



Presse-Mitteilung MHG Heiztechnik GmbH

Ölheizung im Hochglanz-Format: Der EcoSmart ES (Edelstahl)

MHG entwickelt Öl-Brennwert-Unit aus Edelstahl für konventionelle Heizsysteme sowie Niedertemperatursysteme

Buchholz i. d. Nordheide, im Januar 2014 – Viele Heizungsbauer kennen das: Gerade bei weitverbreiteten Niedertemperatursystemen wie einer Fußbodenheizung steigt die Korrosionsgefahr für die Heizungsanlage. Der Brennwertpionier MHG aus dem niedersächsischen Buchholz bietet hier mit der Edelstahl-Variante der Öl-Brennwert-Unit EcoSmart ES nun eine Lösung: Durch die ausschließliche Verwendung von hochwertigem Edelstahl hat der Heizungsspezialist die Korrosionsgefahr reduziert und kann so eine zuverlässige und langfristige Funktionalität des Heizgerätes gewährleisten. Dabei wurden aber nicht nur die Anschlüsse und Leitungen des Heizgerätes aus austenitischem Edelstahl gefertigt. Auch Kessel und Hochleistungs-Abgaswärmetauscher bestehen aus dem besonders resistenten Werkstoff.

MHG Geschäftsführer Frank Schellhöh: „Die hochwertige Fertigung des EcoSmart ES belegt einmal mehr den hohen Qualitätsanspruch, den wir bei MHG an unsere Geräte stellen und deshalb auch eine überaus hohe Langlebigkeit aller Heizungskomponenten garantieren können.“

Bewährte Heiztechnik und anwenderfreundliche Bedienung

Der EcoSmart ES ist in drei Versionen mit Leistungen von 18, 22 und 26 kW verfügbar und wurde speziell für den Einsatz in Ein- und Mehrfamilienhäusern konzipiert.

Wie die Standard-Ausführung des EcoSmart ist der effiziente Öl-Brennwertkessel in der Edelstahlvariante ebenfalls mit dem millionenfach bewährten Raketenbrenner® ausgestattet. Nach ordnungsgemäßem Anschluss kann so ein besonders energieeffizienter, umweltschonender Praxisbetrieb erreicht werden. Ein beeindruckender Kesselwirkungsgrad bis 104,1 Prozent (50/30 °C) untermauert die hohe Leistungsfähigkeit des Heizgeräts.

Daneben sorgt eine dem Fachhandwerker vertraute Komfort-Regelung aus dem Hause Siemens für eine leichte Installation

MHG Heiztechnik

MHG Heiztechnik GmbH

Brauerstr. 2
21244 Buchholz i. d. Nordheide
www.mhg.de

Bei Rückfragen

Havas PR Hamburg
Johannes-Brahms-Platz 1
20355 Hamburg

Matthias Thamling
Tel. 040 43175 – 163
Matthias.thamling@havaspr.com

und anwenderfreundliche Bedienung des Heizgeräts. Dieses bietet neben zahlreichen Erweiterungs-Optionen auch ab Werk die Möglichkeit zur solaren Brauchwasserunterstützung.

Zu den weiteren Vorzügen des EcoSmart ES zählt seine kompakte Bauweise und das niedrige Gewicht von 140 kg, was die Einbringung und Montage erleichtert. Erwähnenswert hierbei: Im Gegensatz zur hydraulischen EcoSmart-Standardausführung gehen die Anschlüsse nicht wie gewohnt nach hinten, sondern nach oben ab, was einen noch geringeren Platzbedarf mit sich bringt und somit der Montage in engen Heizungsräumen entgegenkommt. Daneben reduziert der besonders übersichtliche Aufbau des Geräts den Wartungsaufwand für den Fachinstallateur deutlich.

MHG liefert das Gerät vormontiert und anschlussfertig mit integriertem Kesselsockel sowie vorinstalliertem Siphon. An eine zusätzliche Befestigung für einen optionalen Ölfilter haben die Techniker bei MHG ebenfalls gedacht. Eine runde Sache also für alle Anwender.