

 **THERMO KING**

Zubehör  
Kraftstoffmanagement



*Polyethylen-Kraftstofftank*  
*Längere Betriebszeiten*



 **Ingersoll Rand**  
*Climate Control Technologies*

Unser Geschäftsbereich Climate Control Technologies bietet mit seinen Geräten und Leistungen zur Verwaltung temperaturgeregelter Umgebungen für Lebensmittel und andere verderbliche Waren sowohl stationäre als auch Transportkühlösungen. Zu unseren Marken gehören Thermo King®, weltweiter Marktführer für Temperaturregelsysteme im Transportsektor, und Hussmann® – Koxka®, Hersteller von Auslage- und Kühlsystemen.

[www.thermoking.com](http://www.thermoking.com)    [www.hussmann.com](http://www.hussmann.com)  
[www.koxka.com](http://www.koxka.com)    [www.ingersollrand.com](http://www.ingersollrand.com)

Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an:





# Polyethylen-Kraftstofftank

Kraftstoffmangel ist ein Hauptgrund für unplanmäßige Wartung, der zu höheren Kosten und verspäteter Lieferung an Ihre Kunden führen kann.

Der Polyethylen-Kraftstofftank von Thermo King ist ein wesentlicher Bestandteil eines umfassenden Kraftstoffmanagementsystems. Zusammen mit den Kraftstoffstandsensoren, Kraftstoffstandanzeigen, Absaug-Schutzvorrichtungen und **Tracking** von Thermo King können Sie Ihren Kraftstoffverbrauch und Ihre Kosten effizienter verwalten und eingrenzen.

Durch das hohe Fassungsvermögen des Polyethylen-Kraftstofftanks müssen Sie nicht mehr so oft an die Zapfsäule – längere Betriebszeiten sind somit garantiert. Der schlagfeste und korrosionsbeständige Kraftstofftank verfügt über ein Fassungsvermögen von 230 Litern. Er ist zudem leicht, sicher und einfach zu installieren.

Beschreibung	Verfügbarkeit
Tank	●
Einbaukit	●
Doppelseinfüllstutzen	●
Verschließbare Kappen	●
Absaugschutzkit	△
Doppeltank-Kit	△
Elektronische Kraftstoffstandanzeige	△
Nachrüstkit für TK 190   Stahltank	△

● Standard    △ Optional



## Hauptfunktionen

- Für Diesel und Biodiesel zugelassen
- Einzigartiger Aufbau, wodurch weniger Verunreinigungen in das Kraftstoffsystem eindringen
- Große, einfach abzulesende Kraftstoffanzeige mit optionaler Fernkraftstoffstandüberwachung
- Nachrüstkit für Austausch des Stahlkraftstofftanks erhältlich
- Geringere Größe zur Montage auf Sattelauflegern mit begrenztem Platz



Abmessungen in Millimetern

Technische Daten
Stoßsicheres und korrosionsbeständiges Polyethylen
20 % mehr Nutzvolumen (230 Liter Fassungsvermögen) sowie optionales Doppeltank-Kit (460 Liter Fassungsvermögen)
Sicherheit und leichte Handhabung: zwei verlängerte Einfüllstutzen, aufgeweitet, um Rückschlag zu verhindern
60 % größere, leicht ablesbare Kraftstoffanzeige
Geringes Gewicht – Montagegewicht 45 % (23 kg)



# THERMO KING

Keeping you on the move

