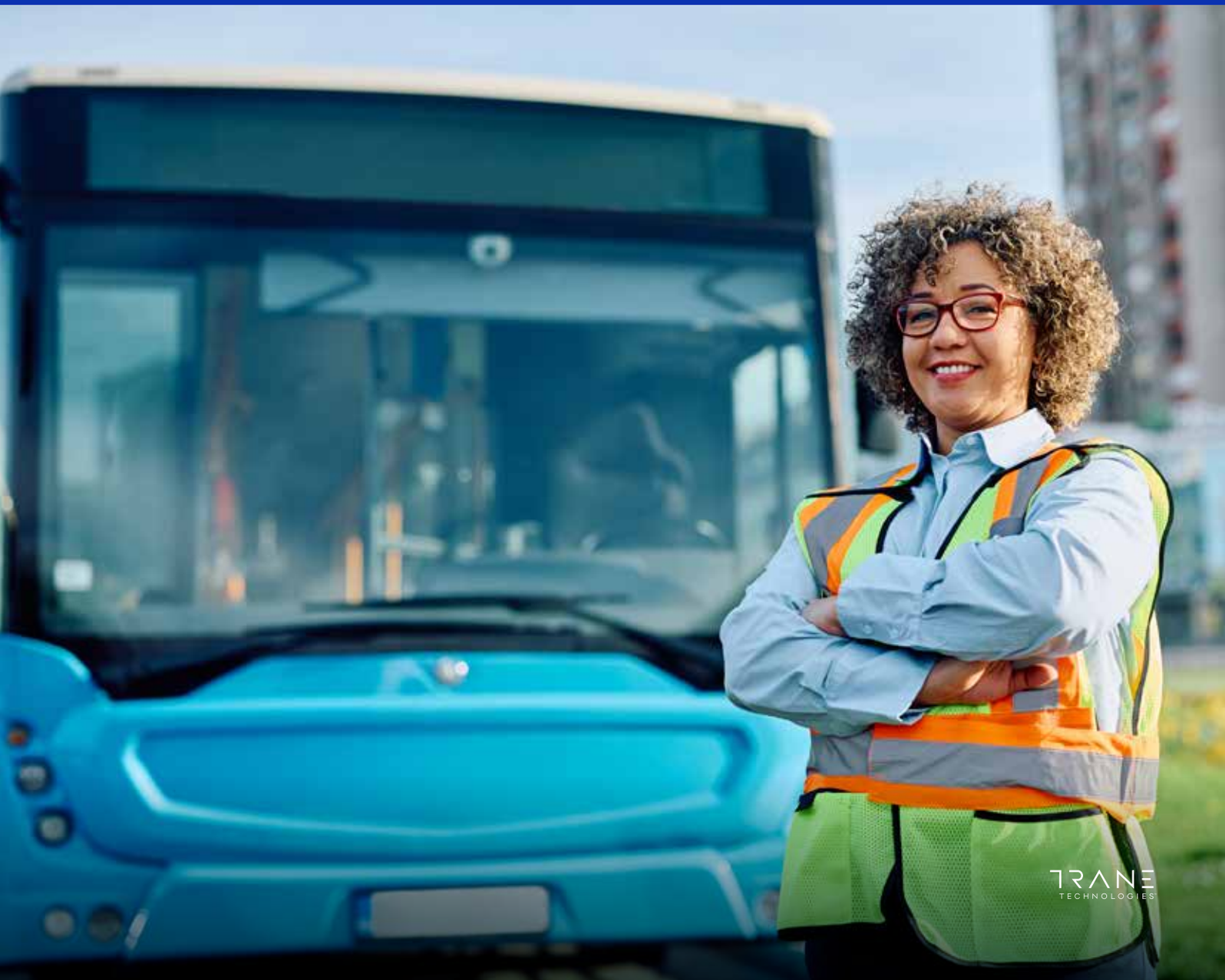


SR-10-e

Soluzione di raffreddamento
ermetica HVAC ecocompatibile

SOLUZIONI DI RAFFREDDAMENTO ERMETICHE HVAC
PER PULLMAN E AUTOBUS



SR-10-e

Soluzione di raffreddamento ermetica HVAC ecocompatibile.



SR-10-e

INSTALLAZIONE SEMPLICE

Solo due fili

AFFIDABILITÀ A PROVA DI PERDITE

Niente tubi né raccordi

CAPACITÀ DI RAFFREDDAMENTO COSTANTE

Indipendente dai giri/min del veicolo

EFFICIENZA ELEVATA

Refrigerante R407C

COMPATIBILE

con i sistemi di controllo KlimaAIRE™

QUALITÀ THERMO KING

Prestazioni elevate e bassi costi operativi

CAPACITÀ DI RAFFREDDAMENTO DEL SISTEMA

CAPACITÀ MASSIMA

BTU/h	kW	Kcal/h
10.250	3,0	2.580

CAPACITÀ NOMINALI

BTU/h	kW	Kcal/h
8.500	2,5	2.150

Le capacità nominali sopra menzionate si riferiscono alle seguenti condizioni:

Esterno	35 °C/95 °F
Interno	27 °C/80 °F DB (temperatura di bulbo asciutto)
	19 °C/67 °F WB (temperatura di bulbo umido)

FLUSSO D'ARIA DELL'EVAPORATORE

(0 mm [0 pollici] di pressione statica esterna della colonna d'acqua)

700 m³/h (412 ft³/min)

REFRIGERANTE

HFC R407C

REQUISITI DI POTENZA ELETTRICA

62 ampere a 27 V CC

PESO

120 libbre (54,5 kg)

DIMENSIONI

1.305 (l) x 672 (p) x 224,4 (h) mm

DESCRIZIONE

Il sistema SR-10-e è un sistema di climatizzazione completamente ermetico per cabine del conducente di qualsiasi tipo. L'installazione è semplice: non è necessario alcun tubo, compressore aggiuntivo o kit di trasmissione. L'unità è testata in fabbrica, è dotata di refrigerante e richiede solo un collegamento elettrico (2 cavi da 24 V). Il sistema SR-10-e offre una capacità massima costante indipendente dal regime del motore diesel del veicolo. Il refrigerante R-407C a ridotto impatto ambientale garantisce la massima efficienza e costi operativi più bassi.

Per ulteriori informazioni
europe.thermoking.com

Trova il concessionario più vicino
dealers.thermoking.com

COMANDI

I sistemi di controllo computerizzati Thermo King KlimaAIRE™ consentono al conducente di controllare il comfort termico del veicolo e forniscono segnali e codici di allarme per la risoluzione dei problemi e la manutenzione. Precise funzionalità diagnostiche includono contaore del sistema e del compressore per un'accurata manutenzione preventiva.

**KlimaAIRE™**