

Newsmeldung

Hotmobil baut seinen Mietpark weiter aus Anlagenpark für mobile Dampfzentralen wächst

Der Vermietungsspezialist für mobile Energiezentralen baut seinen Mietpark weiter aus. In diesem Jahr konnte Hotmobil den Anlagenpark um sechs mobile Dampfzentralen mit einem Leistungsbereich zwischen 600 kg/h und 2.600 kg/h erweitern.

Der Bedarf an mobilen Energiezentralen zur Überbrückung bei Versorgungslücken oder Systemausfällen wächst stetig. Hotmobil, der Vermietungsspezialist für mobile Energie, wird dieser Nachfrage gerecht und erweitert seinen Mietpark um sechs mobile Dampfzentralen im Leistungsbereich zwischen 600 kg/h und 2.600 kg/h.

Die mobilen Schnelldampferzeuger bzw. die mobilen Dampfcontainer kommen dann ins Spiel, wenn die stationäre Dampfanlage streikt oder wenn kurzfristig ein höherer Bedarf an Dampf benötigt wird.

Alle mobilen Dampfzentralen im Mietpark von Hotmobil sind komplett ausgestattet mit Wasserservicemodul, Wasseraufbereitung, Härteüberwachung, Wasserprobekühleinrichtung sowie automatischer Chemikaliendosierung. Sie sind schnell voll einsatzbereit und können innerhalb kurzer Zeit den benötigten Dampf in der geforderten Leistungsklasse erzeugen. Mit der kompakten Bauweise und der Komplettausstattung, auf dem neuesten Stand der Technik, erfüllen die Schnelldampferzeuger sämtliche Anforderungen, um eine kurzfristige Überbrückung sicherzustellen. Aber auch längerfristige Einsätze sind gar nicht so selten, denn die Einsatzgebiete für mobile Dampfanlagen sind sehr breit gefächert. Derzeit werden die Anlagen von Hotmobil beispielsweise verstärkt bei der Weinlese sowie bei der Obsternte benötigt, um in erster Linie den Prozess des Entsaftens zu unterstützen. Durch den Dampf löst sich der Saft aus dem Obst und wird auf die erforderliche Temperatur erhitzt. Dampf wird auch zu Sterilisation von Flaschen sowie anderen Verpackungsmineralien verwendet, um die Haltbarkeit und Qualität der geernteten Trauben und Früchte zu verbessern. Weiterer Bedarf für Dampf besteht bei der Düngemittelherstellung und in der chemischen Industrie. Dampf spielt zudem eine wichtige Rolle in der Textilreinigung oder in Großküchen.





Mobiler Dampfcontainer wird mittels Krans abgeladen



Mobiler Dampfcontainer einsatzbereit mit externer Tankanlage



Fahrbare mobile Dampfzentrale im Einsatz



2.057 Zeichen

Abdruck kostenlos - Beleg erbeten

Hotmobil Deutschland GmbH (Eine Marke der ENERENT)

Mobile Energiezentralen

Zeppelinstrasse 5

78244 Gottmadingen

Tel. +49 77 31 94 60-0

www.hotmobil.de

anfrage@hotmobil.de

Ansprechpartner

Katja Albert

Tel. +49 77 31 94 60-180

katja.albert@enerent.com

HOTMOBIL - Ihr Partner für mobile Wärme-, Kälte- und Dampfösungen

Die Hotmobil Deutschland GmbH ist ein mittelständischer Dienstleistungsspezialist im Bereich der mobilen Wärme-, Kälte- und Dampfversorgung. Die Kernkompetenz von HOTMOBIL umfasst die Planung, Fertigung, Vermietung sowie den Verkauf mobiler Energiezentralen. Die mobile Heizzentrale im Kfz-Anhänger ist seit der Gründung von HOTMOBIL im Jahre 1994 Namensgeber und Aushängeschild des Unternehmens. Mit Pioniergeist und Innovationskraft setzt HOTMOBIL seit 30 Jahren Maßstäbe in der Branche und ließ sich bereits 2009 nach DIN EN ISO 9001 durch den TÜV Süd zertifizieren.

Die Einsatzbereiche mobiler Heiz-, Kälte- und Dampfzentralen sind vielfältig: von der Überbrückung bei Ausfall oder Sanierungsmaßnahmen an der Heizung bzw. Warmwasserversorgung, bei Arbeiten an Nah- und Fernwärmeleitungen, zur Estrichrocknung, Baubeheizung, temporären Bereitstellung von Prozessenergie für die Industrie, zur Klimatisierung von Zelten und anderen Veranstaltungsräumlichkeiten bis hin zur Kühlung von Serverräumen.

Die Hotmobil Deutschland GmbH gehört zusammen mit der mobiheat GmbH seit 2022 zur ENERENT-Gruppe.

