

Pressemitteilung

Nr. 1 / März 2009

Seite 1 / 2

Robust - Kompakt - Perfekt

Dräger MSI EM200 jetzt auch mit Heizungs-Check und 4-Pascal-Messung

Mit dem Abgasanalysegerät Dräger MSI EM200 wurde ein Gerät für Einstellungsarbeiten an Gas-, Öl- und Festbrennstoffheizungen von dem Unternehmen Dräger Safety MSI GmbH entwickelt. Der MSI EM200 misst O₂, CO bis 8000 ppm (optional 30.000 ppm), die Abgas- und Verbrennungslufttemperatur, sowie Drücke von Pascal bis zu 100 mbar. Durch seine innovative Konstruktion ist der MSI EM200 außergewöhnliche stoß- und schlagfest. Zudem ist das Analysegerät kinderleicht durch seine einfache Handhabung und Menüführung zu bedienen.

Jetzt auch mit Heizungs Check inkl. komplettem Inspektionsbericht und 4-Pascal-Messung

Wahlweise kann der Dräger MSI EM200 auch mit der Funktion „Heizungs Check + 4-Pascal-Messung“ erworben werden. Dies ermöglicht Ihnen mit nur einem Gerät neben den gewohnten Messungen die Bewertung der Heizungsanlage nach DIN EN 15378 durchzuführen. Alle erfassten Ergebnisse werden auf den PC übertragen. Nach Eingabe der Gebäudeeckdaten (Baujahr, Nutzfläche etc.) kann mittels einem PC und der kostenlosen Software „EM-Tools“ ein kompletter Inspektionsbericht in DIN A4 entsprechend der Norm DIN EN 15378:2008-07 erstellt werden. Mit Hilfe des Dräger MSI Infrarot-Druckers kann auch eine Schnellauswertung mit kompletter Punktvorgabe vor Ort erfolgen.

Eine Sonde für alle Messungen

Mit der zum Patent angemeldeten Multifunktionssonde lassen sich mühelos Gaskonzentrationen, Abgastemperatur und Ventilationsverlust messen.

4-Pascal-Messung

Zusätzlich ist der Dräger MSI EM200 auch mit der Funktion 4-Pascal-Messung ausgestattet.

Der Dräger MSI EM200 ist mit einem hochgenauen Drucksensor ausgestattet und bietet einen Messbereich von 0 – 100 hPa sowie eine Auflösung von 0,1 Pascal und eine Messgenauigkeit besser als 0,3 Pascal.

Kontakt

Marketing:
Yvonne Lohoff
Tel. +49 2331 9584-16
yvonne.lohoff@draeger-msi.de

Dräger Safety MSI GmbH
Rohrstraße 32
58093 Hagen, Deutschland
www.draeger-msi.de

Pressemitteilung

Nr. 1 / März 2009

Seite 2 / 2

Messgeräte für die 4-Pascal-Messung müssen laut ZIV des Schornsteinfegerhandwerks eignungsgeprüft sein. Der Dräger MSI EM200 hat diese Prüfung erfolgreich absolviert.

Der Dräger MSI EM200 ist nach der Europäischen Norm EN 50379-1 und EN 50379-2 sowie nach den Anforderungen an Messgeräte nach Rd-Schr. BMU v. 31.1.1997 (BlmSchV) und der ZIV KÜO (Co-Messung) eignungsgeprüft und für amtliche Messungen zugelassen.

Dräger Safety MSI macht Qualität messbar

Die Dräger Safety MSI GmbH ist ein Tochterunternehmen des weltweit tätigen Dräger-Konzerns in Lübeck. Am Standort Hagen werden Messgeräte für die Emissionsmessung entwickelt, produziert und vermarktet.

Heute reicht die Produktpalette der Dräger Safety MSI GmbH von stationären Emissionsüberwachungssystemen mit IR-Sensorik über tragbare Mehrkanal- Gasanalysatoren bis hin zu kleinen Einkanal-Gasanalysatoren, Druck- und Dichtheits-Messgeräten.

Kontakt

Marketing:
Yvonne Lohoff
Tel. +49 2331 9584-16
yvonne.lohoff@draeger-msi.de

Dräger Safety MSI GmbH
Rohrstraße 32
58093 Hagen, Deutschland
www.draeger-msi.de