

 **THERMO KING**

# UT SPECTRUM

Sistema di refrigerazione multitemperatura ad alimentazione autonoma per applicazioni con montaggio sotto telaio su autocarri e semirimorchi a timone

Prestazioni e affidabilità eccellenti  
Costo totale di proprietà ridotto  
Facilità di utilizzo per un funzionamento  
privo di errori  
Impatto ambientale ridotto

 **Ingersoll Rand**

# UT Spectrum

## Soluzione ideale per la distribuzione multitemperatura in città

La gamma Thermo King UT è stata sviluppata specificamente per le applicazioni con montaggio sotto telaio su autocarri e semirimorchi a timone. La serie UT è stata ampliata e ora include il modello UT Spectrum, che garantisce la massima flessibilità della modalità multitemperatura, per operazioni di distribuzione in cui il funzionamento silenzioso riveste un'importanza fondamentale. L'unità UT Spectrum offre la massima protezione dei prodotti, sia freschi che congelati, in una gamma di configurazioni a due e tre compartimenti.

### Vantaggi per il cliente

- Massima affidabilità nelle operazioni di distribuzione più difficili
- Flessibilità garantita dalla possibilità di trasportare prodotti a tre temperature differenti in un singolo veicolo
- Rapidità di abbassamento e recupero della temperatura
- Garanzia completa di 2 anni
- Sistema di controllo avanzato TSR-3
- Basso consumo di carburante

### Vantaggi per l'ambiente

- Funzionamento silenzioso per l'accesso alle aree urbane
- Il refrigerante R-452A consente di abbassare il potenziale di riscaldamento globale (GWP), per un impatto ambientale ridotto del 45%
- La configurazione multitemperatura comporta un maggiore utilizzo del veicolo e quindi un minor numero di veicoli sulla strada
- Il motore GreenTech™ pulito e affidabile riduce le emissioni di scarico

### Perché scegliere UT Spectrum?

Unità progettata per i cicli di distribuzione urbana più difficili:

- ✓ Protegge i carichi di prodotti freschi e congelati nelle operazioni con consegne multiple
- ✓ Le flessibilità della configurazione multitemperatura aiuta a massimizzare l'utilizzo del parco veicoli
- ✓ L'abbassamento più rapido della temperatura garantisce la qualità del carico, soprattutto in caso di frequenti aperture degli sportelli
- ✓ Affidabilità comprovata grazie alle numerose prove su campo e ore di test in laboratorio



[europe.thermoking.com](http://europe.thermoking.com)

Ingersoll Rand - Lenneke Marelaan 6, B-1932 Sint-Stevens-Woluwe, Belgio.  
© 2016 Ingersoll-Rand Company Limited TK 70047 (08-2016)-IT

 **Ingersoll Rand**