

# Gebrauchsanweisung

## Zapfwellen-Vakuum-Kompressor

### Inbetriebnahme

Schnellkupplung mit leichtem Ruck auf die ruhende Zapfwelle schieben bis die Sicherheitskupplung hörbar einrastet. Führungsrohr mit Hilfe der Konusmutter am Halter der Anhängerkupplung fest anschrauben sowie Knebelschraube anziehen.

### Schmieranleitung

Etwa alle 6 (sechs) Betriebsstunden Schmiernippel leicht durchfetten. Es ist darauf zu achten, daß dabei die Markierungen auf dem Anschlußstück und Gehäuse übereinstimmen.

### Zum Weidemelken

Eindrücken des Ansaugfilters bis auf Anschlag und Aufschrauben der KÖMAG-ZVT – Zusatz-Vakuum-Tülle.

TECHN. DATEN	ZHK 250	ZHK 350
<b>Zapfwelldrehzahl</b>	600 U/min	600 U/min
Druckleistung Liter	250 l/min	350 l/min
Druckleistung atü	15 atü	15 atü
Schlauchausrüstung	6 m 1/2"	6 m 1/2"
Kraftbedarf	3 PS	3 PS
Gewicht	18,5 kg	19 kg
Vakuum-Leistung bei V-Tülle ZVT, Zusatz	0,50 kp/cm <sup>2</sup> 1 Stück	0,50 kp/cm <sup>2</sup> 1 Stück
<b>Zapfwelldrehzahl</b>	600 U/min	600 U/min
Vakuum-Luftdurchlaß	125 l/min	225 l/min
Melkeinheiten	2	3
<b>Zapfwelldrehzahl</b>	350 U/min	350 U/min
Vakuum-Luftdurchlaß	100 l/min	150 l/min
Anzahl der Eimer	2	3

### Sonderzubehör

Zum Reifenfüllen, Farbspritzen, Sprühen, Abschmieren, Ausblasen und zum **Weidemelken** (mit ZVT).

Weitere Informationen finden Sie in unserem umfangreichen KÖMAG-PROGRAMM.

**A. KÖHLER & CO. GMBH**

**8586 GEFREES – 8228 FREILASSING**

Tel. 0 92 54 - 204 Postfach 11    Tel. 0 86 54 - 24 55    Postfach 212