

Die ELCO Wartungspakete

ELCO bietet Ihnen verschiedene Wartungsverträge, die optimal zu Ihren Anforderungen und Bedürfnissen passen. Der perfekte Rundumschutz - auch vor unerwarteten Kosten bei fälligen Wartungsarbeiten.

ELCO Serviceleistungen für Wärmepumpen	CLASSIC	COMFORT	RUNDUMSORGLOS PAKET 5 PLUS Speziell für Neuanlagen	RUNDUMSORGLOS PAKET 10 PLUS Speziell für Neuanlagen
Garantieverlängerung auf 5 Jahre	-	-	✓	-
Garantieverlängerung auf 10 Jahre	-	-	-	✓
Alle ELCO Original Ersatz- und Verschleißteile inklusive	-	-	✓	✓
Kostenlose Störungsbehebung an 24h/365 Tage im Jahr	-	✓	✓	✓
ELCO Treueprämie	✓	✓	✓	✓
Bereitschaftsdienst rund um die Uhr	✓	✓	✓	✓
Jährliche Dichtheitsprüfung sofern vorgeschrieben*	✓	✓	✓	✓
Wartung im 3., 6. und 9. Betriebsjahr	-	-	-	✓
Wartung im 3. und 5. Betriebsjahr	-	-	✓	-
Wartung alle 2 Jahre	✓	✓	-	-

* siehe Hinweis auf den Innenseiten - nicht enthalten ✓ enthalten

Ihre Vorteile auf einen Blick

-  Zuverlässige Funktion
-  Beste Energieeffizienz und kostensparender Verbrauch
-  Lange Lebensdauer
-  Richtige Betriebsleistung für optimalen Komfort
-  Entlastung der Umwelt
-  Garantieverlängerung für bessere Kostenkontrolle

ELCO GmbH
Hohenzollernstraße 31
72379 Hechingen

Service-Center@de.elco.net
ELCO Servicenummer: 0 74 71 / 1 87-1 87



www.elco.de



MEHR für Sie drin

Wartungsleistungen für ELCO Wärmepumpen



Inhalt

- Leistungsumfang
- Dichtheitsprüfung
- Wartungspakete
- Vorteile

Das **PLUS** an Service

Die regelmäßige Wartung ist das beste Mittel, um die Betriebssicherheit einer Wärmepumpen-Anlage zu steigern und Vorschriften einzuhalten. Mit den umfangreichen ELCO Wartungsleistungen können Sie sich sicher sein, dass Ihre Wärmepumpe bestens gewartet wird.



Wartungsintervall

Die Wartung ist periodisch **alle 2 Jahre** durchzuführen (Bei Wartungsvertrag RUNDUM SORGLOS PAKET 10 PLUS: alle 3 Jahre).

Dichtheitsprüfung jährlich, sofern vorgeschrieben.

Dichtheitsprüfung von Wärmepumpen

Gemäß der Verordnung (EU) 517/2014 Artikel 4 Absatz 1 ist fest vorgeschrieben, dass alle Einrichtungen, die fluorierte Treibhausgase in einer Menge von fünf Tonnen CO₂-Äquivalent oder mehr enthalten, die nicht Bestandteil von Schäumen sind, auf Undichtigkeiten kontrolliert werden. Hermetisch geschlossene Einrichtungen, die fluorierte Treibhausgase in einer Menge von weniger als zehn Tonnen CO₂-Äquivalent enthalten, werden den Dichtheitskontrollen gemäß diesem Artikel nicht unterzogen, sofern diese Einrichtungen als hermetisch geschlossen gekennzeichnet sind.

Kontrollen und Einstellungen für Wärmepumpen:

- ✓ 1 Kontrolle Leck kältemittelseitig und wasserseitig
- ✓ 2 Kontrolle Frostschutzflüssigkeit Sonde
- ✓ 3 Kontrolle Sonden-Druckwächter bzw. Frostschutzwächter
- ✓ 4 Kontrolle Umwälzpumpen
- ✓ 5 Kontrolle Durchflussmengen
- ✓ 6 Überprüfung und Einstellung Expansionsventil
- ✓ 7 Sichtkontrolle Schauglas
- ✓ 8 Kontrolle Kompressor (1 od. 2), Ölmenge
- ✓ 9 Kontrolle Schallentwicklung
- ✓ 10 Kontrolle der elektrischen Anzeigen und Anschlüsse
- ✓ 11 Einstellungen Regelgerät prüfen

Zusätzlich zu Wasser/ Wasser:

- ✓ 12 Filter reinigen
- ✓ 13 Minimaltemperatur Frostschutzwächter prüfen
- ✓ 14 Zwischentauscher spülen
- ✓ 15 Dichtheitskontrolle Kältekreis, sofern vorgeschrieben

Allgemeine Kontrollen:

- ✓ 1 Funktionskontrolle des Notschalters
- ✓ 2 Sichtprüfung der im Heizraum sichtbaren gasführenden Leitungen bis Kugelhahn

Kostenlose Entsorgung der Altteile nach Rücksprache mit dem Kunden.