

Um Kehrmaschinen oder Wildkrautbürsten bei Traktoren einsetzen zu können, die keine Frontzapfwelle oder zu wenig Hydraulikleistung haben, wurde das ECO-Heckhydraulikaggregat entwickelt. Damit ist eine flexible Nutzung der Frontanbaugeräte mit unterschiedlichen Traktorenmodellen möglich. Das wiederum erleichtert eine Einsatzplanung und erhöht die Flexibilität. Das Eco-Heckhydraulikaggregat besticht durch die robuste Bauweise und durch die Verwendung von hochwertigen Komponenten. Durch den integrierten, thermostatgeregelten Ölkühler kann das Heckhydraulikaggregat auch in den sehr heißen Sommermonaten durchgehend eingesetzt werden.

Anbaumöglichkeiten



Kompakttraktor bis 50 PS

VORTEILE

- für unterschiedliche Frontanbaugeräte
- hohe Wendigkeit durch kompakten Anbau
- integrierter thermostatgeregelter Ölkühler
- leistungsstarker Hydraulikantrieb
- mit Wassertank kombinierbar



Eco-Wassertank 200 l

- tockenlaufsichere, selbstansaugende Wasserpume
- integrierter Überlastschutz der Pumpe
- kann ohne Heckhydraulikaggregat verwendet werden



ECO-HECKHYDRAULIKAGGREGAT

Das Heckhydraulikaggregat besteht aus

- ✓ robuster Rahmen mit Dreipunktanbau KAT I
- ✓ Hydraulikpumpe leistungsstark mit Übersetzungsgetriebe
- ✓ **Rücklauffilter** für die Filterung des Hydrauliköls
- Ölmessstab zum Ablesen des Ölstands
- ✓ thermostatgeregelten 12 V Ölkühler für den Dauereinsatz auch in den warmen Jahreszeiten



Ölrücklauffilter



Die leistungsstarke Hydraulikpumpe bringt eine Leistung von 140 bar bei einer Ölmenge von 25 Liter pro Minute



Der integrierte, thermostatgeregelte Ölkühler ermöglicht das durchgängige Arbeiten sogar an heißen Sommertagen

schnelle Montage

- ✓ Druckbegrenzungsventil wird auf die jeweiligen Anbaugeräte eingestellt, um Schäden zu vermeiden
- ✓ Abstellstützen
- ✓ Verlängerungsschläuche nach vorne zum Frontanbaugerät
- ✓ Gelenkwelle





Druckbegrenzungsventil



Ölmessstab

Sonderausstattung

Der 200 Liter-Wassertank lässt sich mit einfachen Handgriffen in weniger als fünf Minuten montieren und demontieren.

Ideal für die Befeuchtung der Oberflächen beim Kehren und der Wildkrautbeseitigung.



Technische Daten

ТҮРЕ		SK-HAG
Ölmenge	(I/min)	25
Öldruck	(bar)	140 (160)
Drehzahl der Heckzapfwelle	(U/min)	540
3-Punktanbau		KATI
Abmessungen ca. lxbxh	(mm)	645×1015×895
Gewicht	(kg)	115



Eco Technologies

Planungs-, Entwicklungs- und HandelsgesmbH A-8403 Lebring, Philipsstraße 46 Tel. +43/3182/4420-0, Fax +43/3182/4420-17

e-mail: ecotech@ecotech.at, www.ecotech.at



