

Art des Fahrzeuges
ArbeitsanhängerFabrikmarke
H A M S T E RTyp
45Typenschein-Nummer
CH 9377 02ERKENNUNGSMERKMALE "45" Vorziffer zu Fahrgestell-Nr. sowie auf Hersteller-Plakette;
links, hinten seitlich am Fahrgestell unterhalb Kipplager, angeklebte
Plakette.Fahrgestellnummer eingeschlagen hinten, links oben am Fahrgestell sowie auf Hersteller-Plakette.Motorkennzeichen eingeschlagen -Hersteller AG für Bau- und Industriemasch., Thun Importeur -

FAHRGESTELL Anz. Achsen <u>1 ungefedert *</u> Anz. Räder <u>2</u>	MOTOR Bauart _____ Takte _____
Lenkung <u>-</u> Lenkhilfe <u>-</u>	Marke _____ Treibstoff _____
Betriebsbremse <u>-</u>	Typ _____
<u>mech., Innen-</u> Dauerbremse <u>-</u>	Lage _____ Anz. Zyl. _____
Stellbremse <u>backen, Spindel, Gestänge, auf beide Räder</u>	Bohrung _____ Hub _____
Getriebeart <u>-</u> Anz. Gänge <u>-</u>	Hubraum <u>cm³</u> Steuer-PS _____
Diff. Sperre <u>-</u> Zughaken <u>Dese Ø 40</u> Höchstgeschwind. <u>60</u> km/h	Leist.-PS _____ U/min
KAROSSERIEFORM <u>Betonumschlaggerät</u> Anz. Türen <u>-</u>	Kühlung _____
_____ Schliebedach <u>-</u>	Lärm _____ dB () bei _____ U/min
Anz. Plätze: TOTAL <u>-</u> ; vorn <u>-</u> ; Mitte <u>-</u> ; hinten <u>-</u> ; Stehplätze <u>-</u>	Lärmdämpfung _____

ABMESSUNGEN	Spurweite V <u>-</u> H <u>1600</u>
	Spurkreis L <u>-</u> R <u>-</u>
Achsabstand <u>-</u> / (/ /)	
	<u>Aussenabmessungen</u> <u>Innenabmessungen</u>
Länge	<u>5890</u> _____
Breite	<u>2500</u> _____
Höhe	<u>2550</u> _____
Ueberhang V	<u>+</u> _____
H	<u>1350</u> _____
S	_____

GEWICHTE	<u>Vorn</u>	<u>Mitte</u>	<u>Hinten</u>	<u>TOTAL</u>
Leergewicht	<u>520</u>	_____	<u>2080</u>	<u>2600</u>
Nutzlast	<u>-</u>	_____	<u>-</u>	<u>-</u>
Total	<u>520</u>	_____	<u>2080</u>	<u>2600</u>
Fabrik-Garantie	_____	_____	_____	<u>2600</u>
Reifen-Dimens.	_____	<u>7.00 - 16.XZZ</u>	_____	<u>Radial</u>
Tragkraft p. Achse	_____	_____	<u>2800 (6,0)</u>	_____
Fabrikgar. max.	_____	<u>Gesamtzuggewicht</u>	_____	_____ kg
	_____	<u>Anhängelast</u>	_____	_____ kg

+) Ausladung der Anhängerdeichsel=4540mm

AUSRÜSTUNG: §) Elektr. Anlage _____ V

Fernlicht _____ Lichthupe _____

Abblendlicht _____ Standlicht _____

Markierlicht 2/ M (E) Nebellampen _____

Warnvorrichtung _____ Lautstärke _____ (dB)

Scheibenwischer _____ Waschanlage _____

Schlusslicht 2/HELLA K 23354 Rückstrahler V=2/ CH 1 1110 01

Stoplicht 2/HELLA K 23354 [seitlich=2/CH 1 0910 05

Kontroll-Nr.-Bel. 1/links,komb. [H=2/CH 1 0910 01

Rückspiegel _____ Geschw.-Messer _____

Richtungsblinker 2/HELLA K 23354

Vorn _____ seitl. _____ hinten gelb

Warnblinkanlage _____ Arbeitslampen _____

1/Unterlegkeil 280 x 160 x 145 mm

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art des Fahrzeuges Arbeitsanhänger

Marke & Typ HAMSTER 45

Fahrgestell-Nr. (nach Fahrzeug) _____

Typenschein-Nummer CH 9377 02

Karosserieform Betonumschlaggerät

Plätze : Total _____ (Vorn) _____

Leergewicht 2600 Treibstoff _____

Nutzlast _____ PS _____

Gesamtgew. 2600 Anhängelast _____

Gew. des Zuges _____

BEMERKUNGEN, ÄNDERUNGEN und AUFLAGEN: Fahrgestell-Nr. des geprüften Fahrzeuges : 45-7001

*) Achse : MENZI, Typ 3, 55 mm, Gesamtgewicht 2750 kg bei 60 km /h.

§) Ausrüstung : Ist bei der Einzelabnahme zu kontrollieren; Beleuchtung wegnehmbar.
Höchstgeschwindigkeitssignal 60 km/h erforderlich.

Im Fahrzeugausweis Seite 4 eintragen :

- Bei Ueberführungsfahrten müssen die vorgeschriebenen Lichter angebracht sein.
- Auffahrtskeile sind gegen nach vorne Kippen, mit Ketten und Kranhaken gesichert.
- Höchstgeschwindigkeitssignal 60 km/h erforderlich.

Ort und Datum der Prüfung

Thun, 14.9.70 / 28.9.70

Ersetzt TS CH 9377 02 vom 28.9.70

Spurweite

(9.7.73)