



Rechts: Jan Koolen, managing director Unit 45
Links: Rob Boer, account manager Thermo King Transportkoeling

Unit 45 container FRC gecertificeerd

Unit 45 richt zich in Europa specifiek op de ontwikkeling, bouw, financiering en aflevering van de 45ft container. Volgens Jan Koolen, managing director, worden de 45 footers steeds vaker ingezet voor koelvervoer. Unit 45 komt daarom met een concept dat volledig FRC is goedgekeurd.

De containers van Unit 45 bieden een intermodale oplossing voor vervoer via het spoor, het water en de weg. "We merken dat het aandeel koelvervoer via de 45ft container steeds meer toeneemt," zegt Koolen. "Het enige verschil is het ontbreken van de wielen. Daarom wilden wij – ook op verzoek van onze klanten – dat onze containers voldoen aan de ATP eisen voor gekoeld vervoer. Nu wij deze norm in huis hebben, zijn we klaar voor de toekomst."

Klaar voor de toekomst is Unit 45 zeker. De 45ft koelcontainer is namelijk uitgerust met de modernste technieken, zoals het TracKing systeem van Thermo King. Naast totale controle over de locatie en de temperatuur van de lading, bewaakt TracKing ook het brandstofniveau en alarmeert via sms wanneer het vooraf ingestelde brandstofpeil is bereikt. Daarnaast bevindt zich in de container de Thermo King Roof Sensor, een extra temperatuursensor geheel volgens HACCP.

Unit 45 is het eerste bedrijf dat een container levert die voldoet aan de ATP FRC classificatie. Jan Koolen verwacht dan ook dat veel transportbedrijven zullen overstappen naar vervoer via rails en over zee.

Colofon

Deze nieuwsbrief is een uitgave van
Thermo King Transportkoeling B.V.
Driemanssteeweg 60, 3084 CB Rotterdam
Tel. (010) 210 06 66 www.thermoking.nl

Eindredactie Lonneke van Kerkfort, Michiel Maijer
Vormgeving Aleman Reclamebureau
Drukwerk Drukkerij Gramo
Printing en handling Perfect DM Groep

Heeft u vragen, opmerkingen of suggesties? Reageer dan aan: lonneke_vankerkfort@eu.thermoking.com

TK THERMO KING
Transportkoeling

IR Ingersoll Rand
Climate Control Technologies