



## ERMÜDUNGSPRÜFSTAND FAHRRAD, PEDELEC, FAHRRADANHÄNGER, LASTENFAHRRÄDER DIN 79010, EN 15918, ISO 4210-3

Ermüdungsprüfstand zur Prüfung von Lastenrädern, Fahrrädern, Pedelecs und Fahrradanhängern nach DIN 79010 (Anhang D), EN 15918 (Pkt. 6.15), ISO 4210-3 (Anhang A) Radstand 890-2120 mm

- Trommelprüfstand zum Einbau in eine Bodengrube.
  - Lieferung erfolgt mit CE Konformitätserklärung und CE Kennzeichnung.
- Das Einbringen des Prüflings- und der Zutritt zum Prüfstand kann bequem über eine der vier Schiebetüren an der Seite der Schutzeinhausung bzw. von vorne über das Sektionaltor erfolgen.
  - Jede Tür ist mit einer
     Sicherheitsüberwachung ausgestattet,
     die bei Betrieb der Prüfung
- die Zugangstüren verriegelt hält bis der Prüfstand wieder in den sicheren Zustand gesteuert wird.
  - Der Prüfstand kann im sicheren Zustand gefahrlos betreten werden.
- Durch den Weinmann Verstellfußboden ist keine Gefahr für den Prüfer beim Rüsten des Prüfstands gegeben.
  - Jede Trommel kann individuell elektrisch verstellt und somit auf die



Spurlänge des Prüflings eingerichtet werden.

• Die Trommeln können mit unterschiedlichen Norm- Hindernissen bestückt werden.

• Bis zu einem Radstand von 2,5 Metern

• Ein und Mehrspurig

**SKU:** 10130

Categories: Prüftechnik, Fahrrad,
Ermüdungsprüfstand zur Prüfung für Fahrrad
- Pedelec- und Fahrradanhänger







Ostbahnstraße 15

91217 Hersbruck

Tel: +49 9151-4232 Fax: +49 9151-3878

E-Mail: info@weinmann-online.de