

Art des Fahrzeuges Arbeitsanhänger	Fabrikmarke P E T T E R	Typ R 140 S	Typenschein-Nummer CH 9637 01
ERKENNUNGSMERKMALE "Petter" beidseitig sowie vorne + hinten auf Verkleidung			
"R 140 S" auf Hersteller-Plakette links hinten auf Verschalung			
Fahrgestellnummer eingeschlagen vorne rechts auf Deichsel			
Motorkennzeichen eingeschlagen "2701 E" links, auf Motorblock unterhalb Anlasser eingeschossen			
Hersteller PETTERS Ltd, Staines, Middx (England) Importeur PRELUWAG AG., Zürich			
FAHRGESTELL Anz. Achsen <u>1</u> gefedert	Anz. Räder : <u>2</u>	Arbeitsmotor: Takte <u>4</u>	
Lenkung _____ Lenkhilfe _____		Marke <u>FORD</u>	Treibstoff <u>D</u>
Betriebsbremse <u>mech. Auflaufbremse, IB, Gestänge</u>		Typ <u>2701 E</u>	
Hilfsbremse) <u>mech. IB,</u> Dauerbremse _____		Lage <u>Mitte</u>	Anz. Zyl. <u>4</u>
Stellbremse <u>Segment m. Finger</u> Anhängerbr. _____		Bohrung <u>105</u>	Hub <u>114,7</u>
Getriebeart _____ Anz. Gänge _____		Hubraum <u>3933</u> cm ³	Steuer-PS _____
Diff. Sperre <u>-</u> Zughaken <u>Oese Ø 50</u> Höchstgeschwind. <u>80</u> km/h		Leist.-PS <u>52</u> (DIN) bei <u>2000</u> U/min	
KAROSSERIEFORM <u>Kompressor</u>	Anz. Türen _____	Kühlung <u>Luft</u>	
_____ Schiebedach _____		Lärm <u>84</u> dB (A) bei <u>2000</u> U/min	
Anz. Plätze : TOTAL _____; vorn _____; Mitte _____; hinten _____; Stehplätze _____		Lärmdämpfung <u>1 Topf umhüllt</u>	
		<u>770 x 250 x 140</u> mm	
ABMESSUNGEN Spurweite V _____ H <u>1220</u>		GEWICHTE	Vorn Mitte Hinten TOTAL
Spurkreis L _____ R _____		Leergewicht	<u>110</u> _____ <u>1440</u> <u>1550</u>
Achsabstand _____ / (_____ / _____ / _____)		Nutzlast	_____ _____ _____
	Aussenabmessungen Innenabmessungen	Total	_____ <u>1550</u>
Länge _____ <u>3020</u> _____		Fabrik-Garantie	_____ <u>2035</u>
Breite _____ <u>1440</u> _____		Reifen-Dimens. _____ <u>6.00 - 16 6 Ply Raiting</u>	
Höhe _____ <u>1550</u> _____		Tragkraft p. Achse _____ <u>1500</u> _____	
Ueberhang V _____ <u>+</u> _____		Fabrikgar. max. _____	Gesamtzuggewicht _____
H _____ <u>950</u> _____		Anhängelast _____	_____ kg
S _____ _____			
+) Mitte Vorderachse bis Mitte Oese 2090			

AUSRÜSTUNG

Elektr. Anlage _____ V

Fernlicht _____ Lichttupe _____

Abblendlicht _____ Standlicht _____

Markierlicht _____ Nebellampen _____

Warnvorrichtung _____ Lautstärke _____ (dB) _____

Scheibenwischer _____ Waschanlage _____

Schlusslicht 2/BOSCH K 33244 Rückstrahler V=2/weiss ø 70 mmStoplicht 2/BOSCH JGM 4513 AR H=2/rot 150 mmKontroll-Nr. -Bel. 2/ Schildform X/KOMPLEX/Langformat

Rückspiegel _____ Geschw. -Messer _____

Richtungsblinker 2/IGM 4514 IPVorn _____ seitr. _____ hinten gelb

Warnblinkanlage _____ Arbeitslampen _____

2/Unterlegkeile 270 x 170 x 120 mmANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEISArt des Fahrzeuges ArbeitsanhängerMarke & Typ PETTER, R 140 S

Fahrgestell-Nr. (nach Fahrzeug) _____

Typenschein-Nummer CH 9637 01Karosserieform Kompressor

Plätze : Total _____ (Vorn) _____

Leergewicht 1550 Treibstoff _____Nutzlast -- PS _____Gesamtgew. 1550 Hubraum _____

Anhängelast _____

Gew. des Zuges _____

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN : Fahrgestell-Nr. des geprüften Fz. = R 14 S 69039

Ort und Datum der Prüfung

Zürich, 12.2.70/7.4.7030.4.70

Die Prüfungskommission