

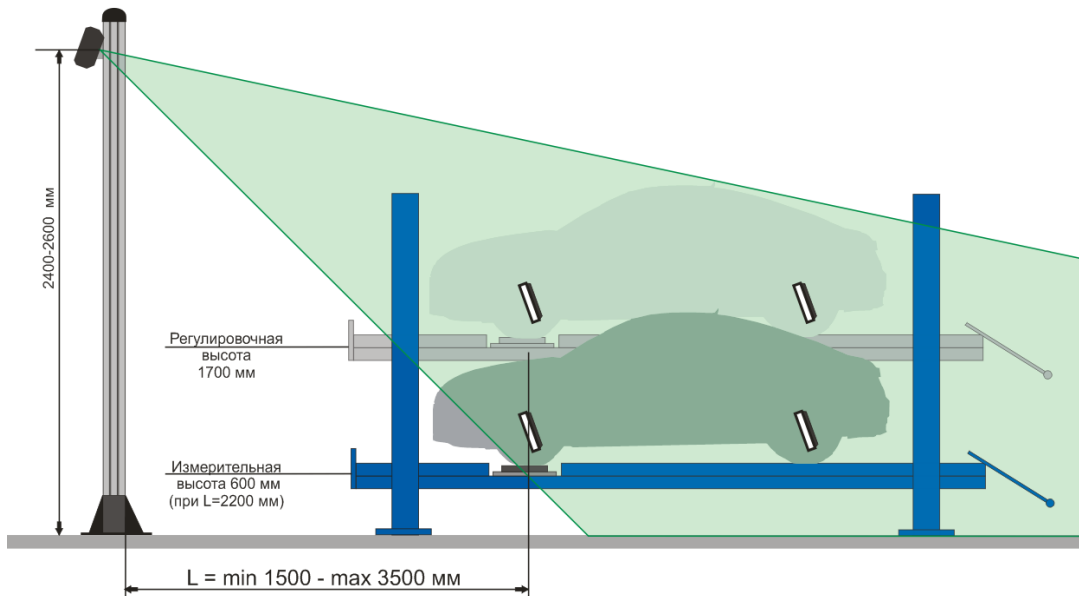
## 3D Стенд за регулиране на геометрията на леки и лекотоварни автомобили TECHNOVECTOR 7204.

Комплект 3D стенд за регулиране на геометрията на автомобили, включващ:

- Софтуер за управление;
- Фиксирана греда с 4 неподвижни видео камери (**2x1,3 Mpix и 2x5 Mpix**);
  - 4 броя мишени 190 x 190 мм ;
  - 4 броя четириточкови захвати за работа с джанти от **12“ до 24“**;
  - Колона или стойка за стена за монтаж на камерите (по избор);
- Конзола или количка за управление, включваща: захранващ блок, монитор, РС, принтер;
  - Радио - дистанционно управление;
- Устройства за заключване на волана и педала на спирачката;
  - Комплект предни въртящи се плочи;
  - Специална патентована технология „WideScope“ осигуряваща възможно най-широкоъгълната система и нямаща аналог в бранша.
  - | Стенда разполага с подробна база данни за монтажни ъгли, геометрични размери и разположение на осите за около **43 000** автомобили, като предлага и подробни инструкции, онагледени със снимки и видео, за извършването на регулировките на български език.
- Актуализацията на базата данни е безплатна и се осъществява по интернет.



Стенда е отличен със златен медал и диплом на Международен Есенен Панаир Пловдив 2013 г.



Стенд с четири камери е подходящ за монтаж на канал, или на 4 колонен подежник, на разстояние от 1200 до 3500 mm. от предните плочи.