

46600

BANC DE SUSPENSION VL FINITION CHÂSSIS PEINT



46600-Z

BANC DE SUSPENSION VL FINITION CHÂSSIS ZINGUÉ

Ce banc mesure la dissymétrie des suspensions. Il garantit une excellente répétitivité des mesures et une analyse fine de la mesure d'amortissement des côtés gauche et droit du véhicule. Il permet le passage des véhicules de 4 000 kg à l'essieu en statique et de 2 500 kg en mesure dynamique.

Son moteur d'une grande puissance permet d'éviter tout patinage et de limiter l'usure prématurée des courroies d'entraînement.



*châssis peint

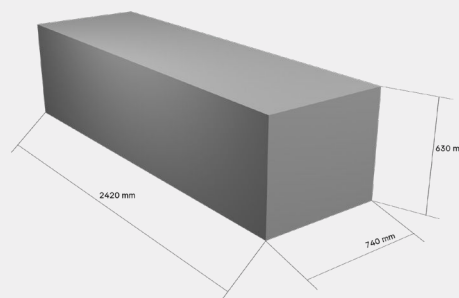
CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES	46600	46600-Z
Finition	châssis peint	châssis zingué
Dimension du banc (L x l x h)	2 300 x 600 x 280 mm	
Poids	300 kg	
Passage minimum / maximum	800 / 2 100 mm	
Capacité de passage	4 000 kg	
Capacité de pesée (par essieu)	3 000 daN	
Capacité en essai dynamique	2 500 daN	
Amplitude d'excitation	+/- 3 mm	
Méthode de mesure	EUSAMA	
Moteur électrique	3 kW	

ÉQUIPEMENTS OPTIONNELS

Ref. 122857-2VD Kit voies larges

Ref. 46620-R Plaques de recouvrement

COLISAGE

Colis -
353 kg

Les cales voies larges pour banc de suspension 46600 augmentent le passage de chaque côté du banc et permettent ainsi de passer un véhicule avec une voie maximum de 2 270 mm.