



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](#)

