

Thermosecure voll auf Kurs im Jahr 2012: TB30 als Verkaufsschlager und kanadischer CBS als Topkunde
Gefüllte Auftragsbücher – glänzendes Kundenportfolio: Von Wirtschaftskrise keine Spur

Wenn ein Unternehmen von der Krise in Europa nichts spürt und sich zum Jahresanfang bereits über gefüllte Auftragsbücher freuen kann, ist das meistens ein Zeichen von besonderer Qualität und Leistungsfähigkeit seiner Produkte und Mitarbeiter. Dirk Losco, Geschäftsführer der Kölner Thermosecure medical equipment GmbH und der Tochtergesellschaft Isoboxx Systems, freut sich auf ein vielversprechendes Jahr. Dank eines Großauftrags des Canadian Blood Service CBS beginnt für die Kölner das Jahr mit ausgezeichneten Perspektiven. Diese Auftragslage liegt nicht zuletzt daran, dass Thermosecure mit seinen temperaturstabilen Isolierverpackungen ein Nischenanbieter ist, der branchenübergreifend einzigartige und auf den Bedarf seiner Kunden zugeschnittene Produkte herstellt. „Bei uns gibt es nichts von der Stange, außer dem Verpackungs-Rohaufbau“ erläutert Losco und verweist auf die sehr unterschiedlichen Transport-Bedürfnisse seiner Kunden. „Lebensmittel, Pharmaprodukte, sensible Labor-Transporte, sanitätsdienstliche Güter des Militärs – bei uns ist alles dabei“. Indessen ist das Kölner Unternehmen auch weit über die Grenzen Europas hinaus erfolgreich und hat bereits seit einigen Jahren eine Filiale im kanadischen Toronto. Besonders auch in heißen Wüstenstaaten wie Dubai werden die Verpackungen der Kölner dringend benötigt. Durch die nun vereinbarte Weiterführung der Kooperation mit dem Canadian Blood Service CBS zum Transport von Blutkonserven bleibt die MX-300 Buffy Transport System (BTS) ein Verkaufsschlager in Übersee. Diese Box wurde in enger Zusammenarbeit mit dem CBS entwickelt. Für den Großkonzern Daimler liefert Thermosecure künftig weiterhin die mobile Klimabox TB30.

MX-300 – Spezialcontainer für Blutkonserven

Bei der MX-300 handelt es sich um einen Transportcontainer für Blutprodukte. Ein aktives System mit integrierter Kühl- und Heizfunktion, das über Logger und **einer Möglichkeit zum Ausdrucken der aktuellen Transportdaten** verfügt. Das Schubladensystem sichert eine stabile Lagerung des Transportguts im Innern der Box zu. In der MX-300 befinden sich 2 Kammern mit jeweils 67,5 x 42 x 105,5 cm oder 299 Litern Volumen. Eingerichtet ist BCTS auf 12, 24 110 und 230 Volt und ist damit weltweit einsetzbar.

Mobile Klimabox mit bis zu 260 Stunden stabiler Innentemperatur - was kann die TB30?

Die TB 30 ist die Top-Box des passiven ThermoBox-Systems aus der bewährten ThermoSecure Serie. Sie bietet nachweislich eine innere Temperaturstabilität von z.B. +1°C von weit über 200 Stunden bei einer beständigen Umgebungstemperatur von tropischen +43°C, in einem Testszenario das sich an den WHO- Leitlinien orientiert. Wie alle passiven ThermoBoxen der ThermoSecure kann auch die TB 30 verschiedene Temperaturen in Bereichen von z.B. +2°C bis +8°C oder auch starke Minustemperaturen von -30°C oder auch Raumtemperaturen gegen arktische Temperaturen sicherstellen. Mit besonderen PCM-Kühlelementen können verschiedenen Kühlbereiche festgelegt werden, ohne das es einer Energiezufuhr von Außen bedarf. Ausgestattet mit einem integriertem, FDA konformen Datalogger aus eigenem Haus, kann jetzt der Temperaturverlauf auch sicher dokumentiert werden, da nur der Thermosecure Datalogger als "integriertes System" eine wirklich rechtssichere Dokumentation gewährleistet. Zusätzlich wird ab 2012 noch ein integrierter Feuchtsensor als Option mit angeboten.

Kompetenz und Spezialisierung statt groß-viel-billig

„Höher - größer - weiter? Das ist nicht unser Weg, erläutert Dirk Losco. Als Nischenanbieter wollen wir auch im Jahr 2012 unsere Kompetenz in der Spezialisierung zeigen“. Und das bedeutet jede Menge Arbeit, aber auch viele neue Kunden. Denn ein sicherer Transport temperaturempfindlicher Güter führt an Thermosecure und Isoboxx Systems nicht vorbei.

Kontakt und weitere Informationen:

Isoboxx-Sytsms/ ThermoSecure - Tel: +49 (0)22 03-10 39 60 - E-Mail: info@ThermoSecure.de
<http://www.ThermoSecure.de> -Online-Shop: <http://www.isoboxx.de/>

Ansprechpartner für die Presse:

Philip Duckwitz - Tel: 02236 87 25 30

E-Mail: presse-ThermoSecure@wortbaustelle.de

Über ThermoSecure medical equipment

ThermoSecure medical equipment GmbH mit Sitz an den Standorten Köln und Toronto/Kanada vertreibt und

produziert die komplette Bandbreite der „mobilen Kühlung“ und ist weltweit einer der führenden Ausstatter des Gesundheitssystems und vieler sanitätsdienstlichen Einrichtungen des Militärs. Hier werden insbesondere Impfstoffe und Blutprodukte sicher in ThermoSecure-Boxen befördert.