

## Brennersteuerung Typ WF



- Ein mechanisch geschlossener Regelkreis sorgt für ein konstantes Gas/Luft-Gemisch über den gesamten Regelbereich
- Leistungsänderungen werden durch einen einzigen Einstellknopf vorgenommen, dadurch wird die Möglichkeit einer Fehlbedienung minimiert
- Schwebekörper-Durchflussmesser ermöglichen die präzise Einstellung und Wiederholbarkeit der Prozessparameter
- Besonders kompakte Bauform  
Abmessungen 700x500x200 (BxHxT)

- Gasversorgung mit handelsüblichen Heizgasen
- Luftzufuhr durch Druckluft
- Serienmäßige Schnittstelle zur Verknüpfung mit externen Steuerungen
- CE-konform

### Gerätevarianten:

Ausführung Leistung kW

<b>WF 05-1</b>	3
<b>WF 10-1</b>	6,5
<b>WF 20-1</b>	13
<b>WF 40-1</b>	16

Mehrbrenneranordnungen auf Anfrage

Gerne informieren wir Sie über das komplette Lieferprogramm von Hill.

**WITLICH**  
surface technologies