto la eficiencia como la seguridad. Además, las rampas ligeras y de perfil bajo garantizan el cumplimiento de los requisitos del OEM, especialmente en el caso de los vehículos eléctricos.

Productos homologados por **OEM**

Car-O-Liner es la marca líder con más equipos homologados por OEM en el mercado de la reparación de colisiones. Logramos estas homologaciones a través de nuestra estrecha relación con los fabricantes para garantizar que cumplimos con los estrictos requisitos del más alto nivel de reparaciones y estándares de la industria. Nuestra dedicación al mantenimiento de esta estrecha relación, nos permite ofrecer a nuestros clientes una gama de productos que no solo son fiables, sino que también están respaldados directamente por los fabricantes. Cuando hablamos de fiabilidad, Car-O-Liner se sitúa por encima de la competencia.

# benchrack™ **VERSA**

## Especificaciones técnicas

### BenchRack™ Versa

#### Plataforma elevadora

Capacidad de elevación	4500 kg   10 000 lbs.
Altura máxima de elevación	1450 mm   58,25"
Altura mínima	280 mm   11"
Tiempo de elevación	50 segundos
Dimensiones del elevador	5520 mm x 1170 mm   216" x 46"
Peso (elevador + 5500 bastidor)	1300 kg   2870 lbs.
Rango de anchura de rampa (tres posiciones)	1175 mm - 2235 mm   46,26" - 87,99"
Requisitos de potencia	230/400 V, trifásico, 50 Hz



### Torre de tiro

#### Dimensiones

Longitud de la torre de tiro	2065 mm   6,75 pies
Fuerza de tracción	10 toneladas



Snap-on® Total Shop Solutions ofrece una amplia gama de equipos para talleres, concesionarios, talleres mecánicos y talleres de neumáticos, gracias a las soluciones específicas proporcionadas por su cartera de marcas prémium. Car-O-Liner es una marca de TSS y está comprometida con la innovación y la mejora de productos. Por lo tanto, las especificaciones enumeradas en este documento pueden cambiar sin previo aviso. ©2024 Snap-on Incorporated. Car-O-Liner es una marca comercial de Snap-on Incorporated registrada en Estados Unidos y otros países. Todos los derechos reservados. Todas las demás marcas son marcas de sus respectivos titulares. sscolbw23006 (UE es) 08/2024

**CAR-O-LINER®**  
car-o-liner.com