

E-500 e

— o futuro é elétrico —



UNIDADE DE REFRIGERAÇÃO TOTALMENTE ELÉTRICA DE TEMPERATURA ÚNICA E MÚLTIPLA PARA CAMIÕES PEQUENOS, MÉDIOS E GRANDES

E-500e

Ligue o frio

A nova unidade de refrigeração totalmente elétrica E-500e, certificada pela PIEK e cumpre as metas de emissão zero de CO2.

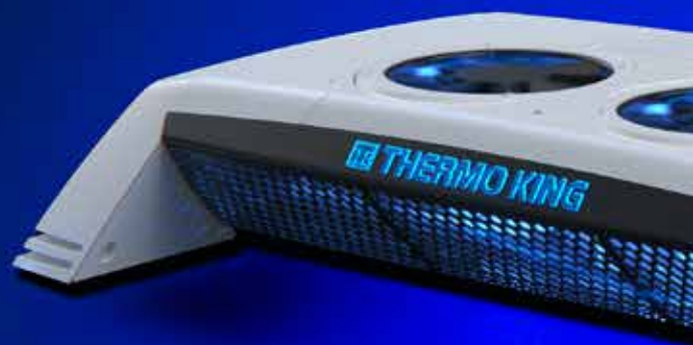
A E-500e totalmente elétrica é uma unidade de refrigeração para veículos comerciais ligeiros (VCL, BEV) totalmente elétricos entre 3,5 e 7,5 toneladas. Este novíssimo produto de emissões zero foi concebido especificamente para veículos elétricos alimentados a bateria (BEV).

A nova E-500e é alimentada pela bateria do VCL e está disponível para o transporte em temperatura única e múltipla, apresentando ambos os modos de refrigeração e aquecimento para atender às várias necessidades de aplicação do cliente. Esta mantém a carga exatamente na temperatura certa para entregas urbanas e no centro da cidade, noite e dia.

Trabalhadora e flexível, a unidade alimentada por bateria é de baixo ruído (PIEK) e perfeita para zonas de emissão ultrabaixa e zero, com a proibição de veículos a diesel. Além disso, esta solução “plug & play”, de zona de temperatura única e múltipla é muito fácil de instalar e operar.

A alta capacidade de refrigeração permite que os clientes abandonem o motor a diesel e adotem uma solução amiga do ambiente com emissões zero.

UMA SOLUÇÃO DE REFRIGERAÇÃO VERSÁTIL QUE É A RESPOSTA BEV AOS LIMITES DO CENTRO DA CIDADE.



UNIDADE CONDENSADORA MONTADA NO TEJADILHO



UNIDADE CONDENSADORA MONTADA NA PARTE DIANTEIRA

FÁCIL INSTALAÇÃO E OPERAÇÃO

Econômica, flexível e fácil de usar.

- Adequada para aplicações no tejadilho, tejadilho rebaixado e na parte dianteira
- Adapta-se perfeitamente a furgões de painel, camiões com cabina de chassi e outros tipos de veículos
- Plug & play significa configuração rápida e simples
- Menor peso para maior carga útil e menor consumo de energia da bateria

CONTROLO DE PRECISÃO

Escolha a temperatura que precisa: quente, frio ou multizona.

- Opera a uma temperatura constante ou em 2 zonas de temperatura
- Otimiza o controlo da temperatura com menor consumo de energia
- Ambos os modos de refrigeração e aquecimento numa única unidade

REGULA CONSTANTEMENTE A TEMPERATURA

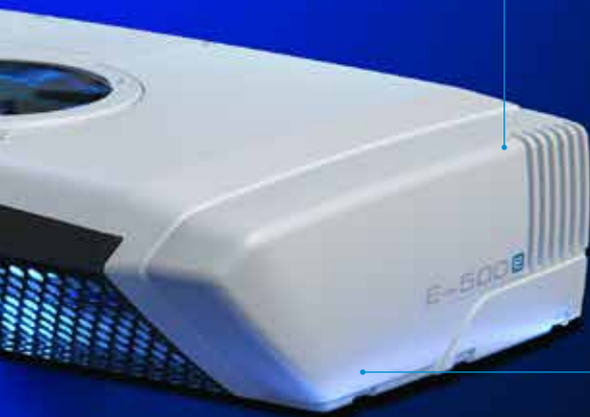
Entregas sem stress para si e os seus clientes.

- O sistema patenteado de controlo e gestão de energia otimiza o fornecimento de energia
- Compressor de refrigeração hermético potente de velocidade variável
- Tecnologia de inversor integrado patenteada, comprovada e personalizada

ENTREGAS ULTRA SILENCIOSAS

Diga adeus às restrições de horário do centro da cidade.

- Entregas silenciosas significa não haver reclamações de ruído, operações mais suaves, maior satisfação do cliente, motoristas calmos e comunidades que podem descansar bem, sem serem perturbadas
- Certificado PIEK





THERMO KING

Thermo King — da Trane Technologies (NYSE: TT), uma inovadora climática global — é líder mundial em soluções de controlo da temperatura de transporte sustentável. A Thermo King fornece soluções de controlo da temperatura de transporte para uma variedade de aplicações, incluindo reboques, carroçarias de camiões, autocarros, contentores marítimos e aéreos e vagões desde 1938.

Para mais informações
europe.thermoking.com

Encontre o revendedor mais próximo em
dealers.thermoking.com

TRANE
TECHNOLOGIES