

Wartungsprotokoll für RIVACOLD-Deckenaggregate mit R290

Achtung! Arbeiten, die ein Öffnen des Kühlaggregates erfordern, dürfen nur von Fachkräften ausgeführt werden. Vor Öffnung des Kühlaggregates oder Eingriffen in die Elektrik, ist die Stromzufuhr zu unterbrechen und gegen Wiedereinstecken zu sichern. Die Betriebsanleitung bei der Wartung beachten!

Adresse Betreiber:

Name

Adresse

Kühlaggregat:

Fabrikat/Typ

Seriennummer

Herstellungsjahr

Die folgenden Wartungsarbeiten müssen alle 12 Monate durchgeführt werden, beginnend mit dem Installationsdatum.

Wartungsarbeiten Kälteaggregat (durchgeführte Arbeiten ankreuzen)	20__	20__	20__	20__	20__	20__
1 Ausschalten und gegen Wiedereinschalten sichern.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2 Verflüssiger auf Verschmutzungen überprüfen und ggf. reinigen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3 Verdampfer auf Verschmutzungen überprüfen und ggf. reinigen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4 Alle elektrischen Klemm- und Steckanschlüsse, Leitungsverbindungen auf festen Sitz prüfen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5 Tauwasserablaufschlauch auf freien Ablauf prüfen und reinigen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
6 Ventilator auf festen Sitz prüfen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
7 Druckausgleichsventil kontrollieren (nur bei TK)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
8 Kältemittelleitungen kontrollieren (nur bei TK), Isolierung, Durchbruch, etc.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
9 Sichtprüfung der Verrohrung auf Beschädigungen und Scheuerstellen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
10 Prüfen, ob Luftein- und Austrittsöffnungen frei sind	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
11 Abdeckhaube wieder befestigen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
12 Netzstecker wieder einstecken	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
13 Anlage wieder in Betrieb nehmen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
14 Stromaufnahme des Aggregats im Kühlbetrieb messen (A)	__A	__A	__A	__A	__A	__A
15 Stromaufnahme Verdichter 1 (A)	__A	__A	__A	__A	__A	__A
16 Stromaufnahme Verdichter 2 (A) (falls vorhanden)	__A	__A	__A	__A	__A	__A
17 Stromaufnahme Verdichter 3 (A) (falls vorhanden)	__A	__A	__A	__A	__A	__A

Wartung durchgeführt von:

Kältefachfirma (Stempel)	Kältefachfirma (Stempel)	Kältefachfirma (Stempel)
Monteur <input type="text"/> Datum <input type="text"/>	Monteur <input type="text"/> Datum <input type="text"/>	Monteur <input type="text"/> Datum <input type="text"/>
Kältefachfirma (Stempel)	Kältefachfirma (Stempel)	Kältefachfirma (Stempel)
Monteur <input type="text"/> Datum <input type="text"/>	Monteur <input type="text"/> Datum <input type="text"/>	Monteur <input type="text"/> Datum <input type="text"/>