



CARROZZERIA, CABINA E INTERNI

Compressore dell'aria condizionata

Offerta Renault Trucks

Il compressore dell'aria condizionata è uno dei componenti principali del ciclo di raffreddamento dell'energia.

È utilizzato per far circolare il refrigerante attraverso il circuito e aumentare la bassa pressione ad alta pressione.

Questo processo genera un elevato aumento di temperatura per fornire un buon scambio di calore nel condensatore.

Argomenti chiave

Robustezza

- Un compressore montato con materiali solidi che garantiscono un'elevata resistenza alle vibrazioni del motore
- Fornisce un'efficiente climatizzazione dell'abitacolo

Durata

- In condizioni ottimali, i compressori del climatizzatore Renault Trucks sono progettati per durare oltre 1.000.000 di km
- Aumento della durata del compressore
- Resistenza ottimizzata

Design specifico

- Renault Trucks ha progettato un compressore di aria condizionata perfettamente adatto al sistema HVAC
- Design specifico validato da Renault Trucks per

evitare di danneggiare la guarnizione. Inoltre, favorisce la tenuta dei componenti e ne migliora la durata e la resistenza

Servizi aggiuntivi

- Garanzia di 2 anni (ricambi e manodopera)
- I ricambi sono montati da tecnici qualificati Renault Trucks

Benefici cliente

Comfort

- Tecnologia progettata per mantenere costante l'aria ambiente
- Fornisce la temperatura richiesta all'interno della cabina
- Ambiente di lavoro confortevole
- Limita il rumore all'interno e all'esterno della cabina

Design specifico

- Costruito per resistere all'ambiente esigente dei veicoli industriali: lunghe ore di utilizzo con aria condizionata, riscaldamento, ventilazione
- Fornisce una vita più lunga del ricambio

Risparmio

- Meno guasti con un compressore di condizionamento d'aria dimensionato in base al sistema HVAC
- Evita costose riparazioni o danni ad altri componenti HVAC

