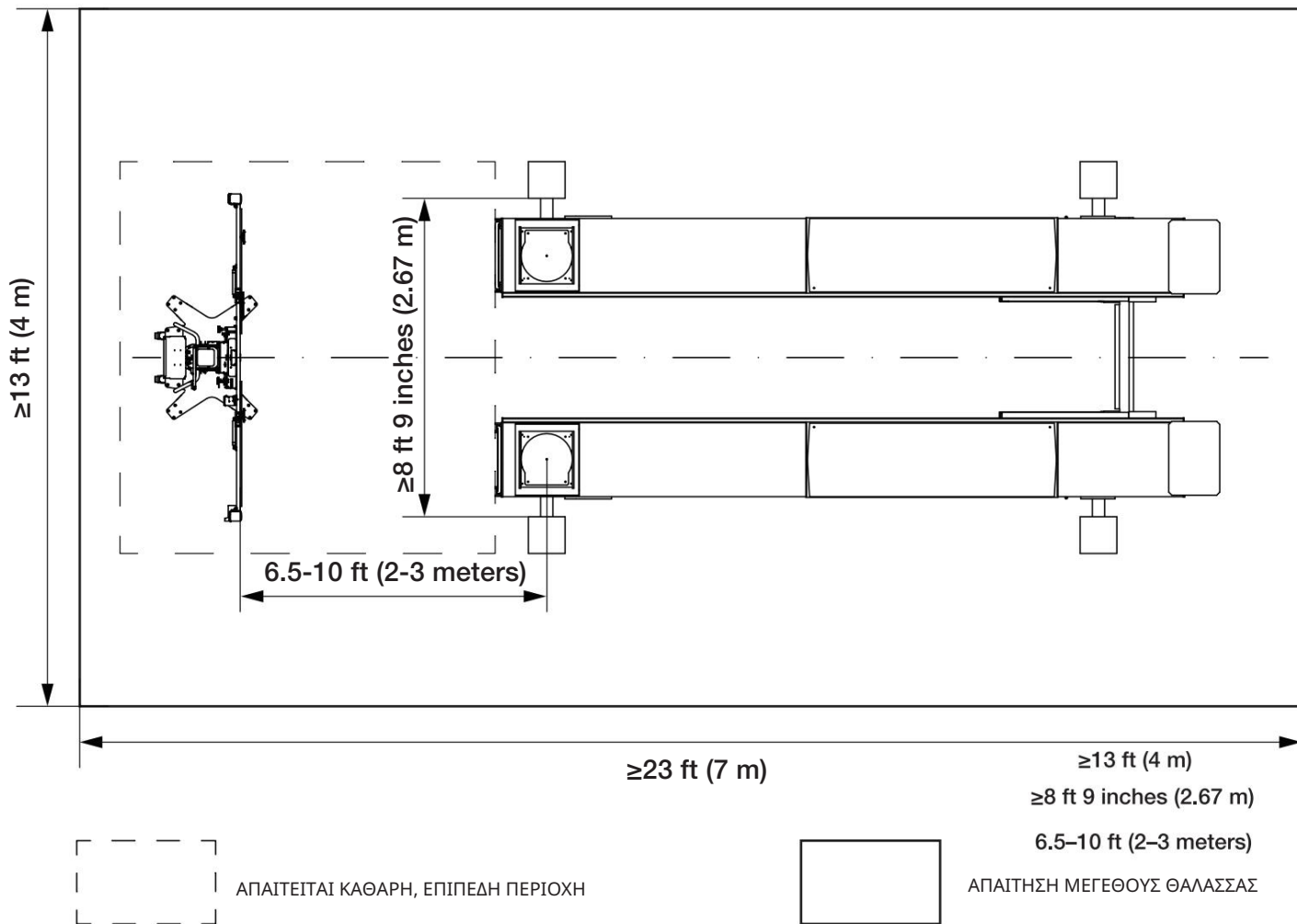


Σας ευχαριστούμε που αγοράσατε αυτό το πλαίσιο βαθμονόμησης Autel IA900WA. Θα πρέπει να προετοιμαστεί ένας κατάλληλος χώρος εργασίας πριν από τη χρήση του πλαισίου βαθμονόμησης για την εκτέλεση ευθυγραμμίσων τροχών ή βαθμονομήσεων ADAS. Αυτό το έγγραφο απεικονίζει και περιγράφει τον ιδανικό χώρο που απαιτείται για αυτές τις διαδικασίες. Διαβάστε το προσεκτικά πριν χρησιμοποιήσετε το προϊόν.

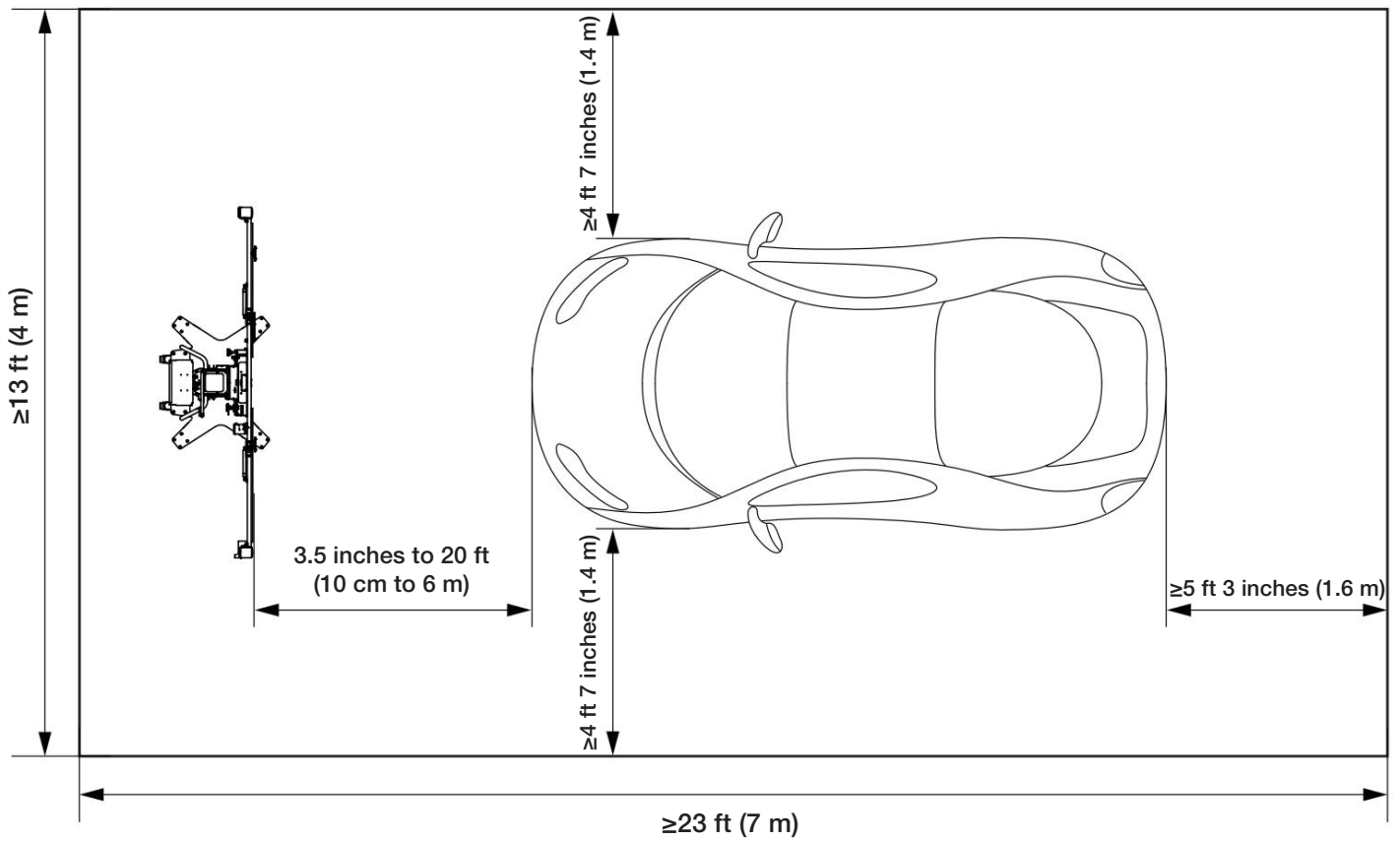
## ΓΙΑ ΕΥΘΥΓΡΑΜΜΙΣΗ ΤΡΟΧΩΝ



#### ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ:

1. Απαιτείται ελάχιστος χώρος εργασίας μήκους τουλάχιστον 7 μέτρων (23 ft), πλάτους 4 μέτρων (13 ft) και ύψους 3 μέτρων (10 ft) κατά τη χρήση του πλαισίου βαθμονόμησης IA900WA για την ευθυγράμμιση των τροχών.
2. Τοποθετήστε το πλαίσιο βαθμονόμησης IA900WA περίπου 2-3 μέτρα (6,5-10 ft) ακριβώς μπροστά από το διπλό ψαλιδωτό ανυψωτικό, διασφαλίζοντας ότι το κέντρο του πλαισίου βαθμονόμησης IA900WA είναι ευθυγραμμισμένο με το κέντρο του ανυψωτικού.
3. Εάν χρησιμοποιείτε ανυψωτικό τεσσάρων στύλων, εκτός από τις παραπάνω απαιτήσεις, απαιτείται ελάχιστο πλάτος 2,67 μέτρων (8 ft 9 inches) για την τοποθέτηση του ανυψωτικού.

## ΓΙΑ ΒΑΘΜΟΝΟΜΗΣΗ ADAS



ΑΠΑΙΤΗΣΗ ΜΕΓΕΘΟΥΣ ΘΑΛΑΣΣΑΣ



### ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ:

- Απαιτείται ελάχιστος χώρος εργασίας μήκους τουλάχιστον 7 μέτρων (23 ft), πλάτους 4 μέτρων (13 ft) και ύψους 3 μέτρων (10 ft) κατά τη χρήση του πλαισίου βαθμονόμησης IA900WA για βαθμονόμηση ADAS.
- Τοποθετήστε το πλαίσιο βαθμονόμησης IA900WA σε απόσταση μεταξύ 10 cm και 6 m ακριβώς μπροστά από το όχημα, διασφαλίζοντας ότι το κέντρο του πλαισίου βαθμονόμησης IA900WA είναι ευθυγραμμισμένο με το κέντρο του οχήματος.
- Θα χρειαστείτε τουλάχιστον 1,4 m ελεύθερου χώρου και στις δύο πλευρές (αριστερά και δεξιά) του οχήματος και τουλάχιστον 1,6 m χώρο πίσω από το όχημα.