



Gefüllt mit Öl (die
exacte Menge !)

MONTAGEVORSCHRIFTEN

Wir bitten Sie, diese Montagevorschriften aufmerksam zu lesen, um ein perfektes Funktionieren und eine maximale Lebensdauer zu garantieren. Die Montage muss von Profis durchgeführt werden.

1. Ein Kompressor ist ein mechanischer Verschleißteil. Nach Ablauf einer gewissen Zeit lagern sich Verschmutzungen in den Rohrleitungen ab. Die Reinigung des Systems ist **verpflichtend**. Ungenügende Reinigung oder die Verwendung von nicht geeigneten Reinigungsmitteln kann zu einem frühzeitigen Bruch des Kompressors führen. **Die Rohrleitungen dürfen nur mit einem passenden, im Handel erhältlichen, Lösungsmittel und passendem Werkzeug gereinigt werden**
2. Bevor der Kompressor montiert werden kann, **muss** der **Trockner** ersetzt werden. Dieser Teil filtert Verschmutzungen und hält Feuchtigkeit aus dem System. Ein neuer Kompressor mit einem alten Trockner verursacht Probleme!
3. Nach Montage des Kompressors und der Leitungen **die Kupplung 20 bis 30 Mal drehen**. Dies dient der Schmierung der Dichtungen und anderer internen Komponenten.
4. Füllen Sie nun die Rohrleitungen. Verwenden Sie **nur R134a**. Bevor Sie den Kompressor in Gebrauch nehmen, müssen Sie sich darüber vergewissern, dass die Rohrleitungen eine statische Ladung von mindestens 392 Gramm haben.
Kleine Gasaustritte rund um die Hauptdichtung sind während der ersten Betriebsstunden normal: Gehen Sie mit Detektionsmitteln nicht verschwenderisch um (das schadet den Dichtungen).
5. Für einen besseren Nutzen: Ersetzen Sie das Expansionsventil und den Kabinenfilter, reinigen Sie die Leitungen des Kondensators und kontrollieren Sie die Dichtheit des Heizsystems bei eingeschaltetem Airconditionssystem.
6. Nach dem Anstellen kontrollieren Sie: Die Funktion des Kondensatorventilators, die Funktion des Hochdruckpressostats und das Anspringen des Verdampfventilators.

RÜCKGABEVORAUSSETZUNGEN FÜR DAS PFAND

Das Pfand wird nur ausbezahlt, wenn:

- Der zurückgegebene Kompressor vom selben Typ ist wie der bestellte Kompressor
- Die Öffnungen mit Verschlusshülsen gegen Korrosion geschützt sind
- Kein sichtbarer Schaden besteht
- Der Kompressor nicht demontiert ist
- Der zurückgegebene Kompressor in der original ERA-Verpackung zurückgeschickt wird
- Die Rückgabe innerhalb von 12 Monaten nach Ankauf geschieht