

TYPENESCHNEIDUNG Motorfahrzeug-Typenprüfungs-Kommission

Art des Fahrzeuges	Landwirtschaftstraktor		Fabrikmarke	SCHEER = HERISAU		Typ	S 4	Motor	"ONAN"	Modell Jahr	1956	Typenschein Nr.	2 0 2 0	
Merkmale	Einachs-Traktor. Ausgerüstet mit Motor Marko "ONAN" Typ CS-K. Typ-Bezeichnung "S 4" auf Hersteller-Plakette auf Quertraverse.													
Hersteller des Fahrzeugstells	Ernst SCHEER A.-G., Maschinenfabrik, HERISAU (AR) CH.													
Nr. eingeschlagen	Auf Mitte Quertraverse, über Hersteller-Plakette. 3)													
Marke des Motors	D.W. ONAN & Sons, MINNEAPOLIS (USA)										Betriebsstoff	Benzin		
Nr. eingeschlagen	Links auf Kurbelgehäuse, sowie links, auf Gebläse-Gehäuse, auf Hersteller-Plakette.													
Zyl.	2	Bohrung	76,2	Kolbenhub	69,85	Steuer-PS	3,244	Brutto-PS	10,1					
Karosserie-Form	Landwirtschaftl. Arbeitsmaschine (Motormäher) bzw. Einachs-Traktor.													
Hersteller der Karosserie	Ernst SCHEER A.-G., Maschinenfabrik, HERISAU (AR) CH.													
Zahl der Plätze: Total	1	(Vorn - Mitte - Hinten -) Sitzplätze	-
Sozialsitz	---													
Anzahl Türen	---													
Lenkung: Lage		Holmenlenkung												
Motor-Typ	ONAN Typ CS-K - 110 K			Fussbremse										---
Art	Boxer-Motor, seitengesteuert			Handbremse										Mechanisch, Innenbacken (in den Radnaben) Betätigung durch Hebel, rechte, wirkend auf beide Räder.
Lage	Hinter Achse			Motorbremse										---
Zyl.-Inhalt	635,8 cm³			Anhängerbremse										---
Takt	4 Kühlung Luft (Gebläse)			Getriebeart										Mechanisch
Antrieb	auf beide Räder			Geschwindigkeit: im 1. Gang										2.8 km/h im dir. Gang
Anz. Achsen	1	Anz. Räder	2	Anz. Vorwärtsgänge:										4
Differenzialsperre	Ja			Anz. Vorwärtsgänge:										16 km/h.
Scheinwerfer: Marke	1)			Spannung der elektr. Anlage										6 Volt.
Abblendung: System	1)			Fahrlichtanzahl: System										---
Markerlichter	1)			Lage										---
Nebellampe	---			Schelbenwischer										---
Schlusslicht	1)			Warnvorrichtung										2)
Rückstrahler	1)			Rückblickspegel										---
Stoplicht	---			Geschwindigkeitsmesser										---
Kontrollschildebeleuchtung	---			Kühlerfigur										---
Rückfahrlicht	---													---

1

Gewichte in kg		Vorn	Hinten		Vorn	Hinten	
Fahrgestell	Kabine			430	Dimension	7,50 - 16 4 Ply	Rollsitz
Tragfähigkeit des Fahrgestells					Pneu-Tragkraft kg.	1'340	
leer (Karosseriert) ^{ee)}						einfach/ Wendekreis	einfach/ Wendekreis
Nutzlast inkl. Insassen					Fabrikgarantiertes Anhänger-Gesamtzuggewicht		
Gesamtgewicht				Lärmmessung bei höchster Drehzahl		81	Phon
Fabrikgarant. Gesamtgewicht				(Bei 3'000 U/min.)			

Aussonnenmasse in mm				Innenmasse in mm			
Länge	a/Mähbalken	2'050		Oberhang hinten	---	Länge	Höhe
Breite:	vorn 1'500 ^{+) hinten}	---		Höhe Laderaum ab Boden	---	Breite	---
Höhe		1'460		Wendekreis: links	---	Oberhang hinten	---
Radstand	a/Rollsitz	1'280		rechts	---	Höhe Seitenladen	---
				Spur: vorn 1'250 ^{+) hinten}	---		

BEMERKUNGEN, ABÄNDERUNGEN UND ERGÄNZUNGEN:

- e) Wenn das Fahrzeug mit zusätzlich. Rollsitze ausgerüstet ist.
- ee) Leergewicht ohne Mähbalken und ohne Rollsitze (Rollsitz allein = ca. 30 kg.)
Leergewicht mit Mähbalken und Rollsitze = 540 kg.
- +) Spurweite verstellbar a/ 1'050 bzw. 850 mm.
Größte Breite 1'300 bzw. 1'100 mm.

- 1) Beleuchtung: Nach Eintritt der Dämmerung muss das Fz. vorn mit zwei weissen, nicht blendenden Lichtern und hinten mit einem roten Schlusslicht versehen sein. Am Rollsitze ist ein Rückstrahler (rot) anzubringen.
- 2) Warnvorrichtung: Eine Warnvorrichtung mit tiefem Ton muss angebracht werden.
- 3) Fahrgestell-Nummer: Muss - ausser auf Hersteller-Plakette - noch auf Fahrgestell selbst, d.h. auf Quertraverse eingeschlagen sein.
- 4) Regler: Muss von Hersteller-Firma plombiert werden.