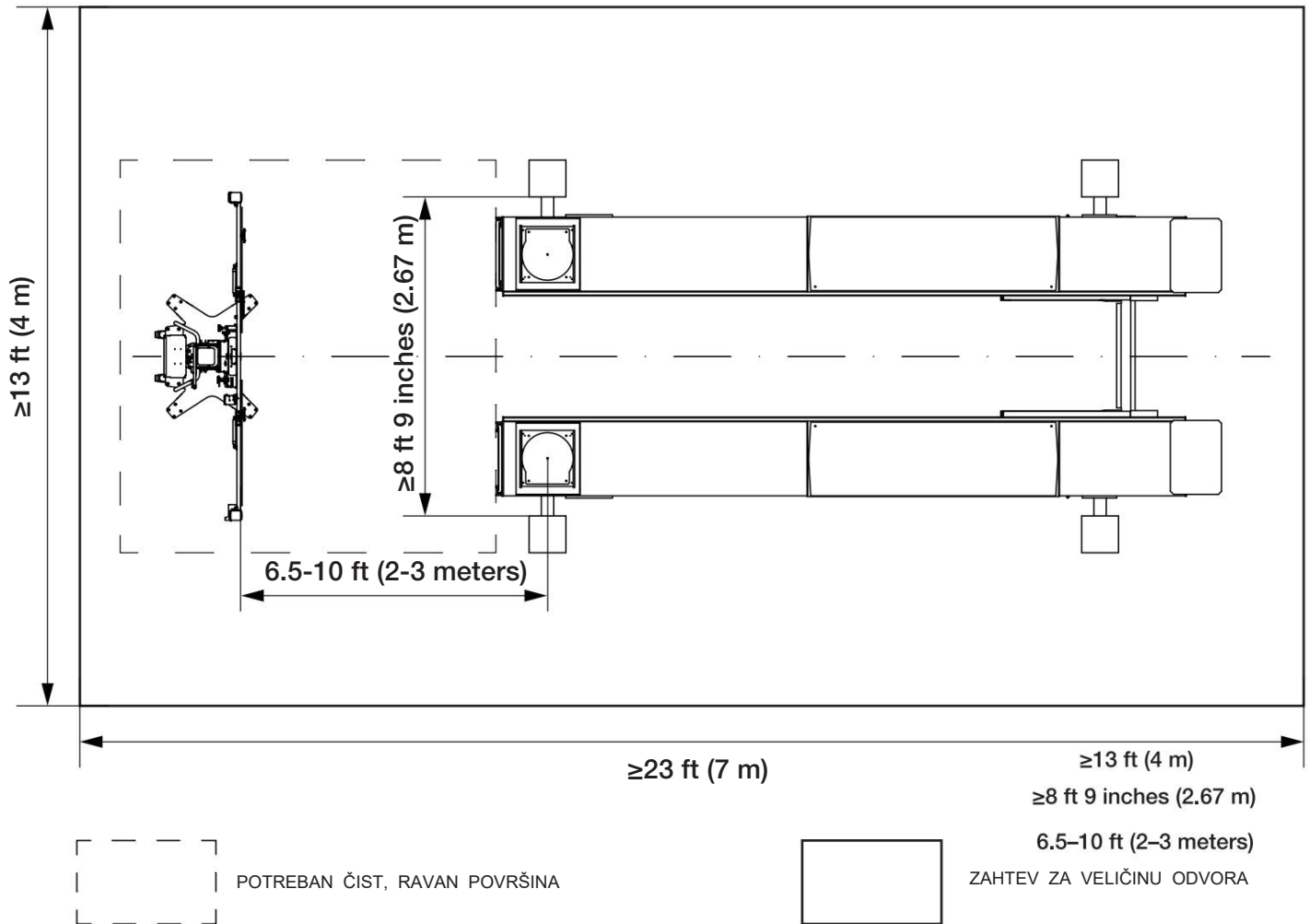


Hvala vam što ste kupili ovaj kalibracioni okvir Autel IA900WA. Pre korišćenja kalibracionog okvira za izvođenje poravnanja točkova ili ADAS kalibracija, potrebno je pripremiti odgovarajući radni prostor. Ovaj dokument ilustruje i opisuje idealan prostor potreban za ove postupke. Pažljivo pročitajte pre upotrebe proizvoda.

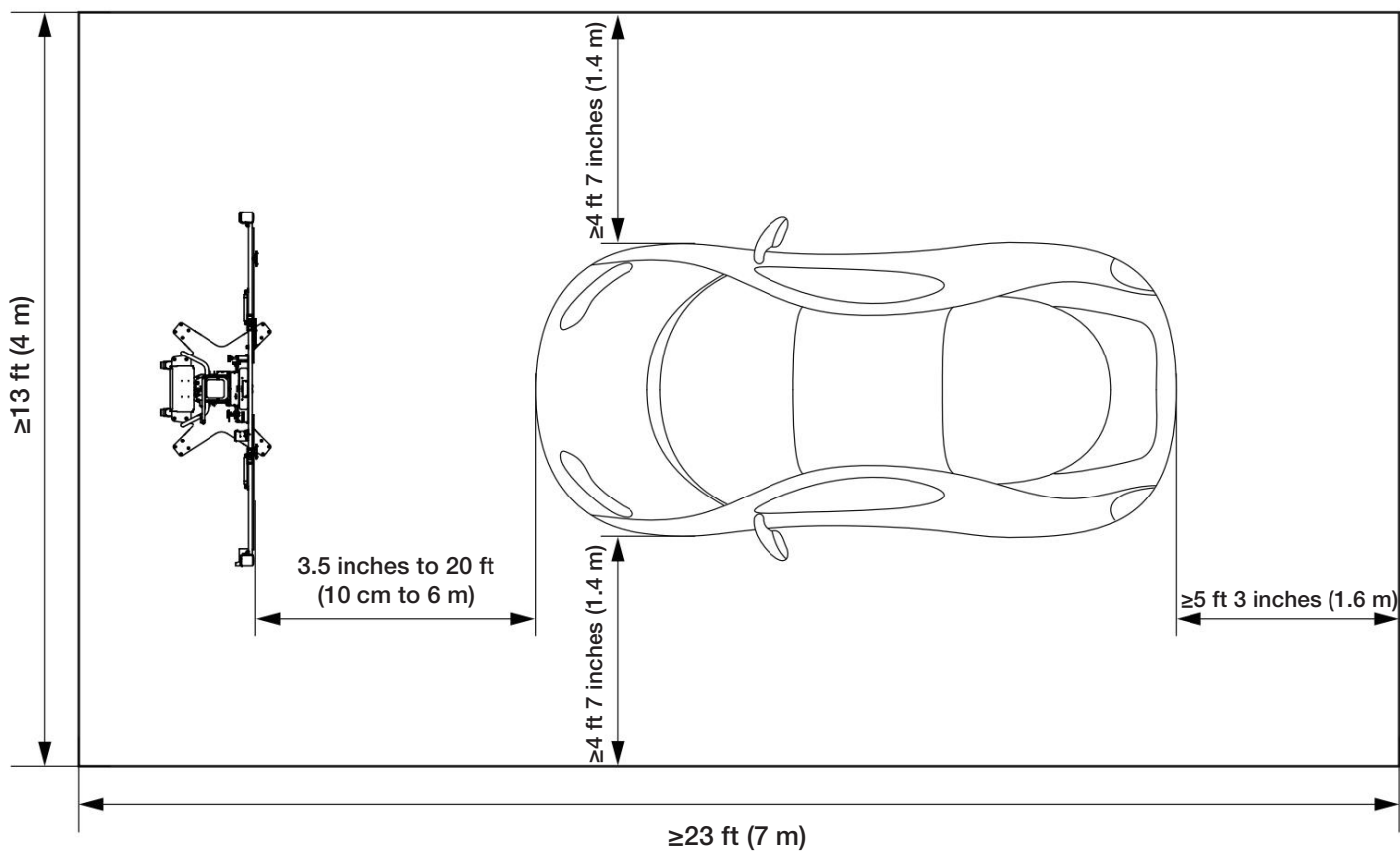
ZA PORAVNANJE TOČKOVA



ZAHTEVI:

1. Za korišćenje kalibracionog okvira IA900WA za poravnanje točkova potreban je minimalni radni prostor od najmanje 7 m dužine, 4 m širine i 3 m visine.
2. Postavite kalibracioni okvir IA900WA oko 2-3 metra direktno ispred dvostruke makaze, vodeći računa da je centar kalibracionog okvira IA900WA poravnat sa centrom podizača.
3. Ako koristite podizač sa četiri stuba, pored gore navedenih zahteva, potrebna je minimalna širina od 2,67 m za pozicioniranje podizača.

ZA KALIBRACIJU ADAS-a



ZAHTEV ZA VELIČINU ODVORA



ZAHTEVI:

1. Za korišćenje kalibracionog okvira IA900WA za ADAS kalibraciju potreban je minimalni radni prostor od najmanje 7 m dužine, 4 m širine i 3 m visine.
2. Postavite kalibracioni okvir IA900WA između 10 cm i 6 m direktno ispred vozila, vodeći računa da je centar kalibracionog okvira IA900WA poravnat sa centrom vozila.
3. Biće vam potrebno najmanje 1,4 m slobodnog prostora sa obe strane (levo i desno) vozila i najmanje 1,6 m prostora iza vozila.