

Pressemitteilung

Feinkostspezialist Kühlmann setzt auf Kögel Cool – PurFerro quality

Burtenbach, 4. September 2019

- **Fünf neue Kögel Cool – PurFerro quality für Feinkosttransporte**
- **Allzweckkühlaufleger mit Kögel Telematics und vielfältiger Individualausstattung**

Die Heinrich Kühlmann GmbH & Co. KG, einer der führenden Feinkosthersteller Deutschlands mit Hauptsitz im nordrhein-westfälischen Rietberg, hat fünf Premium-Allzweckkühlkoffer bei Kögel Trailer bestellt. Das auf Feinkost spezialisierte Unternehmen setzt die Auflieger natürlich zum Transport von Feinkostsalaten, Antipasti und Convenienceprodukten für den Fach- und Großhandel ein. Kühlmann begeisterte vor allem die serienmäßige Ausstattung und der hohe Individualisierungsgrad der Kögel Kühlkoffer.

Serienmäßige Highlights des Kögel Cool – PurFerro quality

Für einen möglichst leisen Be- und Entladevorgang sind die Kögel Kühler serienmäßig mit einem geräuscharmen Aluminiumboden ausgestattet. Im Bodenbereich sorgen bei den Premium-Kühlkoffern verschweißte Aluwannen für eine verbesserte Hygiene und einfachere Reinigungsmöglichkeit. Die Bodenwannen verhindern zudem ein Eindringen von Feuchtigkeit in tragende Substanzen, was die Lebensdauer und Wirtschaftlichkeit der Auflieger deutlich erhöht. Die HACCP(Hazard Analysis and Critical Control Points)-Anforderungen zur Sicherung der Verbrauchergesundheit hinsichtlich temperaturgeführter Lebensmitteltransporte im internationalen Güterverkehr werden selbstverständlich eingehalten. Zudem erfüllen die Allzweckkühlkoffer die

Pressemitteilung

ATP-FRC-Anforderungen. Die Kofferaufbauten der Allzweckkühlversion des Kögel Cool – PurFerro quality bestehen aus einer hochwertigen, weiterentwickelten und stark isolierenden Spezialschäumung, die zu 100 Prozent FCKW-frei ist. Die robuste und pflegeleichte Stahldeckschicht ist zudem im Innenbereich mit Hart-PVC-Folien beschichtet. Die 45 Millimeter starken Wände, das 85 Millimeter starke Dach sowie der 125 Millimeter starke Boden aus Kögel Produktion gewährleisten einen deutlich verbesserten Wärmedurchgangskoeffizient (K-Wert). Dieser hohe Schutz vor Temperatureinflüssen verringert den Energieverbrauch bei gleichzeitiger Kostenersparnis. Zusätzlich besitzen die Auflieger serienmäßig das Ladungssicherungszertifikat nach DIN EN 12642 Code XL. Es zeigt die Eignung insbesondere für den formschlüssigen Transport von Stückgütern und palettierter Ware. Bei den Kühlkoffer-Aufliegern sind mit den serienmäßigen Kögel Trailer-Achsen KTA wartungsfreundliche, spurtreue und zuverlässige Achsaggregate verbaut.

Kühlmann-Individualausstattung

Natürlich sind die Kögel Premium-Allzweckkühlkoffer auch mit einer vielfältigen Individualausstattung für die unterschiedlichsten Anforderungen in den diversen Einsatzgebieten erhältlich. Auf Wunsch verfügen die von Kühlmann bestellten Kögel Cool – PurFerro quality Trailer über direkt in die Wände eingeschäumte Etagenschienen. Über die jeweils zwölf Etagenschienen pro Seitenwand lassen sich mit 22 entsprechenden Palettenträgern auf der zweiten Ebene weitere 33 Europaletten verladen, was eine Verdopplung der Ladekapazität bedeutet. Für einen optimalen Schutz der Stirnwand und des Verdampfers sowie für eine verbesserte Luftzirkulation sind die Kühlkoffer mit der optional verfügbaren Kögel Prall-Schutzwand ausgestattet. Diese aus einzelnen V-Aluminiumprofilen bestehende Schutzwand ist nicht nur flexibel und zur Reinigung leicht demontierbar, sondern bietet besten Schutz auch bei härtestem Einsatz. Neben einem Paar doppelter

Pressemitteilung

Edelstahlanfahrrollen sind durchgehend eine Reihe Gummi-Rammpuffer am Rahmenabschlussblech sowie eine Gummi-Rammschutzleiste am Portalrahmen links und rechts montiert. Zur weiteren Sonderausstattung gehören ein Temperaturschreiber, ein vollautomatischer Achslift an der ersten Achse, , ein Leuchenträger aus Stahl, diverse LED-Leuchten und vieles mehr.

Kögel Telematics

Die Kühlkoffer sind zudem mit Kögel Telematics ausgestattet. Dank des Telematikpakets CoolTrailer, das die Services PosControl, TrailerControl, EBSSControl und TempControl vereint, sendet das Kögel Trailer Telematikmodul der Kögel Cool – PurFerro quality Kühlkoffer Daten wie die Position in Echtzeit, den Koppelstatus, die EBS-Daten, die Raumtemperatur, die Betriebsart des Kühlgeräts sowie eingestellte Setpoints an das Kögel Telematics-Webportal. Alle erfassten Daten kann Kühlmann dank der Kögel Telematics-Connectivity-Datenbank nicht nur im Kögel Telematics-Webportal und anderen Flottenmanagementsystemen abbilden, sondern auch in bestehende Prozesse und in die unterschiedlichsten Softwaresysteme in Echtzeit importieren.

KTL-Beschichtung: dauerhafter Schutz vor Korrosion

Auch bei den Kögel Cool – PurFerro quality ist der gesamte Fahrzeugrahmen durch die Nano-Ceramic-Technologie plus KTL-Beschichtung mit anschließender UV-Lackierung dauerhaft vor Korrosion geschützt.

Foto: Kögel Cool – PurFerro quality im Kühlmann-Design

Ihr Ansprechpartner bei weiteren Fragen zu dieser Presseinformation:

Patrick Wanner
Leiter Öffentlichkeitsarbeit

Pressemitteilung

Fon + 49 82 85 88 – 12 3 01

Fax + 49 82 85 88 – 12 2 84

patrick.wanner@koegel.com

Kögel ist einer der führenden Trailerhersteller Europas. Bereits mehr als 550.000 Fahrzeuge hat das Unternehmen seit der Firmengründung 1934 produziert. Mit seinen Nutzfahrzeugen und Lösungen für das Speditions- und Baugewerbe bietet das Unternehmen seit über 85 Jahren ingenieursgeprägte Qualität „made in Germany“. Im Mittelpunkt stehen seither die Leidenschaft für den Transport und Innovationen, die nachweislich nachhaltige Mehrwerte für die Spediteure bieten. Der Firmensitz und Hauptproduktionsstandort der Kögel Trailer GmbH ist im bayerischen Burtenbach. Zu Kögel gehören außerdem Werke und Standorte in Ulm (D), Duingen (D), Chocen (CZ), Verona (IT), Kampen (NL) und in Moskau (RUS).

www.koegel.com