



## Vereta GmbH

### Emissionsmindernde Ofenregelung

Die patentierte multifunktionale Strömungssensorik von Vereta bildet das Herzstück der emissionsmindernden neuartigen Regelung der Luftströme rund um Kamin- und Kachelöfen. Die Messsonde im Abgasstutzen hält Schmutz, Ruß und Hitze bis 700°C stand. Sie misst den Schornsteinzug, die Strömungsrichtung und

Abbrandtemperatur. Die Messwerte verarbeitet ein zentraler Prozessor, der z. B. motorisch betriebene Zu-/ Abluftklappen automatisch in einen optimalen und sichern Betriebszustand fährt. Arbeiten Dunstabzugshauhe oder Wohnraumlüftung gegen den Schornsteinzug, erkennt dies das System. Störende Luftströme werden unterbunden.

Komfort bietet das Display, an dem der Nutzer jederzeit alle Daten, Funktionen und Abbrandzustände seines Ofens ablesen kann. Optimale Verbrennung von Holz für bessere Verbrennung, weniger Rußemissionen, mehr Sicherheit und Komfort – das ist das Konzept der innovativen elektronischen Regelung für Kamin- und Kachelöfen.

- ▶ Manfred Lemke, 05561/924529, [info@vereta.com](mailto:info@vereta.com), [www.vereta.com](http://www.vereta.com),  
Mitarbeiter: 5