

Art des Fahrzeuges Arbeitsanhänger	Fabrikmarke Bohn & Kähler	Typ D R 3	Typenschein-Nummer CH <u>9091 01</u>
--	---	---------------------	---

ERKENNUNGSMERKMALE "Bohn & Kähler" hinten; "DR3" auf;
a) angenieteteter Hersteller-Plakette rechts, auf Frontseite
b) Importeurplakette, rechts oben auf Gegengewicht
"IRM" vor Chassis-Nr. + auf Importeur-Plakette
 Fahrgestellnummer eingeschlagen rechts seittl. oben auf Gegengewicht + auf 2 Plaketten
 Motorkennzeichen eingeschlagen _____
 Hersteller Bohn & Kähler, Kiel (D) Importeur U. Rohrer Marti AG, Zollikofen, BE

FAHRGESTELL Anz. Achsen <u>1</u> Anz. Räder <u>2</u> Antrieb _____ Lenkung _____ Lenkhilfe _____ Betriebsbremse _____ Hilfsbremse <u>mech., Hebel + Segment, IB., Einzelradbremse</u> Stellbremse <u>auf beide Räder</u> Anhängerbr. _____ Getriebeart _____ Anz. Gänge _____ Diff. Sperre _____ Zughaken _____ Höchstgeschwind. <u>30 +++</u> km/h	MOTOR Bauart _____ Takte _____ Marke _____ Treibstoff _____ Typ _____ Lage _____ Anz. Zyl. _____ Bohrung _____ Hub _____ Hubraum _____ cm ³ Steuer-PS _____ Leist.-PS _____ () bei _____ U/min Kühlung _____ Lärm _____ dB () bei _____ U/min Lärmdämpfung _____
KAROSSERIEFORM <u>Vibrierplatte mit abnehmbaren Rädern</u> _____ Schiebedach _____ Anz. Plätze : TOTAL _____ ; vorn _____ ; Mitte _____ ; hinten _____ ; Stehplätze _____	

ABMESSUNGEN	
Spurweite V <u>1135</u> H _____	
Spurkreis L _____ R _____	
Achsabstand <u>+</u> / (/ /)	
<u>Aussenabmessungen</u>	<u>Innenabmessungen</u>
Länge _____ <u>2020</u> _____	_____
Breite _____ <u>1280</u> _____	_____
Höhe _____ <u>1750</u> _____	_____
Ueberhang V _____	_____
H _____ <u>500</u> _____	_____
S _____	_____
+)Ausladung der Deichselose = 1485 mm	

GEWICHTE	<u>Vorn</u>	<u>Mitte</u>	<u>Hinten</u>	<u>TOTAL</u>
Leergewicht	<u>10</u>	_____	<u>590</u>	<u>600</u>
Nutzlast	_____	_____	_____	_____
Gesamtgewicht	<u>10</u>	_____	<u>590</u>	<u>600</u>
Fabrik-Garantie	<u>50</u>	_____	<u>590</u>	_____
Reifen-Dimens.	<u>4.40-10</u>	_____	<u>4 PR</u>	_____
Tragkraft p. Achse	_____	_____	<u>630 (2,5 att)</u>	bei _____
Fabrikgar. max.	_____	_____	Gesamtzuggewicht	<u>130 km/h</u>
	_____	_____	Anhängelast	_____ kg

AUSRÜSTUNG

§)

Elektr. Anlage _____ V

Fernlicht _____ Lichtlupe _____

Abblendlicht _____ Standlicht _____

Markierlicht _____ Nebellampen _____

Warnvorrichtung _____ Lautstärke _____ (dB) _____

Scheibenwischer _____ Waschanlage _____

Schlusslicht _____ Rückstrahler 2 Ø 80 mm weissStoplicht _____ [2 150 mm rot

Kontroll-Nr. -Bel. _____ Schildform Hochformat/Langformat

Rückspiegel _____ Geschw. -Messer _____

Richtungsblinker _____

Vorn _____ seittl. _____ hinten _____

Warnblinkanlage _____ Arbeitslampen _____

Zusätzliche Lichter 2/ Keile 210 x 100 x 100 ++)ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEISArt des Fahrzeuges ArbeitsanhängerMarke & Typ Bohn & Kähler DR 3

Fahrgestell-Nr. (nach Fahrzeug) _____

Typenschein-Nummer CH 9091 01Karosserieform Vibrierplatte
m. abnehmbaren Rädern

Plätze : Total _____ (Vorn) _____

Leergewicht 600 Treibstoff _____
PS _____

Nutzlast _____ Hubraum _____

Gesamtgew. 600 Anhängelast _____

Gew. des Zuges _____

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN :

++) Keile : 2 Unterlegkeile (mit Ketten) sind notwendig um den Anhänger abzukuppeln im Gefälle, bedingt durch die Feststellbremse auf jedes einzelnen Rad.

+++)) Geschwindigkeit : Tafel 30 km/h erforderlich

§) Ausrüstung : Keine Beleuchtungsvorrichtung fest angebracht

Ort und Datum der Prüfung

Zollikofen, 14.5./2.8.68

Die Prüfungskommission