

Art des Fahrzeuges Arbeitsanhänger	Fabrikmarke L I E B H E R R	Typ U E K 4 5	Typenschein-Nummer CH 9495 02
---------------------------------------	--------------------------------	------------------	----------------------------------

ERKENNUNGSMERKMALE "UEK 45" auf Hersteller-Plakette rechts, seitlich auf Längsträger,

Fahrgestellnummer eingeschlagen rechts, oben auf Längsträger sowie auf Hersteller-Plakette.

Motorkennzeichen eingeschlagen

Hersteller Hans LIEBHERR, Biberach / Riss (D) Importeur CRANAG AG, Baumaschinen, Rothrist

FAHRGESTELL Anz. Achsen 1 ungefedert / Anz. Räder 2	MOTOR Bauart _____ Takte _____
Lenkung _____ Lenkhilfe _____	Marke _____ Treibstoff _____
Betriebsbremse _____	Typ _____
Hilfsbremse _____ Dauerbremse _____	Lage _____ Anz. Zyl. _____
Stellbremse <u>mech., Innenbacken, Hebel m. Segment, Kabelzug</u>	Bohrung _____ Hub _____
Getriebeart _____ Anz. Gänge _____	Hubraum _____ cm ³ Steuer-PS _____
Diff. Sperre _____ Zughaken <u>Oese Ø 40</u> Höchstgeschwind. <u>30</u> (km/h)	Leist.-PS _____ U/min _____
KAROSSERIEFORM <u>Betonumschlaggerät</u> Anz. Türen _____	Kühlung _____
_____ Schiebedach _____	Lärm _____ dB () bei _____ U/min
Anz. Plätze : TOTAL _____; vorn _____; Mitte _____; hinten _____; Stehplätze _____	Lärmdämpfung _____

ABMESSUNGEN Spurweite V _____ H <u>1725</u>
Spurkreis L _____ R _____
Achsabstand _____ / () / () / ()
<u>Aussenabmessungen</u> <u>Innenabmessungen</u>
Länge _____ 4700 _____
Breite _____ 2500 _____
Höhe _____ 2080 _____
Ueberhang V _____ 3320 _____
H _____ 1380 _____
S _____ _____

GEWICHTE	Vorn	Mitte	Hinten	TOTAL
Leergewicht	200	_____	2300	2500
Nutzlast	_____	_____	_____	_____
Total	200	_____	2300	2500
Fabrik-Garantie	_____	_____	2300	_____
Reifen-Dimens.	_____	_____	7.50 - 10	10 PR
Tragkraft p. Achse	_____	_____	2660 (7,0)	_____
Fabrikgar. max.	Gesamtzuggewicht		_____	_____
	Anhängelast		_____	_____ kg

Ausladung der Anhängerdeichsel = 3320 mm

AUSRÜSTUNG §)

Elektr. Anlage _____ V

Fernlicht _____ Lichthupe _____
 Abblendlicht _____ Standlicht _____
 Markierlicht 2/HELLA K 23354 Nebellampen _____
 Warnvorrichtung _____ Lautstärke _____ (dB)
 Scheibenwischer _____ Waschanlage _____
 Schlusslicht 2/sep.HELLA K23354 Rückstrahler V=2/sep.weiss ø 72
 Stoplicht 2/sep.HELLA K23373 H=2/sep.rot Δ 150
 Kontroll-Nr.-Bel. 1/komb. links Schildform Hochformat/~~Kombi~~
 Rückspiegel _____ Geschw.-Messer _____
 Richtungsblinker 2/separat HELLA K 23354
 Vorn _____ seitr. _____ hinten gelb
 Warnblinkanlage _____ Arbeitslampen _____
1 Unterlegkeil 270 x 170 x 140 mm

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art des Fahrzeuges Arbeitsanhänger
 Marke & Typ LIEBHERR UEK 45
 Fahrgestell-Nr. (nach Fahrzeug) _____
 Typenschein-Nummer CH 9495 02
 Karosserieform Betonumschlaggerät
 Plätze : Total _____ (Vorn) _____
 Leergewicht 2500 Treibstoff _____
 PS _____
 Nutzlast _____ Hubraum _____
 Gesamtgew. 2500 Anhängelast _____
 Gew. des Zuges _____

BEMERKUNGEN, ÄNDERUNGEN und AUFLAGEN: Fahrgestell-Nr. des geprüften Fahrzeuges : 41131519

§) Ausrüstung : wegnehmbar, ist bei der Einzelabnahme zu kontrollieren
 Höchstgeschwindigkeitssignal 30 km/h erforderlich.

Im Fahrzeugausweis Seite 4 eintragen :

- Das Zugfahrzeug muss 5000 kg Leergewicht aufweisen.
- Bei Ueberführungsfahrten müssen die vorgeschriebenen Lichter angebracht werden.
- Höchstgeschwindigkeitssignal 30 km/h erforderlich.

Ort und Datum der Prüfung

Rothrist, 11.3.1970

Die Prüfungskommission