

CAR-O-LINER®



CAPACIDAD
de elevación de 4536 kg.

DISEÑO
Ergonómico



CONFORMIDAD CON
LOS REQUISITOS
DE LOS
OEM

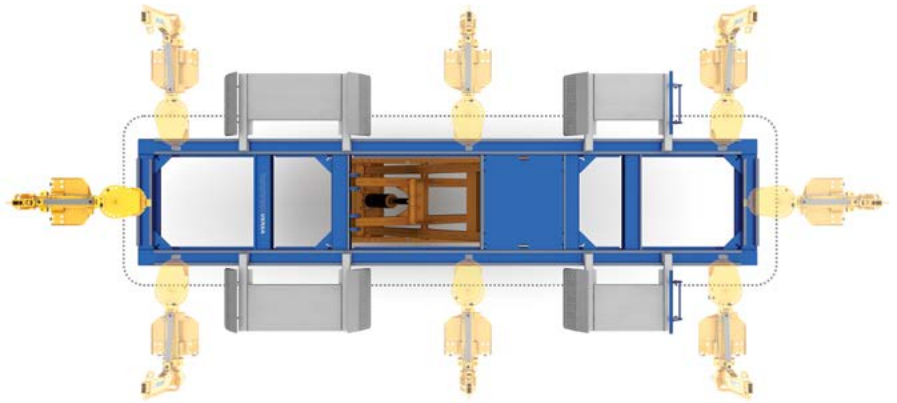
benchrack™ VERSA

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.

Las rampas cortas proporcionan un acceso directo completo de 360° al vehículo para conectar el Draw Aligner D22, lo que permite a los técnicos 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

BenchRack™ Versa

Resolver los Desafíos del Mundo Real para los Talleres de Reparación de Colisiones

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.



Versatilidad de Taller Mejorada

La instalación enterrada y la capacidad única de conducción crean una configuración de taller versátil. Acceda a otros equipos detrás de la unidad sin interrupciones, lo que permite un espacio de trabajo más eficiente y optimizado que no sería posible con los racks tradicionales sobre el terreno.

Compatibilidad con Poco Espacio Libre

El diseño de baja holgura permite cargar vehículos sin problemas con una distancia mínima al suelo y elimina la necesidad de rampas de aproximación extendidas, lo que lo hace ideal para manejar autos deportivos y eléctricos de primera calidad.



Fabricado en Suecia



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

Capacidad Mejorada

El BenchRack™ Versa ofrece una mayor capacidad de elevación de hasta 1450 mm (57"), lo que mejora significativamente la altura ergonómica de trabajo y proporciona una mayor comodidad y eficiencia para los mecánicos.



Pilares de Apoyo Extendidos

Los nuevos pilares de apoyo reforzados, B650, cuentan con extensiones para compensar la profundidad del foso y un peso reducido para proporcionar una experiencia más ergonómica para los mecánicos.



Configuración Rápida para Reparaciones Más Rápidas

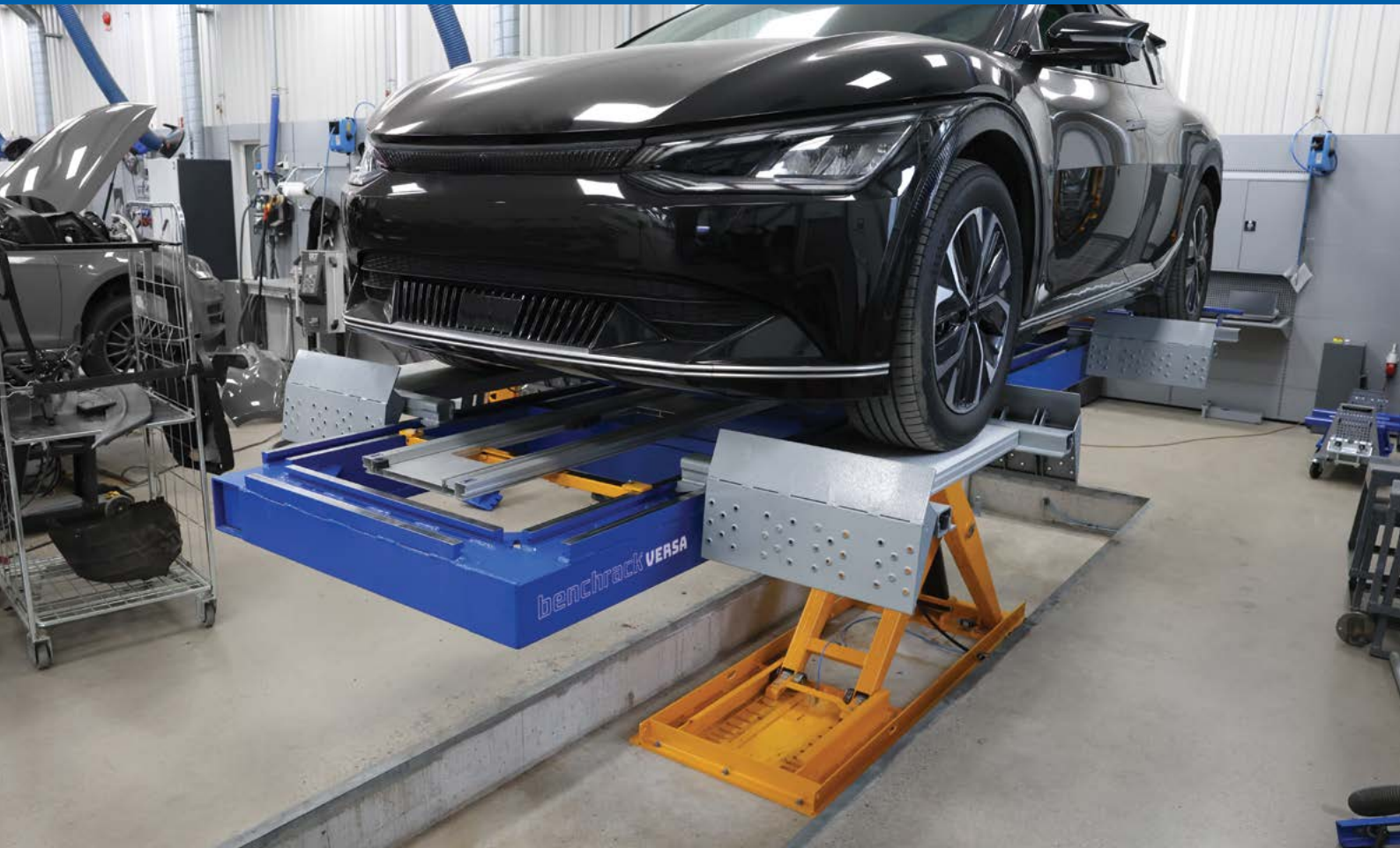
Logre tiempos de sujeción y tracción más rápidos con Quick Clamping Q63, un mecanismo de sujeción multipunto que permite una alineación más precisa y una tracción controlada. Reduce significativamente el tiempo de posicionamiento del vehículo y aumenta la eficiencia del taller, mejorando el flujo de trabajo de reparación de colisiones para maximizar la rentabilidad.

Poderoso Control

La torre de tiro de 10 toneladas, D22, tira desde casi cualquier ángulo, 360° alrededor del vehículo. Se puede añadir una segunda torre de tiro para duplicar la potencia de tracción.



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.

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.

Especificaciones Técnicas

BenchRack™ Versa

Capacidad de elevación (kg)
 Altura máxima de elevación (mm)
 Altura mínima (mm)
 Longitud (mm)
 Peso (elevador + 5500 bastidor) (kg)
 Rango de anchura de rampa (tres posiciones) (mm)
 Unidad de potencia
 Versión CE
 Versión UL/CSA
 Versión JPN

VERSA 4800

4822

VERSA 5500

4500

1450

280

5520

1077 - 1300

1175 - 2235

290 bar

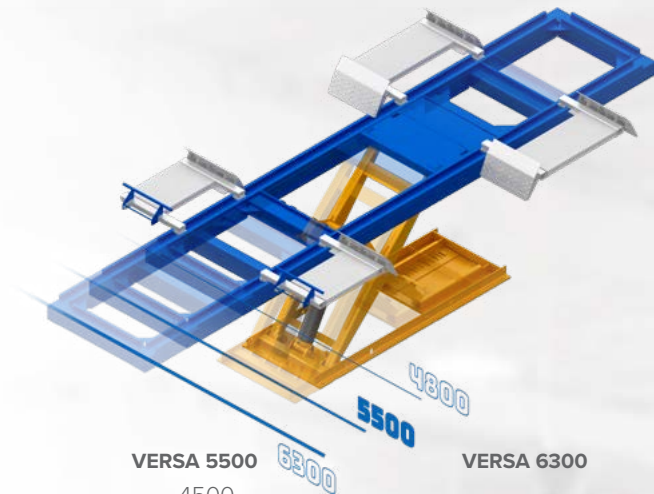
400 V | trifásico | 50 Hz

220 V | monofásico | 60 Hz

200 V | trifásico 50/60 Hz

VERSA 6300

6286



Torre de Tiro D22

Longitud (mm | ft) 2065 | 6,75
 Fuerza de tracción 10 toneladas



Rampas de Perfil Bajo

Altura (mm | in) 60 | 2,36»
 Anchura (mm | in) 400 | 15,75»
 Longitud (mm | in) 600 - 800 | 23,62» - 31,50»



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. ©2025 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.
 sscolbw23006a (UE es) 03/2026

CAR-O-LINER®
 car-o-liner.com