

TÜV **STUTT GART e.V.**
 Techn. Prüfstelle für den Kfz-Verkehr

Arbeitsblatt für die
 Begutachtung eines Fahrzeugs

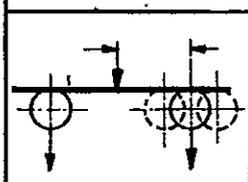
Angaben zum Fahrzeugbrief

Ergänzende Angaben

1 Fahrzeug- und Aufbauart	SELBSTF. ARBEITSMASCHINE		1627
	MOBILKRAN DA 53		00
2 Fahrzeughersteller	LIEBHERR-WERK EHINGEN GMBH		0661
3 Typ und Ausführung	UTM 532		000 000 -
4 Fahrgestellnummer	W09353200NEL05369		
5 Antriebsart	DIESEL-D		22 ⁶ Höchstgeschwindigkeit km/h 75
7 Leistung kw bei min-1	K 218/2100		8 Hubraum cm ³ 15078
9 Nutz- oder Aufliegegest kg	22,0/2,2 m/t		10 Rauminhalt des Tanks m ³ -
11 Stieh-/Liegeplätze	-		12 Sitzplätze einschli Führerpl u Nots 1
13 Maße über alles mm Länge	10065	Breite	2500 Höhe 3565
14 Leergewicht kg	-		15 Zul Gesamtgewicht kg 36000
16 Zul. Achslast kg vorn	24000	mitten	- hinten 12000
17 Räder und/oder Gleisketten	1	18 Zahl der Achsen	3 19 davon ange- triebene Achsen 2
20 ^{vorn} Größenbezeichnung der Bereifung	14.00 R 25 XVC*** od. VHB***		
21 ^{mitten und hinten}	14.00 R 25 XVC*** od. VHB***		
22 ^{oder vorn}	385/95 R 25 170 E		
23 ^{mitten und hinten}	385/95 R 25 170 E		
24 Druck am Brems- anschluß	Einleitungs- bremse	-	Zweifelhungs- bremse
26 Anhängerkupplung DIN 74051 Form u. Größe	-		27 Anhängerkuppl Prüfzeichen
28 Anhängelast kg bei Anhängerk mit Bremse	-		29 bei Anhängerk ohne Bremse
30 Standgeräusch dB (A)	89 P		31 Fahr- geräusch dB (A)
32 Tag der ersten Zulassung			
33 Bemerkungen	ZIFF. 22 U. 23: HERSTELLER BRIDGESTONE OD. MICHELIN* AUSN. GENEHM. ERFORDERLICH: 34/4/1 B STVZO ZIFF. 16: H. 12000 EINZELACHSL., 34/4/2 C STVZO ZIFF. 16: V. 24000, DOPPELACHSL., 34/5/2 B STVZO ZIFF. 15: 36000 EINZELFZ., 52/4 STVZO FZ. HAT 2 GELB. RUNDUMLEUCHT.* FZ.		
34 Bemerkungen	HAT ZUSATZHEIZ. OBERWAGEN PRUEFZ. S 186, UNTERWAGEN PRUEFZ. S 186*. AUFLAGEN UND AUSNAHMEN SIEHE BEIBLATT*		

Kennzeichen	-		
Fahrgestell-Nr.	W09353200NEL05369		
Antragsteller	LIEBHERR-WERK EHINGEN GMBH		
Ort	7930 Ethingen (Donau)		
Hersteller	Daimler-Benz AG		
Typ	OM 442		
Nr	442.900-000-691 714		
Hersteller	-		
Notsitze/Anzahl	-		
Laderraum Länge mm	-		
Breite mm	-		
Höhe mm	-		
Räderzahl	6		
Art der Bereifung vorn einfach-doppelt	Luft-Elast 1600 + 2450		
Art der Bereifung hinten einfach-doppelt mit Elast.	Luft-Elast vorn einf. Luft		
Hersteller der Betriebsbremse	Westinghouse/Perrot/Knorr		
Art der Betriebsbremse	Druckluft		
Art der Feststell- u. Hilfsbremse	Federspeicher		
ABE bzw. ABG	-		
Dauerbremse ja/nein	Motor Staudruckbremse bar		
ALB ja/nein	-		
Achse	Achslast	Balgdruck bzw. Federweg	Einsteuerdruck
1 leer			
1 beladen			
2 leer			
2 beladen			
3 leer			
3 beladen			
Vorratsdruck	-		
Sonst. Drücke	-		
Bremszyl vorn	-		Hebellänge
hinten	-		
Luftbehälter, Inhalt.	geprüft:		
Sonstiges z. B Zugvorrichtung, Achstyp (Tragfähigkeit)	-		

Mit zur Inform.
 Only for information
 A Ihre Inform.



1. Achse	2. Achse	3. Achse	Gesamt
----------	----------	----------	--------

Gleichmäßige Beladung	Wägung				
	Leergewicht				
	Nutzlast				
	err. Gewicht				
Ungl. Beladung oder Ausnahme	zul. Gewicht				
	Nutzlast				
	err. Gewicht				
	zul. Gewicht				

Technische Angaben wie Fahrzeugbrief-Nr. (alt):	TG 248 812
Dieses Gutachten gilt nur in Verbindung mit dem oben rechts angegebenen Untersuchungsbericht.	

Ethingen (Donau) den 25.06. 19 92
 Unterschrift des a.s.S.P.

 Riemenschneider



Original: Mit Anlagen zurück an die Registratur Stuttgart
 1. Durchschrift: Ablage bei der Außenstelle (Arbeitsunterlage)

Beiblatt zu Untersuchungsbericht Nr. 792291027190 vom 25.06.1992

für den Mobilkran DA 53, Typ UTM 532, Fahrgestell-Nr. W09353200NEL05369

der Firma Liebherr-Werk Ehingen GmbH, 7930 Ehingen (Donau)

Erforderliche Ausnahmegenehmigungen:

<u>§ 34 Abs. 4 Nr. 1 b StVZO</u>	Zulässige Achslast der Einzelachse	10.000 kg
<u>§ 34 Abs. 4 Nr. 2 c StVZO</u>	Zulässige Achslasten der Doppelachse	24.000 kg
<u>§ 34 Abs. 5 Nr. 2 b StVZO</u>	Zulässiges Gesamtgewicht	36.000 kg
<u>§ 52 Abs. 4 StVZO</u>	Das Fahrzeug ist mit zwei wahlweise drei Kennleuchten für gelbes Blinklicht (Rundumlicht) ausgerüstet.	

Nur zur Information
Only for information
A titre d'information

Die Erteilung der Ausnahmegenehmigung wird befürwortet.

Auflagen:

- 1) Die Richtlinie Nr. 2 für die Erteilung von Ausnahmegenehmigungen nach § 70 StVZO ist zu beachten.
- 2) Bei Ausrüstung mit Zubehörteilen und Gegengewichten ist das zul. Gesamtgewicht und die zul. Achslasten zu beachten.
- 3) Die zul. Höchstgeschwindigkeit darf 62 km/h nicht überschreiten. Entsprechende Geschwindigkeitsschilder gem. § 58 StVZO sind anzubringen.

Ehingen (Donau), 25.06.1992

Der amtlich anerkannte
Sachverständige



[Handwritten signature]

Riemenschneider

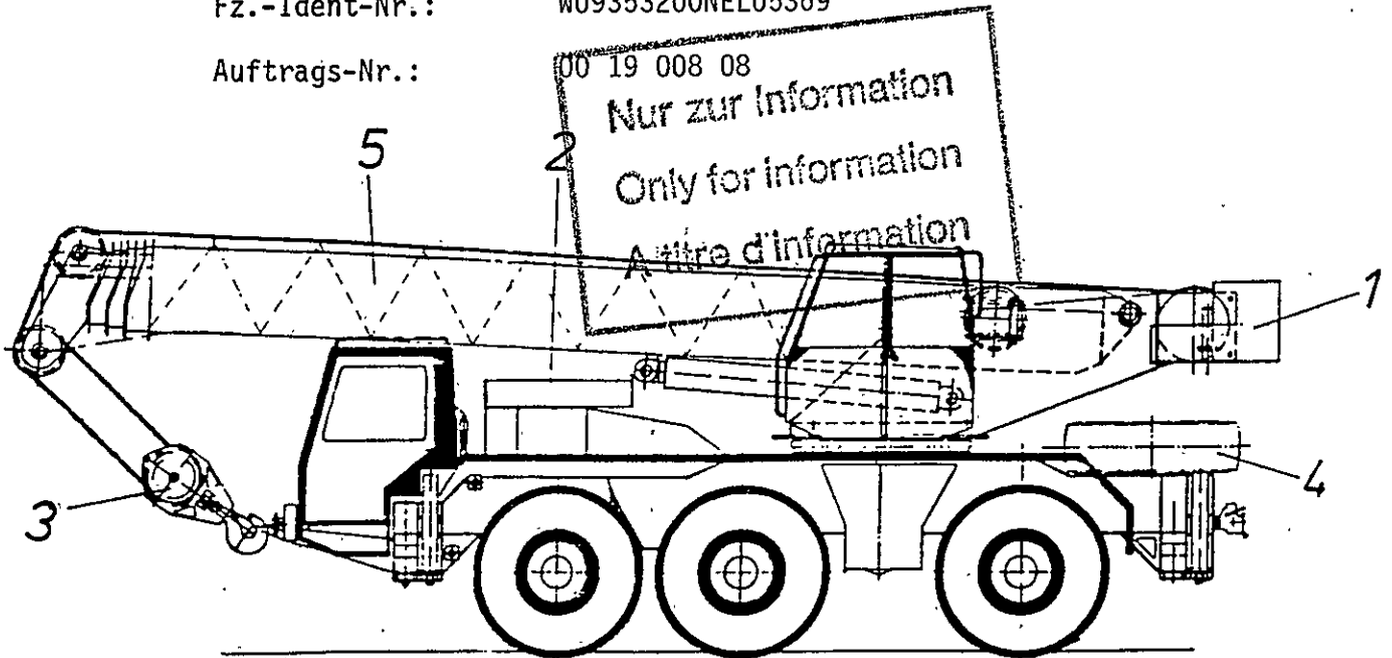
Rüstzustand bei Abnahme

Hersteller: LIEBHERR-WERK EHINGEN GMBH.

Typ und Ausführung: UTM 532

Fz.-Ident-Nr.: W09353200NEL05369

Auftrags-Nr.:



Ges. Gewicht: 36.000 kg

zul. Einzelachslast: max. 12.000 kg

mit: 26 m-Ausleger (3-teilig)
Bereifung 14.00 R 25 (385/95 R 25 170 E)
1. Ballast 3900 kg
2. Ballast 4300 kg
3. Hakenflasche bis 350 kg (5-rollig)
4. Ersatzrad
5. Klappspitze

Von diesem Rüstzustand darf abgewichen werden. Dabei soll die Achse 3 nicht weniger wiegen als jede der übrigen Achsen.

Ehingen, 25.06.1992
Verz.Nr. 792291027190

Der amtlich anerkannte
Sachverständige



Riemenschneider
Riemenschneider