



Reale Fahrsituationen und extreme Bedingungen simulieren.

Befahrbare Emissions- und Leistungsprüfkammer mit Rolle.

Fahrzeuge müssen strenge Umwelt- und Leistungsstandards unter allen Klimabedingungen sicher erfüllen. In den präzise arbeitenden und vielfältig einsetzbaren Rollenprüfständen testen Fahrzeughersteller dies mithilfe der Simulation realer Fahrsituationen unter verschiedenen, auch extremen, Umweltbedingungen.

Unsere Highlights:

- Simulation von typischen Fahrzyklen
- Hohe Präzision und Zuverlässigkeit
- Kundenspezifische Anpassungen
- Tests nach internationalen Standards und Normen
- Hochentwickelte, erprobte Klimakontrollsysteme

Überzeugende Technik. Zuverlässige Ergebnisse.

Befahrbare Emissions- und Leistungsprüfkammer mit Rolle

Temperaturbereich für Temperaturprüfungen	°C	-40 bis +95/+120 (je nach Ausführung)
Temperaturbereich bei Klimaprüfungen	°C	+10 bis +95
Feuchte	%r.F.	10 - 95
Taupunktbereich	°C	teilweise eingeschränkt, max. Taupunkt +59

Technische Änderungen vorbehalten.



Leistungen.

Beratung und Projektierung.

- Ab der ersten Planung
- Unter Berücksichtigung von gesetzlichen Vorgaben, Praktischen Anforderungen und wirtschaftlichen Aspekten

Umsetzung und Montage.

- Schlüsselfertig und aus einer Hand

Inbetriebnahme und Kalibrierung.

- Vor Ort
- Bei Bedarf mit DAkks- und WKD-Kalibrierung

Schulung, Wartung und Service.

- Mitarbeiterschulung
- Regelmäßige Anlagenwartung
- Schnelle Unterstützung im Servicefall

Standardkonfiguration (Auswahl):

- ✓ Wandsysteme
- ✓ Klima- und Lüftungstechnik
- ✓ Messtechnik
- ✓ Analysesysteme
- ✓ Rolle

Weiss Technik GmbH
Greizer Straße 41-49
35447 Reiskirchen/Germany

T +49 6408 84-0
info@weiss-technik.com
weiss-technik.com



Zum Produkt