

Pressemitteilung

Nr. 1 / Februar 2010

Seite 1 / 2

Die neue Kleinf Feuerungsverordnung ist da MSI EM200 ist seiner Zeit voraus!

Ab dem 22. März gilt die **neue Kleinf Feuerungsverordnung** (1. BImSchV). Ab diesem Zeitpunkt müssen alle Messgeräte den neuen Anforderungen entsprechen. Die neue Verordnung sieht vor, dass der Sauerstoffgehalt des Abgases sowie die Abgastemperatur quasikontinuierlich als Mittelwert über einen Zeitraum von 30 Sekunden, jeweils zeitgleich im gleichen Punkt, zu bestimmen sind. Demnach muss eine **30s-Mittelwertmessung** durchgeführt werden.

Weiterhin dürfen bei Ölfeuerungsanlagen mit Verdampfungs- und Zerstäubungsbrennern die Kohlenmonoxidemissionen einen Wert von 1.300 Milligramm je Kilowattstunde nicht überschreiten. Der **CO-Gehalt** muss nun in **mg/kWh** angegeben werden.

Der MSI EM200 ist seiner Zeit voraus

Seit **November 2008** wird der MSI EM200 mit einer Software ausgeliefert, die eine 30s-Mittelwertmessung beinhaltet und diese gem. der neuen Kleinf Feuerungsverordnung durchführen kann. Dazu kann vom Anwender der MSI EM200 selbständig für die 30s-Mittelwertmessung konfiguriert werden. So ist bei dem MSI EM200 nicht unbedingt ein Update erforderlich.

Update für die neue BImSchV kostenlos

Der neue MSI EM200 wird ab dem 22. März 2010 hinsichtlich der neuen Kleinf Feuerungsverordnung um eine Funktion ergänzt. So zeigt der MSI EM200 alle Ergebnisse der Kontrollmessung auf einen Blick. Bei Ausdruck der Ergebnisse kann dieser als **Kontrollbeleg** für die Endabnahme von Gas-, Öl- und Feststofffeuerungen genutzt werden. Das Update kann bei Dräger Safety MSI GmbH oder bei einem der autorisierten Service-Partner **ohne Mehrkosten** im Rahmen der jährlichen Wartung vorgenommen werden.

Rücknahme-Aktion: 155 € für jedes alte 150er MSI Messgerät!

Im Zeitraum vom **01.03.-31.08.2010** gewährt die Dräger Safety MSI GmbH beim Kauf eines neuen MSI EM200 für alle zurückgegebenen 150er MSI Altgeräte einen Preisnachlass von **155 €**. Die gleiche Aktion gilt für den MSI EM200 inkl. der 4-Pascal-Messung.

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 / Februar 2010

Seite 2 / 2

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-Gasanalytoren bis hin zu kleinen Einkanal-Gasanalytoren, 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