

Diese Anleitung ist nur für den Fachbetrieb bestimmt!

(Arbeiten an Heizölverbraucheranlagen mit mehr als 1.000 Liter Lagervolumen sind fachbetriebspflichtig!)

Schaltet ein Druckspeicheraggregat des Typs 180./230./240 oder 330.902 in kurzen Intervallen sehr häufig ein und aus, ist das ein Zeichen dafür, dass dem Gerät die Luftvorspannung fehlt oder die Rollmembrane defekt ist.

Zur Erneuerung der Luftvorspannung gehen Sie wie folgt vor:

- Machen Sie das Gerät stromlos, indem Sie den Netzstecker ziehen und nehmen Sie anschließend die blaue Haube ab.
- Drücken Sie auf den Ventilstift und prüfen Sie ob am Luftventil Heizöl austritt. Ist dies der Fall muss die Rollmembrane gewechselt werden (siehe unten)
- Tritt bei Betätigen des Ventils kein Heizöl aus, dann prüfen Sie mit einer Luftpumpe den Vordruck im Druckspeicher des Gerätes. Liegt dieser unter 1 bar, dann erhöhen Sie den Druck.
- Dazu müssen Sie die Pumpe drucklos machen, indem Sie das Überdruckventil (Kugel an der rechten Seite des Gerätes) so lange ziehen, bis der Druck am Gerätemanometer komplett abgefallen ist. Dann pumpen Sie bei gezogenem Überdruckventil Luft hinein. Schauen Sie dabei auf die Anzeige Ihrer Luftpumpe (nicht auf den Manometer des Gerätes) und lassen Sie bei ca. 1 bar die Kugel los. Der Füllvorgang ist damit beendet.
- Montieren Sie die blaue Haube wieder, stecken Sie anschließend das Netzkabel ein und starten Sie das Gerät.
- Bitte beachten Sie, dass die Geräte ohne Rücklauf (180.902 und 240.902) manuell entlüftet werden müssen (siehe Gebrauchsanleitung). Die Geräte mit Rücklauf (230.902 und 330.902) entlüften selbstständig über die Rücklaufleitung.

Bringt diese Maßnahme keine dauerhafte Verbesserung ist es naheliegend, dass die Rollmembrane getauscht werden muss. Der Austausch ist für einen Fachbetrieb einfach zu bewerkstelligen und das dazu erforderliche Ersatzteil-Set mit der Artikel-Nr. 511.422 kann über den örtlichen Fachgroßhandel bezogen werden

Der Bezug von Ersatzteilen ist auch über eine unserer Kundendienststellen möglich. Eine Liste finden Sie im Downloadbereich unserer Website www.oilpress-keller.de. Von diesen Betrieben werden auch Reparatur- und Wartungsarbeiten vorgenommen.

Hinweise zur Fachbetriebspflicht siehe: AwSV §46, TRwS 791 § 9.1