



CARROÇARIA, HABITÁCULO E INTERIOR

# Compressor de ar condicionado

## Oferta Renault Trucks

O compressor do ar condicionado é um dos principais componentes do ciclo de arrefecimento de energia.

É utilizado para fazer circular o líquido de arrefecimento através do circuito e aumentar a baixa pressão para alta pressão.

Este processo gera um elevado aumento de temperatura para proporcionar uma boa troca de calor no condensador.

## Argumentos principais

## Robustez

- Um compressor montado com materiais sólidos que proporcionam uma elevada resistência às vibrações do motor
- Ele fornecerá ar condicionado de cabine eficiente

#### Durabilidade

- Em condições óptimas, os compressores de ar condicionado da Renault Trucks são concebidos para durar mais de 1.000.000 km
- Vida útil do compressor aumentada
- Resistência optimizada

## Conceção específica

- Renault Trucks concebeu um compressor de ar condicionado perfeitamente adaptado ao sistema AVAC
- "Soft nose": conexão específica designada por Renault Trucks para evitar danificar a vedação. Ajuda igualmente a vedar as peças e a melhorar a sua vida útil e

durabilidade

# Serviços adicionais

- Garantia de 2 anos (peças e mão de obra)
- Contratos Start & Drive para uma manutenção segura e adaptada
- Peças montadas por técnicos qualificados da Renault Trucks

## Benefícios para o cliente

#### Conforto

- Tecnologia concebida para manter o ar ambiente constante
- Proporciona a temperatura necessária no interior da cabina
- Ambiente de trabalho confortável
- Limita o ruído no interior e no exterior da cabina

## Conceção específica

- Fabricado para suportar o ambiente exigente dos camiões: longas horas de utilização com ar condicionado, aquecimento, ventilação
- Proporciona uma vida mais longa para a peça

## Poupança

- Menos avarias com um compressor de ar condicionado dimensionado de acordo com o sistema AVAC
- Evitar reparações dispendiosas ou danos noutros componentes do AVAC