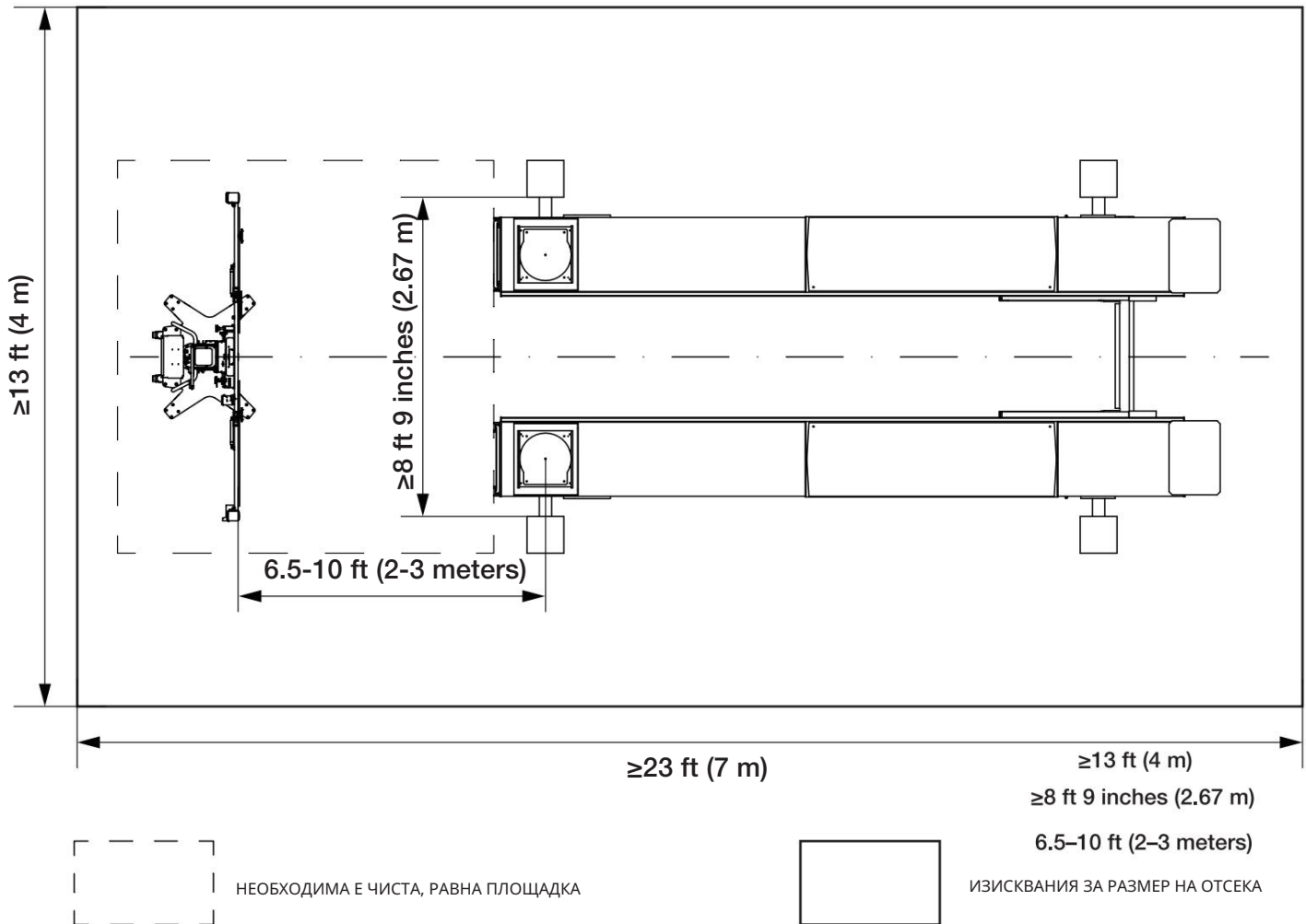


Благодарим ви, че закупихте тази калибрационна рамка Autel IA900WA. Трябва да подготвите подходящо работно място, преди да използвате калибрационната рамка за извършване на регулиране на геометрията на колелата или калибриране на ADAS. Този документ илюстрира и описва идеалното пространство, необходимо за тези процедури. Моля, прочетете внимателно, преди да използвате продукта.

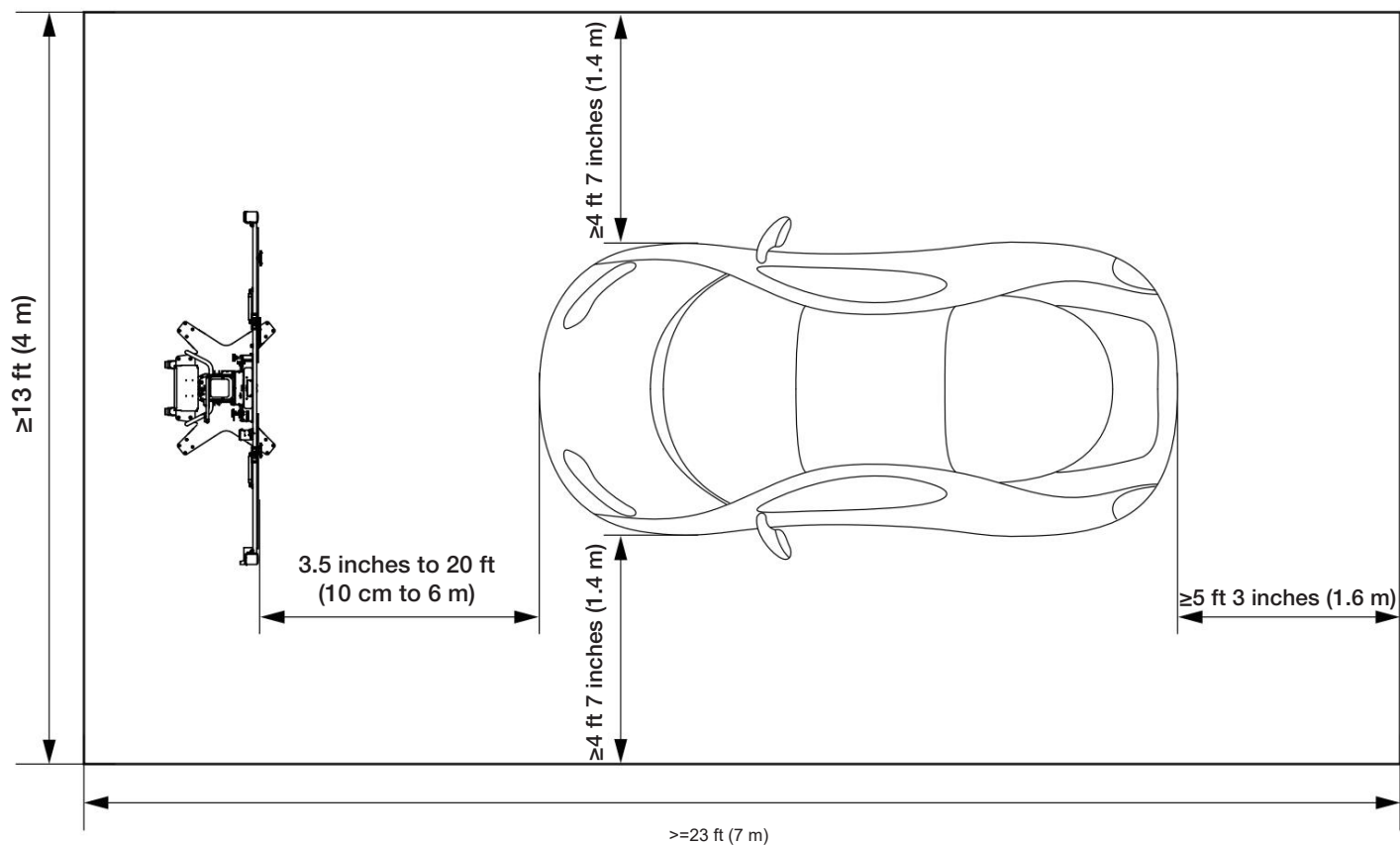
ЗА РЕГУЛИРАНЕ НА КОЛЕЛАТА



ИЗИСКВАНИЯ:

- При използване на калибровъчната рамка IA900WA за регулиране на колелата е необходимо минимално работно пространство с размери най-малко 7 м дължина, 4 м ширина и 3 м височина.
- Поставете калибровъчната рамка IA900WA на около 2-3 метра директно пред двойно-ножичния подемник, като се уверите, че центърът на калибровъчната рамка IA900WA е подравнен с центъра на подемника.
- Ако използвате четиристоен подемник, в допълнение към горните изисквания, е необходима минимална ширина от 2,67 м за позициониране на подемника.

ЗА КАЛИБРОВАНИЯ НА ADAS



ИЗИСКВАНИЯ ЗА РАЗМЕР НА ОТСЕКА



ИЗИСКВАНИЯ:

1. При използване на калибрационната рамка IA900WA за калибриране на ADAS е необходимо минимално работно пространство с размери най-малко 7 м дължина, 4 м ширина и 3 м височина.
2. Поставете калибрационната рамка IA900WA на разстояние между 10 см и 6 м директно пред превозното средство, като се уверите, че центърът на калибрационната рамка IA900WA е подравнен с центъра на превозното средство.
3. Ще ви е необходимо минимум 1,4 м свободно пространство от двете страни (отляво и отдясно) на превозното средство и най-малко 1,6 м пространство зад превозното средство.