

EIGENOESSISCHE TYPENPRUEFUNGSKOMMISSION FUER MOTORFAHRZEUGE

Art des Fahrzeuges Traktor	Fabrikmarke L I N D N E R	Typenschein-Nummer BF 450 SA	CH <u>4498 08</u>
--------------------------------------	-------------------------------------	--	-------------------

ERKENNUNGSMERKMALE "BF 450 SA" auf Hersteller-Plakette, rechts seitlich auf Getriebegehäuse

Fahrgestellnummer eingeschlagen rechts seitlich oben auf Kupplungsgehäuse
 Motorkennzeichen eingeschlagen "152 U" rechts seitlich auf Block, oberhalb Anlasser
 Hersteller Traktorenwerk LINDNER K.G. Kundl (A) Importeur BOEHRER Traktorenfabrik AG, Hinwil/ZH

FAHRGESTELL Anz. Achsen <u>2</u> Anz. Räder <u>4</u> Antrieb <u>Allrad (vorn)</u> Lenkung <u>Mitte</u> Lenkhilfe <u>ausschaltbar</u> Betriebsbremse <u>mech., IB, auf HR, Einzelradbremse, 2 Pedale mit</u> Hilfsbremse <u>mech., IB, Hand-</u> Verriegelung Stellbremse <u>hebel, auf HR</u> Anhängerbr. <u>-</u> Getriebeart <u>mechanisch</u> Anz. Gänge <u>4 x 2</u> Diff. Sperre <u>mech.</u> Zughaken <u>V+H=Steckn.</u> Höchstgeschwind. <u>27,5 *</u> km/h	MOTOR Bauart <u>Reihe</u> Takte <u>4</u> Marke <u>PERKINS</u> Treibstoff <u>D</u> Typ <u>152 U</u> Lage <u>Mitte</u> Anz. Zyl. <u>3</u> Bohrung <u>91,4</u> Hub <u>127</u> Hubraum <u>2498</u> cm ³ Steuer-PS <u>12,72</u> Leist.-PS <u>48</u> (DIN) bei <u>2400</u> u/min Kühlung <u>Wasser</u> Lärm <u>84</u> dB (A) bei <u>2325</u> u/min Lärmdämpfung <u>1/Topf 430 x Ø 115</u>
---	--

KAROSSERIEFORM Anz. Türen _____
 Schiebedach _____
 Anz. Plätze: TOTAL 1+2 Notsitze mit Galerie auf Kotflügel

ABMESSUNGEN Spurweite V 1370 H 1350
 Spurbereich L 9,85 R 9,30
 Achsabstand 1960 / (/ /)

	Aussenabmessungen	Innenabmessungen
Länge	<u>3350</u>	_____
Breite	<u>1680</u>	_____
Höhe	<u>1540</u>	_____
Ueberhang V	<u>560</u>	_____
H	<u>830</u>	_____
S	_____	_____

	Vorn	Mitte	Hinten	TOTAL
Leergewicht	<u>880</u>	_____	<u>1260</u>	<u>2140</u>
Nutzlast	_____	_____	_____	_____
Total	<u>880</u>	_____	<u>1260</u>	<u>2140</u>
Fabrik-Garantie	<u>1740</u>	_____	<u>2400</u>	<u>3500</u>
Reifen-Dimens.	<u>7.50x18 6PR</u>	_____	<u>12.4/11x28 6PR</u>	_____
Tragkraft p. Achse	<u>2280 (3,25)</u>	_____	<u>2400 (1,5)</u>	_____
Fabrikgar. max.	Gesamtzuggewicht			kg
	Anhängelast			_____
Reifenvariante:	V= 10.5x18 6PR	2360	(2,0)	_____
	H= 13x24 6PR	2880	(1,3)	_____

8.

AUSRÜSTUNGElektr. Anlage 12 v

Fernlicht HELLA K 11103 Lichtlupe -
 Abblendlicht HELLA K 11103 Standlicht 2/in Scheinwerfer+
 Markierlicht - Nebellampen 2/A (E)
 Warnvorrichtung 1/KLAXON KM 4 Lautstärke 92 (dB) A
 Scheibenwischer - Waschanlage -
 Schlusslicht SAW CH 1113302 Rückstrahler I (E)
 Stoplicht SAW CH 1113302 Rückfahrlampen -
 Kontroll-Nr. -Bel. - Schildform Hochformat/Langformat
 Rückspiegel 1/links Geschw. -Messer -
 Richtungsblinker Anordnung II
 Vorn 1 (E) seittl. hinten SAW CH 1113302
 Warnblinkanlage - Arbeitslampen -
 Bacharach: 4

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art des Fahrzeuges Traktor
 Marke & Typ LINDNER BF 450 SA
 Typenschein-Nummer CH 4498 08
 Karosserieform -
 Plätze : Total 1+2 Notsitze
 Leergewicht 2140 Treibstoff D
 PS 12,72
 Nutzlast - Hubraum 2498
 Gesamtgew. 2140 Anhängelast -
 Gew. des Zuges -

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN: Fahrgestell-Nr. des geprüften Fz. = 3314

*) Höchstgeschwindigkeit: 27,5 km/h bei 2325 U/min am Motor bzw 630 U/min an der Zapfwelle
Plombierung: 1/Vollastanschlagschraube

Ort und Datum der Prüfung
Hinwil, 18./19.1.73

Die Prüfungskommission

CK