

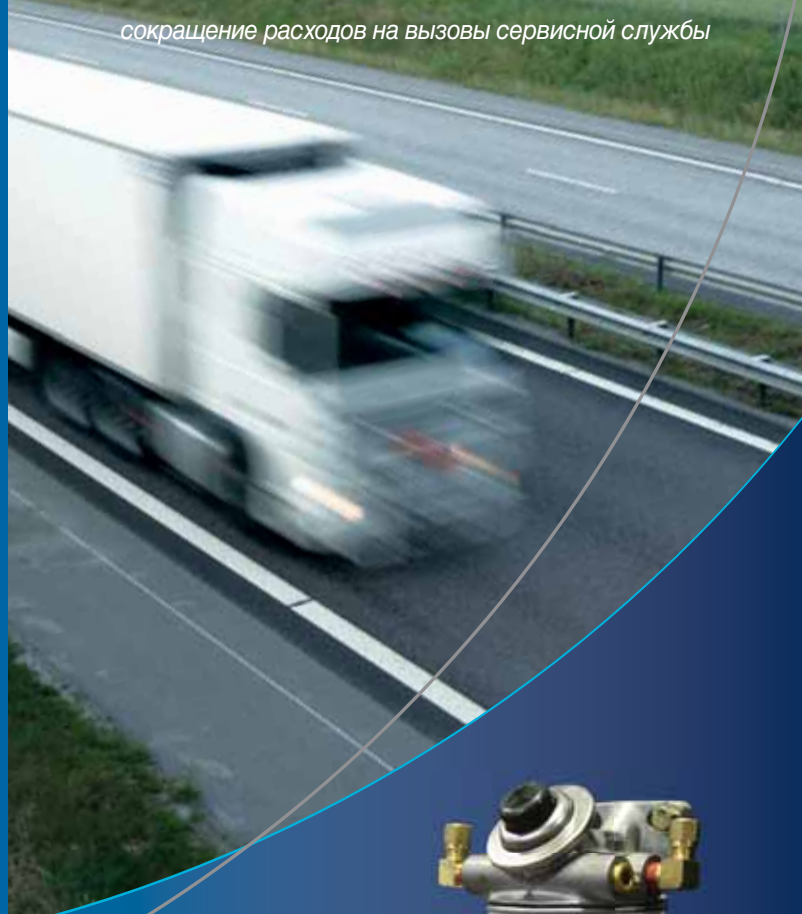
 **THERMO KING**

Принадлежности Управление
расходом топлива



Фильтрация топлива и система подкачки

Увеличение времени безотказной работы и
сокращение расходов на вызовы сервисной службы



Подразделение Climate Control Technologies занимается поставкой оборудования и оказанием услуг по обеспечению температурного режима хранения продовольствия и другой скоропортящейся продукции как при перевозке, так и при стационарном охлаждении. Нашей компании принадлежат марки Thermo King®, ведущего мирового производителя систем регулирования температуры на транспорте, и Hussmann®-Кохка®, производителя холодильного оборудования и оборудования для розничной торговли продовольственными товарами.

www.thermoking.com www.hussmann.com
www.koxka.com www.ingersollrand.com

Контактное лицо для получения дополнительной информации:





Фильтрация топлива и система подкачки

Загрязненное топливо – одна из главных причин остановок работы систем. Это может привести к задержкам доставок и непредвиденным расходам. Второй причиной остановки двигателя является прерывание подачи топлива.

Этих проблем можно избежать, обеспечив фильтрацию топлива и систему подкачки Thermo King.

Фильтрация топлива и система подкачки Thermo King сводит к минимуму риск остановки агрегата, увеличивает время безотказной работы и сокращает число вызовов сервисной службы.

Фильтрация топлива и система подкачки «три в одном» содержит:

- топливный фильтр;
- водяной сепаратор;
- подкачивающий насос.

Она действует, удаляя посторонние частицы из всех видов топлива, чтобы обеспечить работу агрегата с полной мощностью и эффективным расходом топлива.

Кроме того, прокачка системы может легко выполняться водителем.



Основные особенности

- Удаление загрязнений из топлива
- Надежный подкачивающий насос для быстрого выполнения заливки системы топливом
- Сменный водяной сепаратор предотвращает попадание воды в топливную систему
- Сокращение эксплуатационных расходов и увеличение ресурса двигателя
- Простота монтажа для всех исполнений установок на грузовиках и полуприцепах
- Простота обслуживания и очистки
- Поставка в виде единого блока (фильтр и фитинги)
- Сменные фильтры

Технические характеристики

Фильтр	30 микрон
Вес	1,1 кг
Размеры (высота/ширина/глубина)	23,6/11,4/12,1 см
Падение давления на чистом фильтре	0,01 бара
Стандартные фитинги	3/8"-18 норм. внутр. трубная резьба (SAE J476)
Максимальная подача	170 л/ч
Диапазон температур окружающей среды	-40°... +121 °С



THERMO KING

Keeping you on the move