**P r e s s e i n f o r m a t i o n**

Kampmann Bauheizer mit technischen Neuerungen:

**Mehr Sicherheit vor witterungsbedingten Baustopps**

* **Schutz vor dauerhaftem Ausfall durch Wiedereinschaltautomatik**
* **Kostensparende EC-Ventilatoren**
* **Energetisch sinnvoller Einsatz wasserführender Lufterhitzer**

Lingen, 29.08.2019 – Technische Neuerungen sorgen bei dem Bauheizer der Kampmann GmbH für gesteigerte Betriebssicherung und Leistung. Der Bauheizer HT ermöglicht mit dem eingebauten EC-Ventilator eine kostensparende Baubeheizung bei kalter und nasser Witterung. Ferner verfügt das Gerät über eine integrierte Wiedereinschaltautomatik, die den Betrieb nach Spannungsschwankungen und Stromausfällen sichert. So kann Schäden vorgebeugt werden, die durch eine zeitweise Abkühlung des Baues unter den Gefrierpunkt entstehen. Besonders für arbeitsfreie Wochenenden bietet das Kampmann Gerät somit Sicherheit. Für die variable Anpassung der Wärmeleistung ist ein Drehzahlsteller integriert.

Alle Kampmann Bauheizer sind ab Lager verfügbar, sodass eine kurze Lieferzeit gewährleistet ist. Der Hersteller bietet verschiedene Baugrößen und Varianten bis zu einer Wärmeleistung von 77 kW.

Die Produktreihe umfasst außerdem die Bauheizer HTS und HSS, jeweils mit AC-Ventilatoren, Schuko-Anschlussstecker und Hauptschalter. Im Falle des HTS ist ein Industriethermostat bereits integriert, während der HSS lediglich die Anschlussmöglichkeit für ein solches bietet.

Mithilfe der Bauheizer von Kampmann konnten bereits viele Firmen ihre Projekte fristgerecht fertigstellen. Die wassergeführten Lufterhitzer werden an ein bestehendes oder mobiles PWW-Heizgerät angeschlossen. Die Systeme zeichnen sich durch geringe Brennstoffkosten, einen energetisch sinnvollen Wärmetransport über das Medium Wasser sowie hohe Sicherheit gegenüber Elektro- und Gasstrahlern aus.

*(184 Wörter / 1.478 Zeichen)*

**Über Kampmann**

Die Kampmann GmbH ist Marktführer im Bereich Unterflurkonvektoren sowie Lufterhitzer und einer der etabliertesten Ansprechpartner für projektbezogene Klimatisierung. Eine lange Tradition besteht in der Gebäudekühlung mit wassergeführten Systemen, die sich zunehmend als zukunftsweisende Technologie durchsetzen. Das Unternehmen bietet seinen Kunden hohe Betreuungsqualität von der Planung bis zur Instandhaltung und beschäftigt weltweit mehr als 900 Mitarbeiter.

**BILDER**



(Kampmann\_Bauheizer.jpg)

Der Kampmann Bauheizer HT verfügt über einen integrierten Drehzahlregler und Wiedereinschaltautomatik.

Quellenangabe: Kampmann GmbH

**Redaktionskontakt**

Kampmann GmbH

Niels Hackmann

Project Manager Customer Strategy

Telefon: +49 591 7108-605

E-Mail: niels.hackmann@kampmann.de

Schellhorn Public Relations GmbH

Monika Verspohl

Telefon: +49 2364 108199

Mobil: +49 173 4775076

E-Mail: monika.verspohl@schellhorn-pr.de