



Beiblatt zum Wartungsvertrag

Allgemeine Sichtkontrolle des Heizgerätes auf Beschädigungen, Undichtigkeiten, Korrosionen

Funktionsprüfung der Wärmepumpe

Kabeldurchführungen der elektrischen Geräteanschlüsse optisch auf Beschädigung prüfen

Produktspezifisch gespeicherte Störungen auslesen, protokollieren

Laufzeiten Kompressor und elektr. Zuheizer auslesen und protokollieren

Stromaufnahme pro Phase für den Verdichter messen

wasserführende Gerätebauteile optisch auf Dichtheit und Korrosion prüfen

Filter im Heizkreis prüfen und reinigen

Vordruck im Ausdehnungsgefäß prüfen und ggf. nachfüllen (wenn Kappenventil oder anderweitige Absperreinrichtungen vorhanden)

Anlagendruck gemäß dem Vordruck im Ausdehnungsgefäß ermitteln und ggf. einstellen

Lamellen am Verdampfer auf Verschmutzung und Beschädigung prüfen, reinigen und ggf. korrigieren

Luftkanäle, Luftein- und -austritte prüfen und ggf. reinigen (wenn frei zugänglich)

Kondensatwanne und -siphon prüfen und ggf. reinigen

Temperaturdifferenz im Heizkreis prüfen und ggf. über Pumpenstufe einregulieren und protokollieren

Dichtheitsprüfung des Kältekreises

Zuheizer prüfen (z.B. elektrisch)

Sichtprüfung Sicherheitsventil

Wartungsprotokoll erstellen und Betreiber informieren

* erforderliche Verschleißteile, Ersatzteile und Entsorgungen werden separat berechnet