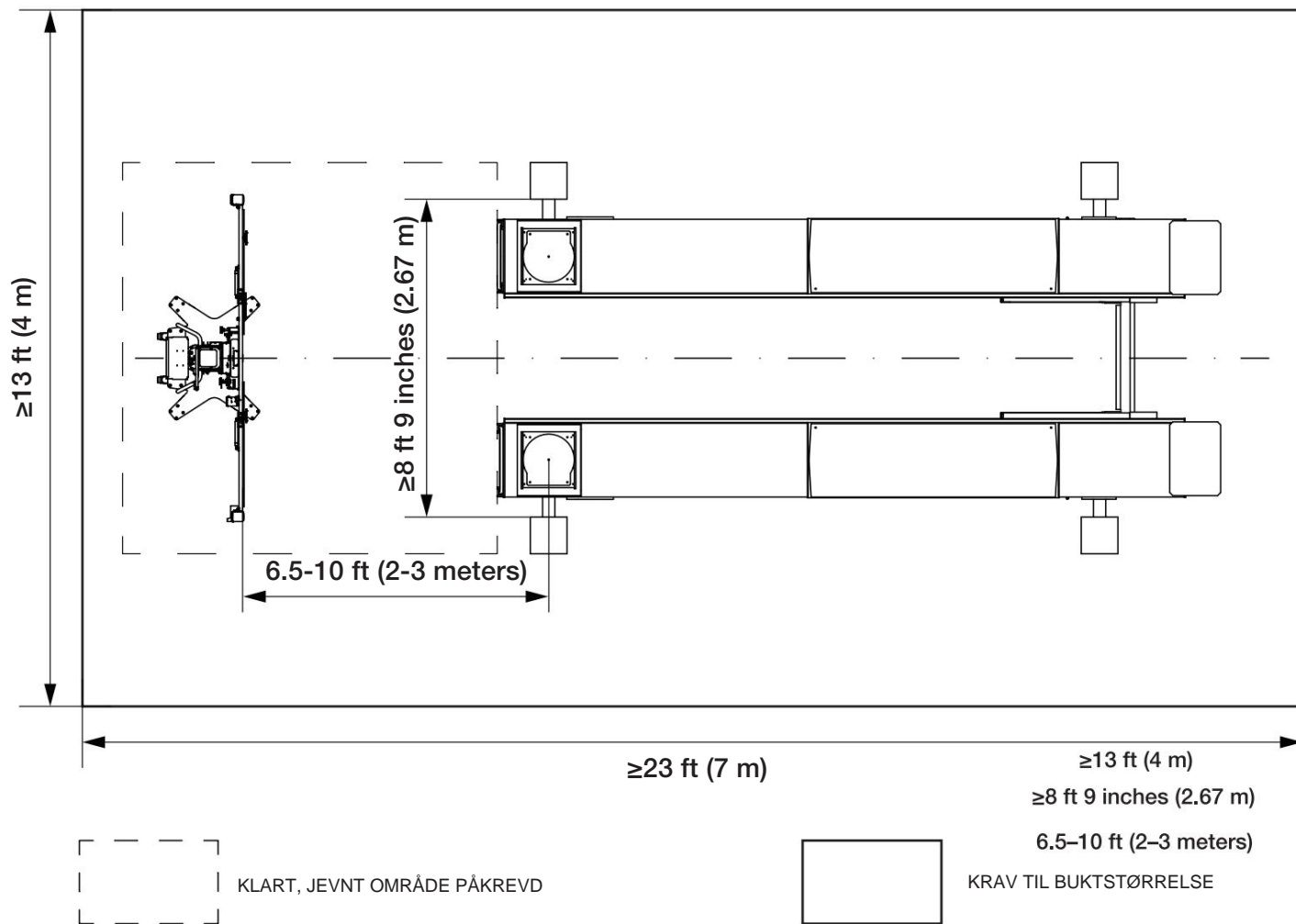


Takk for at du kjøpte denne Autel IA900WA kalibreringsrammen. Et passende arbeidsområde bør forberedes før kalibreringsrammen brukes til å utføre hjulinnretting eller ADAS-kalibreringer. Dette dokumentet illustrerer og beskriver den ideelle plassen som kreves for disse prosedyrene. Vennligst les dette nøye før du bruker produktet.

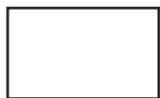
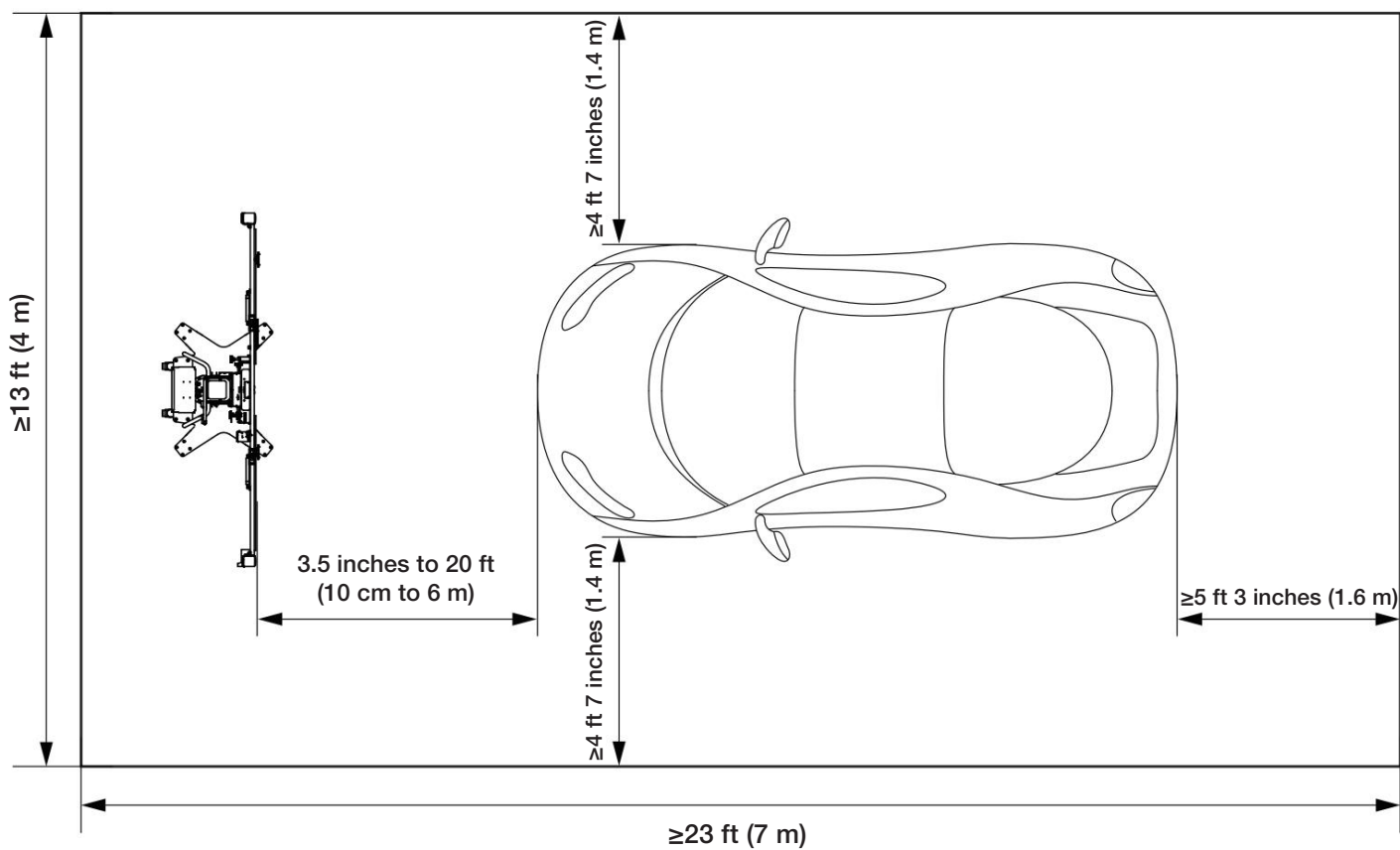
## FOR HJULINNSTILLING



#### KRAV:

1. Det kreves et minimum arbeidsområde på minst 7 m i lengde, 4 m i bredde og 3 m i høyde når du bruker IA900WA-kalibreringsrammen for hjulinnstilling.
2. Plasser IA900WA-kalibreringsrammen omtrent 2–3 meter rett foran dobbeltsaksliften, og sørg for at midten av IA900WA-kalibreringsrammen er på linje med midten av liften.
3. Hvis du bruker en firestolpslift, kreves det i tillegg til kravene ovenfor en minimumsbredde på 2,67 m for å plassere liften.

## FOR ADAS-KALIBRERING



KRAV TIL BUKTSTØRRELSE



### KRAV:

1. Det kreves et minimum arbeidsområde på minst 7 m i lengde, 4 m i bredde og 3 m i høyde når du bruker IA900WA-kalibreringsrammen for ADAS-kalibrering.
2. Plasser IA900WA-kalibreringsrammen mellom 10 cm og 6 m rett foran kjøretøyet, og sørg for at midten av IA900WA-kalibreringsrammen er på linje med midten av kjøretøyet.
3. Du trenger minst 1,4 m klaring på begge sider (venstre og høyre) av kjøretøyet og minst 1,6 m plass bak kjøretøyet.