

Auftrag**Besichtigung**

Das Fahrzeug / Objekt wurde am ... bei Christian Albrecht
Universität, zu Kiel, Zentr. Fahrbereitschaft, Olshausenstr. 40, 24118 Kiel
besichtigt.

Abgasrelevante Baugruppen wurden meßtechnisch nicht überprüft, so daß
nur bei einer Abgasuntersuchung feststellbare Mängel nicht berücksichtigt
sind.

Fahrzeugbeschreibung

Zulassungsdaten	Haltereintrag	Christian Albrecht Universität, zu Kiel, Zentr. Fahrbereitschaft Olshausenstr. 40 24118 Kiel
	Amtliches Kennzeichen	KI 159
	Tag der Erstzulassung	21.04.2004
Technische Daten Fahrzeug / Fahrgestell	Fahrzeugart	Land-o. forstw. Zugmasch.
	Aufbauart	Ackerschlepper
	Hersteller	Holder
	Typ / Verkaufsbezeichnung	C / 2.34
	Fahrzeug-Ident.-Nr.	202001890
	Motor	DIESEL
	Anordnung / Zylinder	Reihenmotor / 3
	Leistung / Hubraum	25 kW / 1498 cm ³
	Leergewicht	1420
	zul. Gesamtgewicht	2400
	Maße über alles L / B / H	3350 / 1490 / 1980
Räder/Gleisketten	Räder	
Achsen / angetr.Achsen	2 / 2	

Türen	1
Sitzplätze	1
Farbe	Orange
Lackierung	Uni
Betriebsstunden abgelesen	1.542

Legende Es wird unterstellt, dass die abgelesene Anzahl der Betriebsstunden den tatsächlichen Betriebsstunden entspricht.

Bereifung	Reifenbezeichnung	Hersteller/Typ	Art	Profiltiefe
1 links	26 / 12.00 X 15	Kenda / NHS	W/ O	7 mm
rechts	26 / 12.00 X 15	Kenda / NHS	W/ O	8 mm
2 links	26 / 12.00 X 15	Kenda / NHS	W/ O	7 mm
rechts	26 / 12.00 X 15	Kenda / NHS	W/ O	8 mm

Legende

W/ Winter
/O Original

Ausstattung Fahrgestell

Aufbau Varioräumschild,, Heckstreuer elektronische Ansteuerung, Mähwerk (3
Messer), Leichtmetallpritsche.

Zustandsbeschreibung

Zustand und Oberfläche Kratzer. Lackierung matt. Innenraum verschmutzt.
Instandhaltung Gesamtzustand Motorraum verschmutzt.

Zusammenfassung und Ergebnis

Die auf den | bezogene Bewertung des vorstehend beschriebenen Fahrzeuges hat unter Berücksichtigung aller wertbeeinflussenden Faktoren zu folgendem Ergebnis geführt.

Händlereinkaufswert

Schlusswort

Dieses Bewertungsgutachten wurde unparteiisch und nach bestem Wissen und Gewissen erstellt.

Für den Fachbereich
Detlev Springe
Obering Ing. grad.

Der Sachverständige
Ulf Zietz