

## Volumenstromprüfstand (nach DIN 24.163)

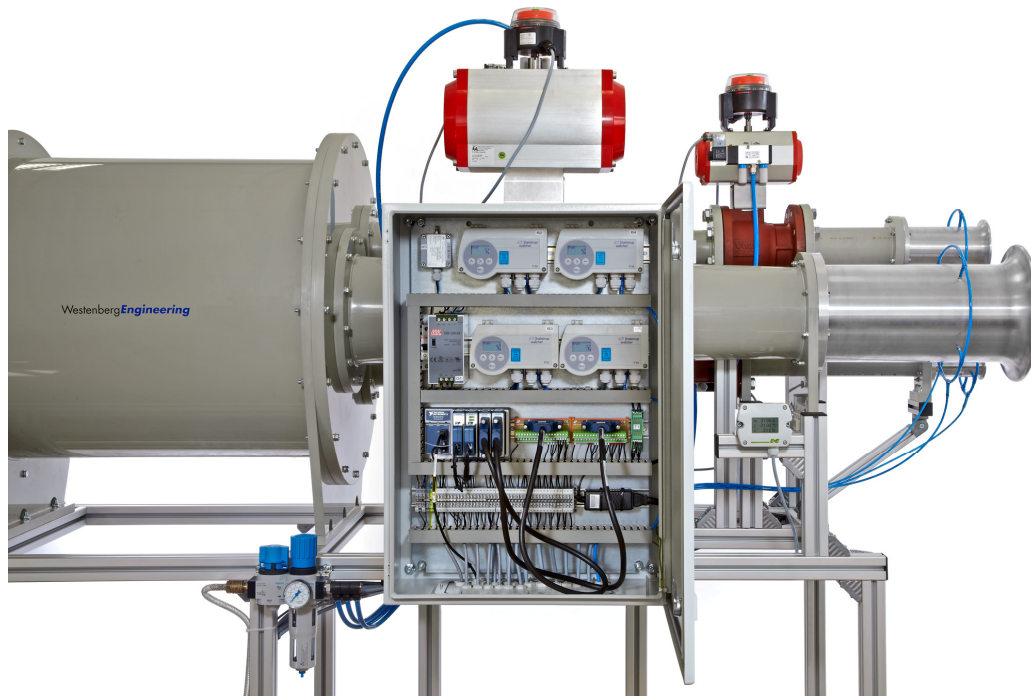
### Technische Daten:

- Messbereich: 30 ... 4.500 m<sup>3</sup>/h  
(50 m Meereshöhe)
  - Spannungsversorgung: 400 V / 50 Hz
  - Motorleistung: 6 kW
  - Abmessungen (B x H x L): 2300 x 1700 x 4000 mm
- Adapterplatte für die Montage von verschiedenen Prüflingen, wie z.B. Volumenstromhauben, Ventilatoren (für die Aufnahme von Kennlinien), etc.

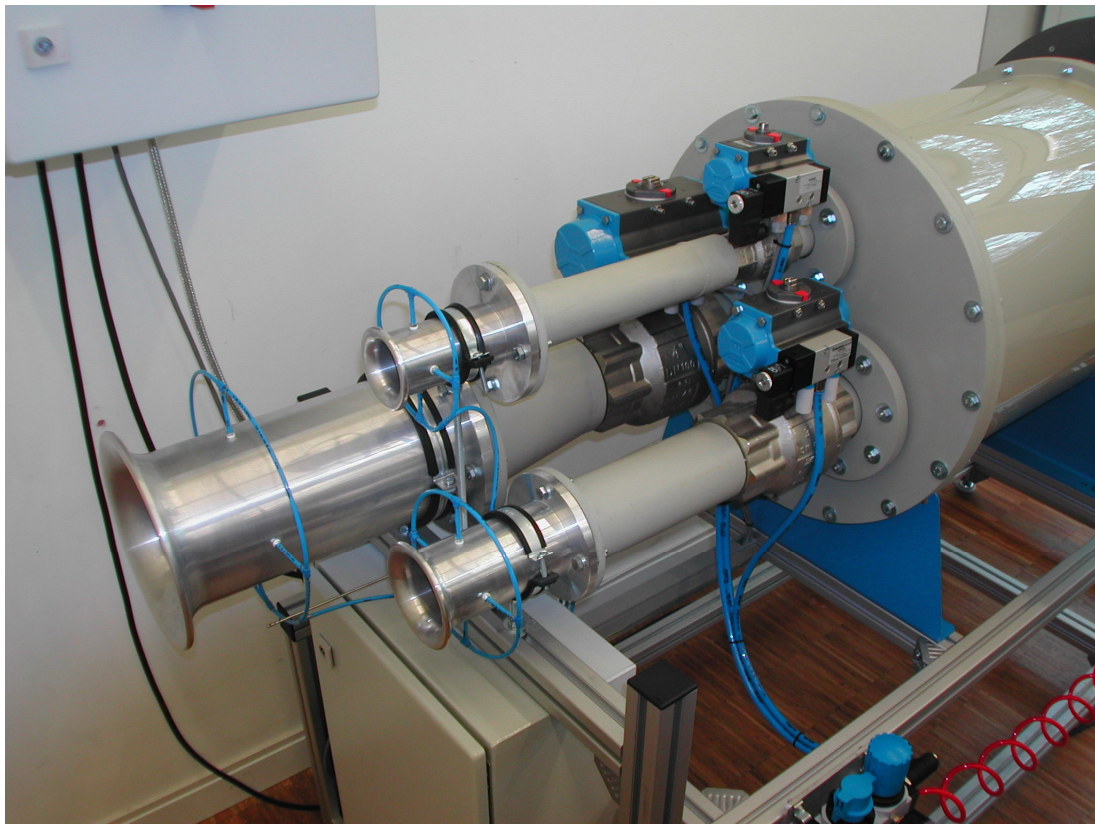
*Technische Änderungen vorbehalten!*



**Fig. 1 Volumenstrom Prüfstand**



**Fig. 2 Differenzdrucksensoren & Einlaufmessdüsen zur Ermittlung des Volumenstroms**



**Fig. 3 Einlaufmessdüsen**