

### Descrizione prodotto

La tenda standard è adatta per un'apertura di larghezza pari a 2,19-2,53 metri e altezza fino a 3,30 metri. È appesa a un guida che può essere montata esternamente o incassata nel pannello del tetto del furgone. La guida è alta solo 40 mm. La tenda viene azionata mediante tre diversi interruttori che chiudono automaticamente la tenda dopo un determinato periodo di tempo.

### Apparecchiatura standard

- Sistema elettrico a 24 Volt.
- Chiusura automatica con ritardo preimpostato.
- Larghezza di apertura totale.
- Adatta per misure interne di 2,19-2,53 metri.
- Motore e quadro comandi sulla parete di sinistra.
- 3 interruttori di comando manuale per l'apertura/chiusura della tenda.
- Altezza variabile della tenda fino a 3,3 metri.
- Comandi ausiliari per circuiti di illuminazione, sistemi di ventilazione, ecc.
- Fissaggio a calamita alle pareti laterali.

### Opzioni

- Sistema elettrico a 12 Volt.
- Telecomando per l'apertura/chiusura della tenda.
- Interruttori manuali supplementari (in aggiunta ai tre della versione standard).
- Motore e quadro comandi sulla parete di destra.
- Due diverse larghezze di apertura.
- Tenda singola con apertura a sinistra o a destra.

Ingersoll Rand Climate Control Technologies fornisce apparecchiature e servizi per:

### REFRIGERAZIONE PER IL TRASPORTO

 **Trasporto su strada**

 **Trasporto aereo**

 **Trasporto via mare**

### RISCALDAMENTO, VENTILAZIONE E CLIMATIZZAZIONE

 **Unità per autobus**

 **Unità per mezzi su rotaia**

### REFRIGERAZIONE FISSA

 **Applicazioni commerciali**

 **Applicazioni industriali**



L'offerta di prodotti e servizi per ambienti a temperatura controllata per generi alimentari ed altri prodotti deperibili del nostro settore Climate Control Technologies comprende soluzioni per la refrigerazione sia per il trasporto che fissa. Tra i nostri marchi vi sono Thermo King®, leader mondiale nel settore dei sistemi di controllo della temperatura per il trasporto e Hussmann®-Koxka®, produttore di attrezzature per la refrigerazione e l'esposizione di generi alimentari.

[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)

Per maggiori informazioni contattare:

 **THERMO KING**

## Tenda frangifreddo

Refrigerazione per autocarri  
Accessori



- Risparmio energetico
- Temperatura costante
- Semplice da utilizzare
- Ottimo rapporto qualità-prezzo
- Maggiore sicurezza

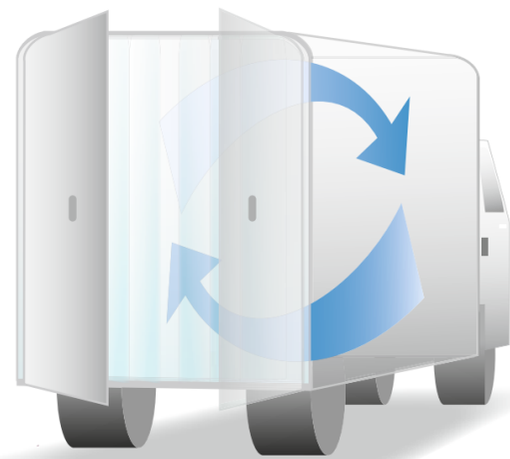
 **Ingersoll Rand**  
Climate Control Technologies

# Tenda frangifreddo

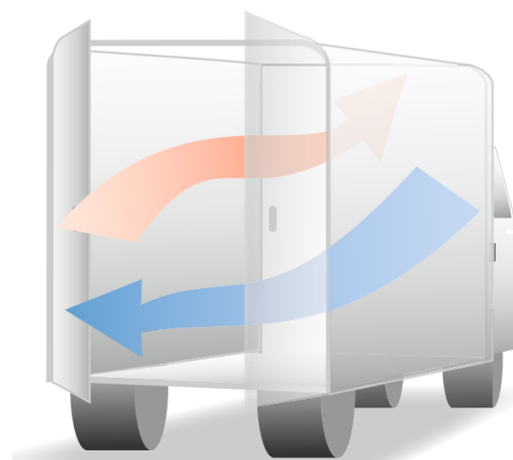


Oggi il settore dei trasporti è sempre più competitivo. Essere in grado di assicurare la qualità e la temperatura del carico contenendo i costi relativi al consumo di carburante è pertanto un fattore di massima priorità. Grazie alla "Tenda frangifreddo" siamo in grado di offrire una soluzione vantaggiosa sia dal punto di vista economico, sia in termini di risparmio energetico! La "Tenda frangifreddo" riduce del 90-95% il tempo di esposizione del carico alla temperatura ambiente esterna rispetto alle soluzioni standard attuali. Questo offre a voi e ai vostri clienti la sicurezza che i prodotti vengano consegnati in condizioni ottimali e alla giusta temperatura. Oltre a mantenere la temperatura del carico, la "Tenda frangifreddo" consente di ridurre il consumo di carburante di addirittura 4-7 litri al giorno.

Tutto questo può determinare un notevole risparmio sui costi finanziari e al contempo può avere un impatto decisamente positivo sull'ambiente. La "Tenda frangifreddo", combinando funzionalità e caratteristiche tecniche innovative, rappresenta la soluzione ideale per ridurre i costi nel controllo della temperatura.



con la Tenda frangifreddo



senza la Tenda frangifreddo

**La Tenda frangifreddo assicura temperatura costante e riduce i costi energetici**

## Valori di isolamento termico ottimali

La pratica Tenda frangifreddo, insieme alle porte posteriori della cella, assicura valori di isolamento ottimali. La temperatura interna viene mantenuta anche quando la porta posteriore è aperta.

La tenda vanta caratteristiche di tenuta perfetta ed è dotata di piombini sul fondo e di chiusure di tenuta magnetiche. Quando la tenda è installata, il tempo di esposizione del vano interno alla temperatura ambiente si riduce del 90-95%. La Tenda frangifreddo è in grado di garantire un risparmio energetico su più fronti.

Infatti, oltre al controllo praticamente totale della temperatura, la Tenda frangifreddo assicura anche una riduzione del consumo di carburante al punto che il costo della tenda viene ammortizzato in un periodo di circa 2 anni. Con l'aumentare del divario tra il punto di riferimento e la temperatura ambiente, l'efficacia della Tenda frangifreddo aumenta in modo proporzionale.

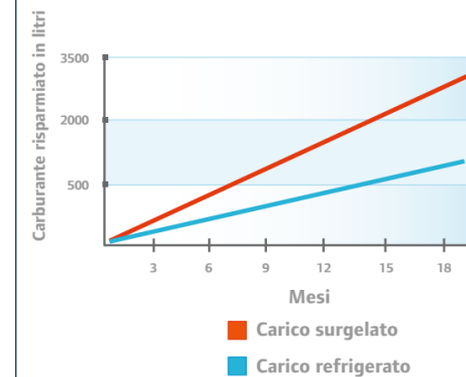
## Riduzione del tempo di apertura



## Confronto dei consumi di carburante



## Reso dell'investimento



## Configurazioni di apertura disponibili

Standard



SOL - Single Opening to the left (Apertura singola a sinistra)



SOR - Single Opening to the right (Apertura singola a destra)



DO - Double Opening (Doppia apertura)

