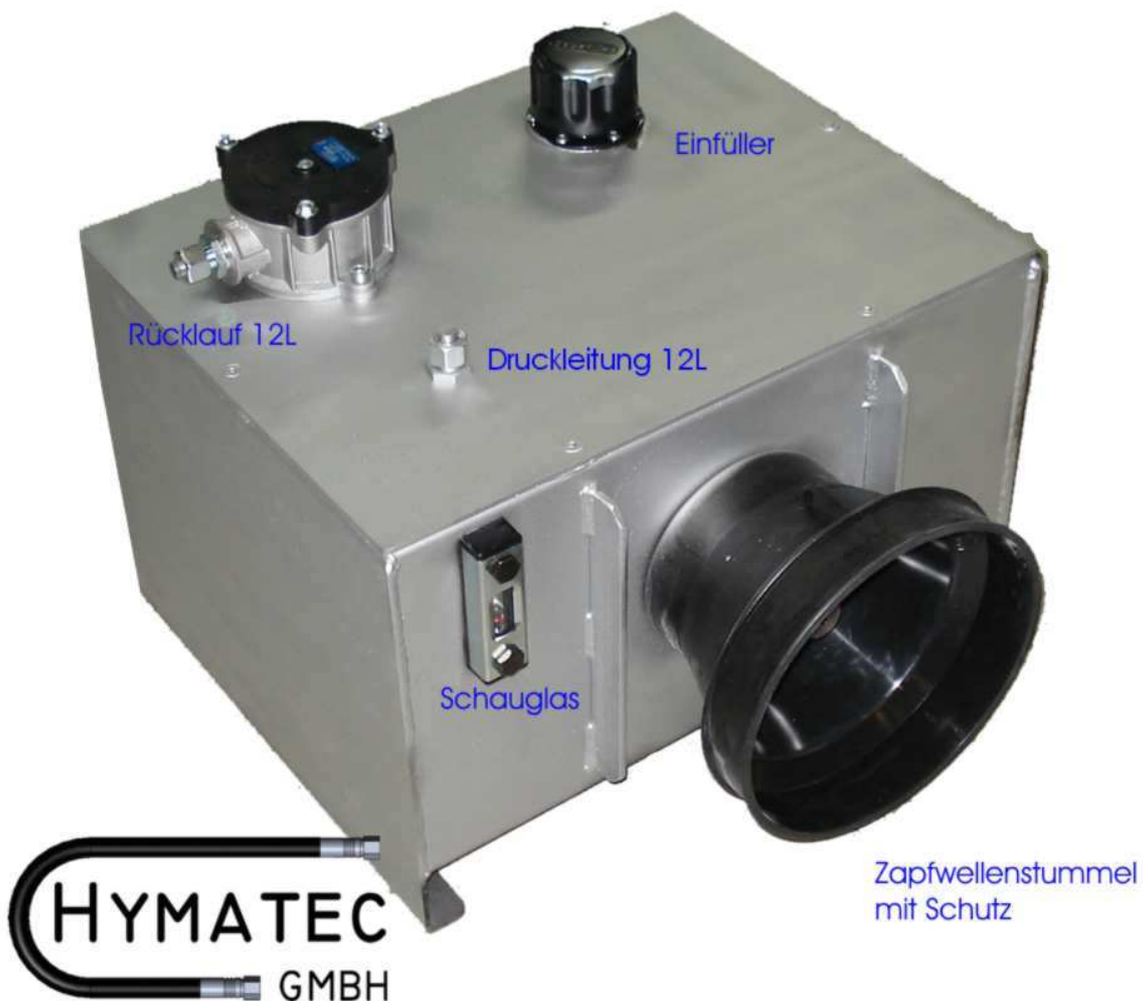


Beschreibung

Hydraulikaggregat Hymatec 40-26



Inhalt

1. Einleitung
2. Technische Daten
3. Kennzeichnung Anschlüsse

Achtung !

Sämtliche hydraulischen Anschlüsse und die Inbetriebnahme des Gerätes sind nur nach durchlesen dieser Anleitung vorzunehmen.

1. Einleitung

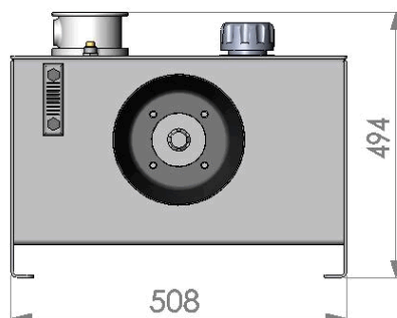
Das Hydraulikaggregat Hymatec 40-26 dient zur Hydraulikversorgung von Verbrauchern bei Verwendung einer Standartzapfwelle hinten (rechtsdrehend) mit einer Drehzahl von 540 U/min.

2. Technische Daten

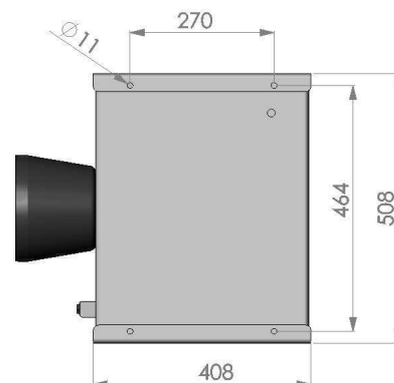
Füllmenge:	40 Liter HLP46 Hydrauliköl
Gewicht (leer):	36 kg
Zahnradpumpe:	26 cm ³ je Umdrehung
Drehzahl der Zapfwelle:	540 U/min
Übersetzung Getriebe:	1 : 3,8
Drehzahl Pumpe:	ca . 2000 U/min
Volumenstrom:	47,7 Liter/min
Leistungsaufnahme bei 200 bar:	17 kW
Getriebe:	im Öl laufend

Maße:

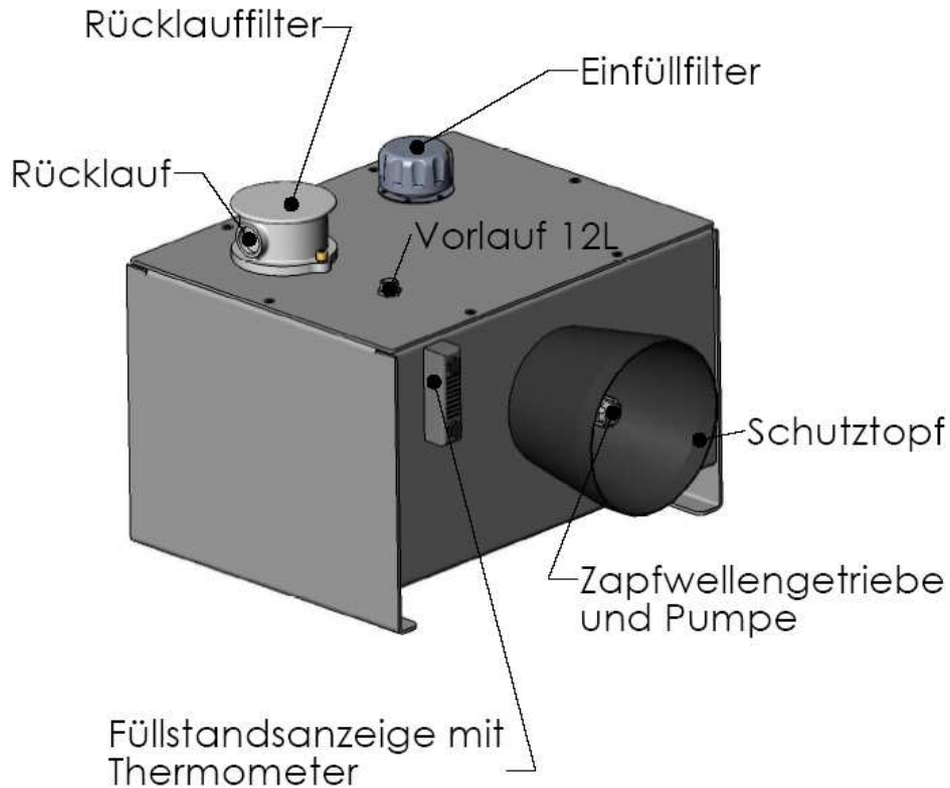
von vorne:



von unten



Übersicht



3.Kennzeichnung der Anschlüsse

Rücklauf Einschraub $\frac{3}{4}$ " , am besten auf 15L,18L oder 22 L

