



AWD DYNAMOMETER-SDC-500-AWD

- Potenza: 1600 CV (2 x 800 CV) Freni CFK-300. Opzionale 1900 CV (2 x 950) con freni CFK-360 (bobine in rame)
- Rulli: 4 rulli da 500 mm (500D x 650W)
- Freni: 2 x Klam K-300 (2600 N*m, 800 CV a 3000 giri/min / ciascuno).
- Sistema di bloccaggio rulli
- Distanza tra gli assi: Max 3050 mm (con interruttore di limitazione), Min 2230 mm (con interruttore di limitazione)
- Elettronica: SPORTDEVICES SP5_AWD
- Extra: OBDII + stazione meteorologica + Lambda + telecomando
- Dimensioni: lunghezza: 4 m Larghezza: 3,38 m (aggiungere almeno 10/15 cm su tutti i lati per l'installazione a terra). Altezza: 0,55 m
- Installazione: scatola elettrica con interruttori momentanei per "bed-in"/"bed-out" e interruttore permanente per il blocco dei rulli.
- AWD Sync: sincronizzazione software. Disponibile anche collegamento meccanico (basato su cardano)

* Nota: il colore predefinito è blu, altri colori possono avere un ritardo fino a 3 settimane e un costo aggiuntivo. *molestie consequat, vel illum dolore eu feugiat nulla facilis at vero eros et accumsan et iusto odio dignissim qui blandit praesent luptatum zzril delenit augue dui dolore te feugait nulla facilisi.*