

Special

Temperaturgeführter Transport



Der Teva-Trailer

Erste SLXi mit integrierter Telematik im Einsatz

Integrierte Telematik, Steuerung per Smartphone, bis zu 20 Prozent höhere Kraftstoffeffizienz, standardmäßig mit R452A: Die Rede ist von der neuen „SLXi“ von Thermo King.

Das aktuelle Flaggship des Kühlaggregate-Herstellers feierte auf der IAA 2016 Premiere und erzielte eine überaus positive Resonanz beim Fachpublikum.

Auch die Logistiker des Arzneimittelherstellers Teva zeigten sich von den Vorzügen der SLXi-Reihe überzeugt und bestellten das weltweit erste Gerät für den Fuhrpark

der eigenen Inhouse-Spedition. Die SLXi wurde vom süddeutschen Thermo King-Dienstleister TKV installiert und im Anschluss samt Trailer gemäß GDP-Richtlinie und der neuen DIN Spec 91323 für Pharmatransporte qualifiziert. Teva ließ zudem die Piek-zertifizierte „Whisper“-Variante der SLXi mit Lärmschutz-Ausstattung verbauen. „Wir beliefern in den Nacht- und Morgenstunden Krankenhäuser und Apotheken in lärmsensiblen Wohn- und Mischgebieten. Hier ist eine effektive Geräuschreduktion der Kühlmaschine einfach unabdingbar“, so Bernd Schlumpberger, Head of Fleet & Transport-Management bei Teva. Der Datentransfer von und zur Kühlmaschine erfolgt über das „TK-Blue-Box“-Kommunikationsgerät, eine neue Komponente des Telematik-Systems „Trac King“. Die Blue Box erfasst und speichert die



Nachhaltige Logistik mit solarbetriebener Kühlanlage für Fahrzeuge jeden Herstellers!

Ihre Profis für Kühlkoffer und Fahrzeugisolierungen
☎ 07852 9179-0 www.tbv-kuehlfahrzeuge.de



Kühlaggregat-Daten, die über eine Smartphone-App oder ein Bluetooth-fähiges Gerät abgerufen werden können. Der Fahrer oder der Disponent können Einstellungen wie Defrost, Fahrtbeginn, Sollwerte und weitere Betriebsmodi aus der Ferne vornehmen.

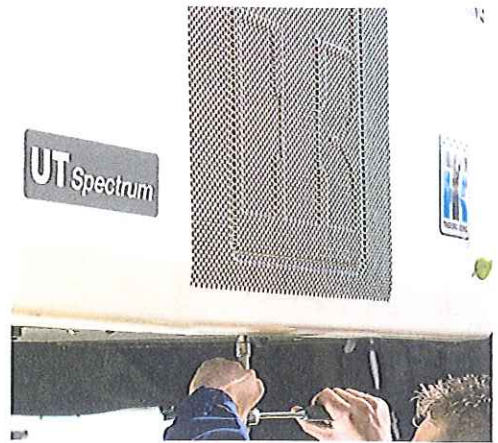
UT Spectrum ist Favorit

Themenwechsel: Die Filialbelieferung des Einzelhandels stellt immer höhere Anforderungen an Logistiker. So arbeiten viele Metropolregionen mittlerweile an urbanen Mobilitätskonzepten, um die Lärm- und Abgasbelastung in Innenstädten zu reduzieren. Ein wichtiger Grund für Pfenning logistics, sich bei Kühltransporten für die neue Unterflur-Kühlmaschine „UT Spectrum“ von Thermo King zu entscheiden. Denn das neue Modell ermöglicht die Kühlung von Mehrkammerfahrzeugen mit unterschiedlichen Temperaturzonen. „Dadurch ersetzt ein einziges Mehrkammerfahrzeug im Idealfall den Einsatz von drei bis vier kleineren“, erläutert Stefan Günther, Vertriebsleiter bei Thermo King Berlin Trans-

portkälte GmbH. Der Dienstleister aus der Hauptstadt war für die Ausstattung der Kühlfahrzeuge mit dem neuen Aggregat zuständig.

60 UT-Einheiten hat Pfenning innerhalb der letzten Monate verbauen lassen. „Auf den ersten Blick sind die Fahrzeuge mit den Unterflur-Aggregaten kaum von anderen Kühlfahrzeugen zu unterscheiden“, sagt Yeliz Kavak-Küstner, Sprecherin der Heddesheimer Logistikgruppe. „Doch sie ermöglichen uns im deutschlandweiten Verteilerverkehr eine flexible und umweltfreundliche Filialbelieferung.“ Bis zu vier Kammern können in unterschiedlichen Temperaturzonen genutzt werden. „Für Leergut lässt sich eine ungekühlte Kammer nutzen“, ergänzt Günther. Auch sonst setzt Thermo King mit der Unterflur-Technologie auf Wirtschaftlichkeit: So sind in der UT-Serie moderne Mikrokanalkondensatoren verbaut, die eine Kraftstoffeinsparung von mehr als zehn Prozent ermöglichen.

Ein wesentlicher Vorteil der Thermo King-Unterflurtechnologie ist, dass die Fahrzeuge kompakt genug bleiben, um in

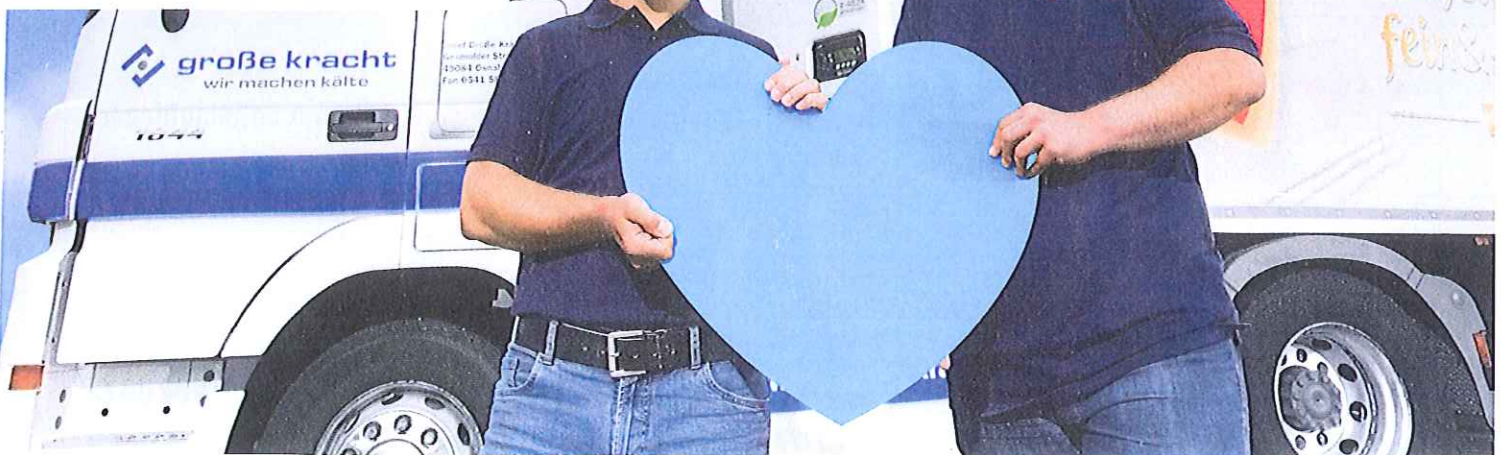


Die neue Unterflur-Kühlmaschine UT Spectrum für Mehrkammerbetrieb

Innenstadtlagen uneingeschränkt eingesetzt werden zu können. So besitzen die speziellen City-Sattelzüge von Pfenning logistics besonders flache Aufbauten, mit denen auch die Unterquerung von niedrigen Brücken möglich ist. Das ist in Berlin, einem der größten Liefergebiete des Handelslogistikers, von zentraler Bedeutung: Viele Brücken haben Höhenbeschränkungen, die nur eine maximale Durchfahrts-höhe von 3,60 m erlauben. „Mit der Unterflurtechnologie passen wir unter jede Brücke“, berichtet Kavak-Küstner. **Ger**

Die Kühlmaschine ist das Herz Ihres Kühlfahrzeuges ... wir halten es am Laufen!

24/7 Kühlfahrzeug-Service.
Schnell. Zuverlässig. Bundesweit.



www.thermoking.de



THERMO KING
Dienstleister Deutschland