

Art des Fahrzeuges +) Motorkarren (Chassis)	Fabrikmarke S C H I L T E R	Typ *) 1 5 0 0	Modell- jahr 1966	Typenschein Nr. 5 4 2 9			
Merkmale "1500" auf Hersteller-Plakette, rechts, vorn zwischen Sitz und Motor.- "LDA 90/2" auf							
Motor-Plakette, rechts auf Gebläse-Gehäuse		Betriebsstoff Diesel	Anzahl Zyl.	2			
Hersteller des Fahrgestells SCHILTER & Coe, Stans (NW)							
Fahrgestell-Nr. eingeschlagen rechts, vorn seitlich auf Längsträger, neben Motor + auf Plakette							
Motor-Nr. eingeschlagen vorn, auf Kurbelgehäuse, neben Oeleinfüllstutzen + auf Motor-Plakette							
Motor-Typ LDA 90/2 - Reihenmotor, stehend, mit direkter Einspritzung							
Lage des Motors vorn		Motorbremse					
Zyl.-Inhalt	1'144 cm³	Anhängerbremse	Aussenmasse in mm *)				
Takte	4	Getriebeart mechanisch	Seilw. auf Wunsch				
Kühlung Luft (Gebläse)	Anzahl Vorwärtsgänge 2x3 = 6	Zughaken: Stecknagel		Länge			
Antrieb Allrad	Geschw. 1. Gang	Spur V. 1'190		Breite 1'450			
Anzahl Achsen 2	Geschw. dir. Gang 20 **)	Spur H. 1'190		Höhe 1'200			
Anzahl Reifen 4 **)	Differentialsperre vorhanden	Wendekreis *)		Radstand			
Betriebsbremse mechanisch, Innenbacken, auf alle Räder							
2. Bremse mechanisch, Aussenband, auf Kardanwelle							
Gewichte	vorn	hinten	Total	Bereifung	vorn	hinten	Innenmasse in mm
leer	-	-	-	Dimension	7.00x12	7.00x12	Länge
Nutzlast	je nach Aufbau			Pneu-Tragk.	1'420	1'420	Breite
Gesamtgew.	3'000			4 Ply			Höhe
Fabrikgarant.	1'500	1'500	3'000				Höhe seitenl.
Fabrikgarant. max. Gesamtzuggew.	5'500			Anzahl Türen			Überhang H.
Lenkung: Lage	links - Frontlenker			Motor-Marke	LOMBARDINI		Brems-PS 22 DIN
Bohrung	90			Hub	90		Steuer-PS 5,84
Karosserie-Form auf Wunsch: Windschutz mit Dach §)							
Zahl der Plätze: Total	2		(vorn	Mitte	hinten)		Stehplätze

§)

	2/ BOSCH A 1200	Fahrrichtungsanzeiger 4/ Blinker mit Kontrolllampe
Abblendlicht	Dauerabblendung	V= separat, unter Scheinwerfer (orange)
Standlichter	2/ in den Scheinwerfern	H= kombiniert mit Schlusslichter (rot)
Nebellampe		Scheibenwischer
Schlusslicht	2/ kombiniert mit Blinker	Warnvorrichtung 1/ elektrisch (1-Klang) = 84/92 dB
Rückstrahler	2/ neben Schlusslichter ϕ 70 mm	Rückblickspegel
Stoplicht		Geschwindigkeitsmesser
Kontrollschildbeleuchtung	1/ kombiniert, links	Gefährliche Bestandteile
Rückfahrlicht		
Elektr. Anlage	12 Volt	
Lärmmessung	85 dB bei 3'000 U/min	

Bemerkungen und Ausnahmen

+) Kann als gewerblicher oder als landwirtschaftlicher Motorkarren immatrikuliert werden.

*) Modelle :	Radstand	Länge	Ueberhang	Spurkreis
			H	ϕ
	1'700 mm	3'630 mm	1'030 mm	7,80/7,90 m
	1'900	3'830	1'030	8,10/8,30
	2'100	4'030	1'030	8,30/8,40
	2'300	4'230	1'030	9,20/9,40
	2'500	4'430	1'030	11,40/11,95

) Bereifung : Auf Wunsch oder wenn es die Lastverteilung erfordert Doppelbereifung auf die Hinterräder.*) Regler : Vollgas-Anschlagschraube des Reglerhebels sichern und plombieren (BRB 18.7.61)§) Ausrüstung : Scheibenwischer und Rückblickspegel vorhanden, wenn mit Windschutz und Dach ausgerüstet.

Ort und Datum der Typenprüfung Stans, 1.3.66

Die Typenprüfungskommission