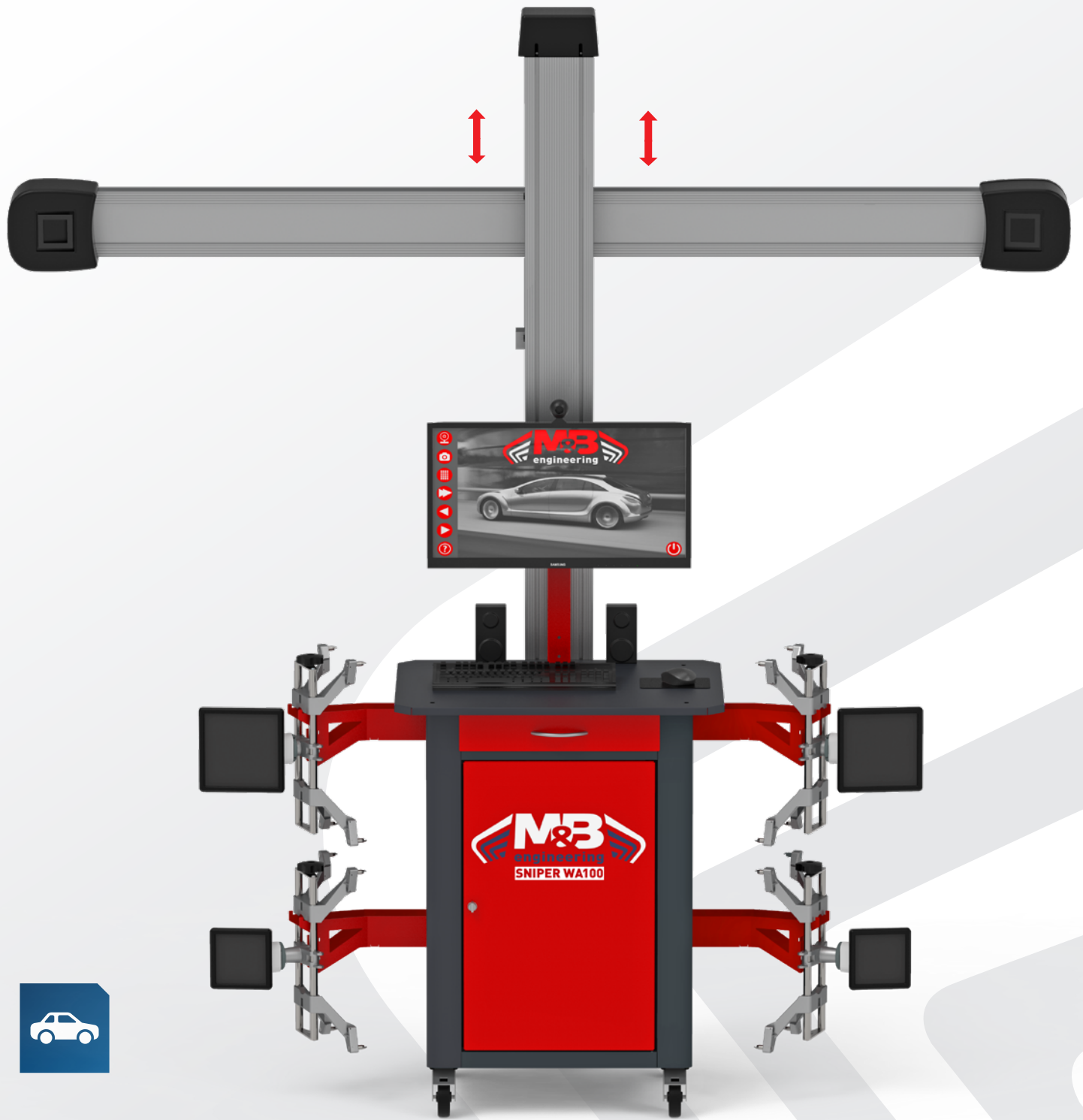




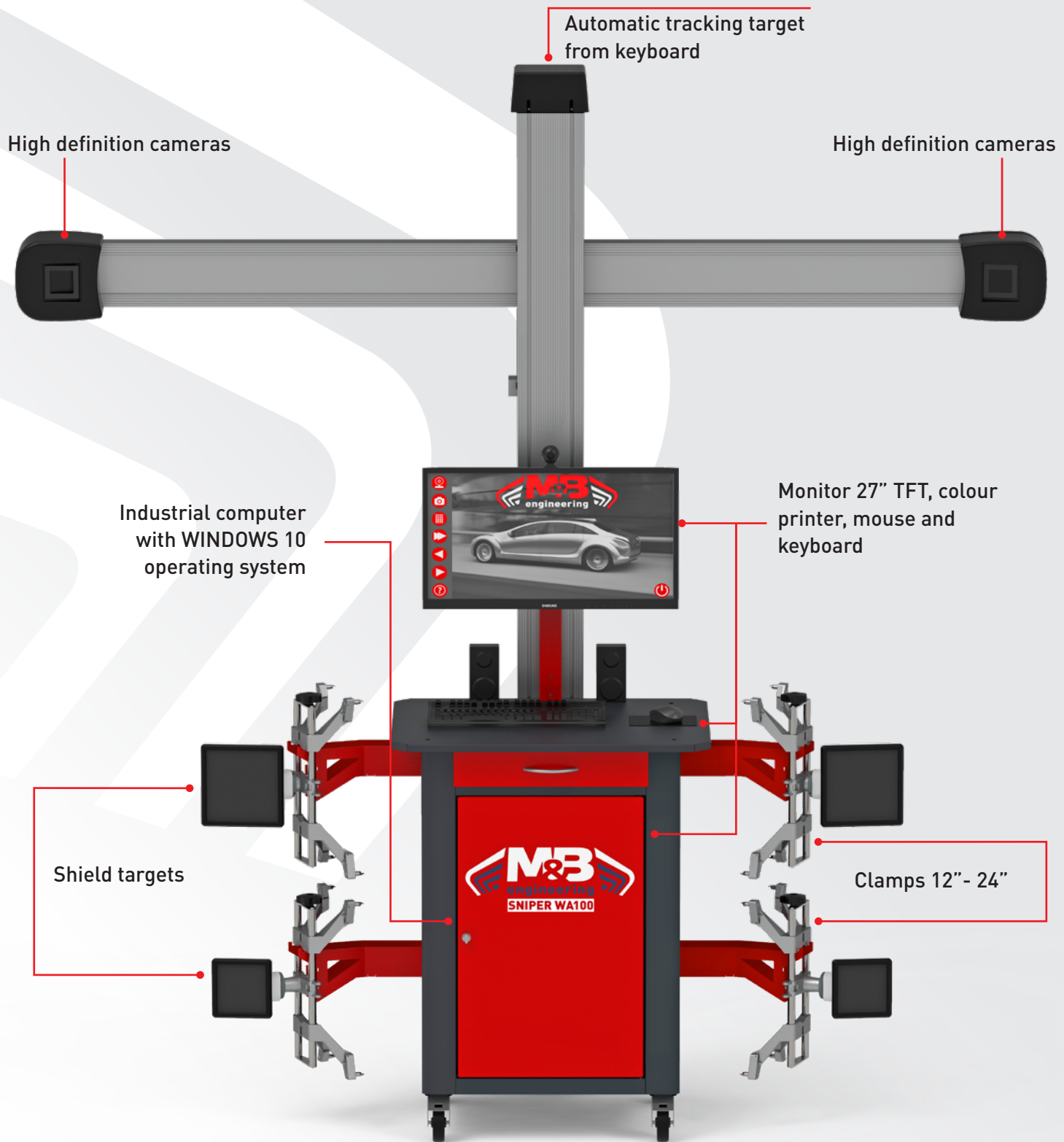
# SNIPER WA100

3D HD WHEEL ALIGNMENT FOR MAXIMUM PRECISION



# SNIPER WA100

3D HD WHEEL ALIGNMENT  
FOR MAXIMUM PRECISION



## User friendly interface



# DURABLE TARGETS

- Targets with reduced dimensions; no electronic components
- Bersagli di dimensioni ridotte; nessun componente elettronico
- Cibles compactes; pas de composants électroniques
- Kompakte Zielscheiben; Keine elektronischen Komponenten
- Objetivos compactos; ningun componentes electrónicos



- **M&B SNIPER WA100** high-precision 3D wheel aligner, designed to ensure real-time reliable results thanks to fast and intuitive automation
- **M&B SNIPER WA100** è l'assetto ruote 3D di alta precisione, studiato per garantire risultati affidabili in tempo reale grazie ad un'automazione rapida e intuitiva
- **M&B SNIPER WA100** est l'alignement des roues 3D haute précision, imaginée pour garantir des résultats fiables en temps réel grâce à une automatisation rapide et intuitive
- **M&B SNIPER WA100** ist eine hochpräzise 3D-Achsmessgerät, die dank einer schnellen und intuitiven Automatisierung zuverlässige Ergebnisse in Echtzeit gewährleistet
- **M&B SNIPER WA100** es el alineamiento ruedas 3D de precisión elevada, estudiado para garantizar resultados de confianza en tiempo real gracias a una automatización rápida e intuitiva

- **Mobile cameras: automatic adjustment** in the correct position according to the lift height  
**Full performance** with wheelbase, track and diagonal, wheel diameter, caster angle and friction range measurements  
**Measurements with 2 targets** for long vehicles  
**Single raised wheel run-out**: useful in small spaces  
**Identification of driving problems**, resulting from measures not contemplated in the specifications  
**User-friendly interface**: using it and printing the final report are quick and easy
- **Telecamere mobili: regolazione automatica** nella posizione corretta in base all'altezza del ponte  
**Prestazioni complete** con misure di passo, carreggiata, diagonali, diametro ruote, braccio a terra e raggio d'attrito  
**Misura con 2 targets** in caso di veicoli lunghi  
**Run-out a ruota singola sollevata**: utile in mancanza di spazio  
**Diagnosi dei disturbi di guida** conseguenti a misure rilevate fuori specifica  
**Interfaccia intuitiva**: l'utilizzo e la stampa del report finale sono facili e veloci
- **Caméras mobiles : réglage automatique** dans la position correcte en fonction de la hauteur du élévateur  
**Performances complètes** avec mesures de pas, largeur et diagonales, du diamètre des roues, de bras à terre et rayon de frottement  
**Mesure avec 2 cibles** pour les véhicules longs  
**Mesure de l'excentricité à roue indépendante soulevée** utile en manque d'espace  
**Diagnostic des problèmes de conduite** à la suite de mesures hors spécification  
**Interface intuitive** : l'utilisation ainsi que l'impression du rapport final sont rapides et faciles
- **Mobile Kameran: Automatische Einstellung** in der richtigen Position auf der Grundlage der Brückenhöhe  
**Volle Leistungen** mit Messung von Radstand, Spurweite und Diagonalen, des Raddurchmessers, von Caster und Reibungsradius  
**Messung mit 2 Zielscheiben** für lange Fahrzeuge  
**Run-out am einzelnen angehobenen Rad** nützlich bei Platzmangel  
**Die Diagnose der Fahrstörungen** infolge von Messungen außerhalb der Toleranz  
**Intuitive Benutzeroberfläche**: Die Verwendung und das Drucken des Abschlussberichts sind schnell und einfach
- **Telecámaras móviles: ajuste automático** en posición correcta de acuerdo con la altura del elevador  
**Prestaciones completas** con medida de paso, superficie de rodadura, diagonales, del diámetro de las ruedas, de brazo en el suelo y radio de rozamiento  
**Medida con 2 puntos de referencia** en vehículos largos  
**Desviación con una rueda levantada** útil si falta espacio  
**Diagnóstico de problemas de conducción** debidos a medidas que no cumplen las especificaciones  
**Interfaz intuitiva**: el uso y la impresión del informe final son rápidos y fáciles

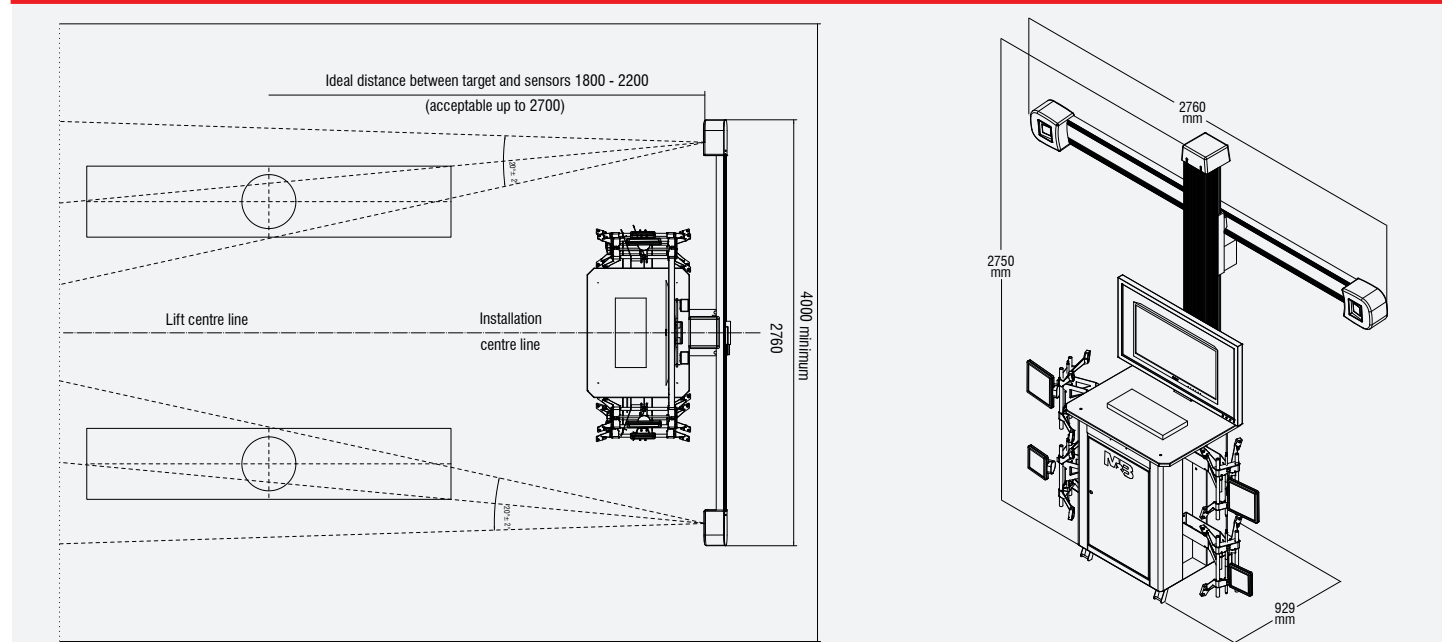
## STANDARD CONFIGURATION



## OPTIONAL ACCESSORIES

<b>2 premium turnplates 1,0T</b> with paddles for car (in replacement of the standard ones)	<b>Camera support</b> for the positioning of the vehicle on the lift	<b>Kit of 16 extensions</b> for 4-point clamps 12" - 24" with 3" extension clamping range	<b>Monitor 43"</b> (in replacement to the standard one)
<b>Mobile trolley kit</b> to provide full mobility to both cabinet and beam	<b>Calibration Kit</b> complete with HD targets and spirit level to calibrate the cameras	Pair of rear swinging <b>platforms</b>	Car <b>databank update</b>

## OVERALL DIMENSIONS AND INSTALLATION PLAN



**M&B ENGINEERING SRL**  
Via Nobel, 21 - 42124 Reggio Emilia (RE)  
info@mb-re.it - [www.mbenGINEERING.info](http://www.mbenGINEERING.info)