

Art des Fahrzeuges +) Motorkarren (Chassis)	Fabrikmarke SCHILTER	Typ *) 1 5 0 0 Motor LOMBARDINI LDA 90	Modell- jahr 1966	Typenschein Nr. 5 4 2 8			
Merkmale "1500" auf Hersteller-Plakette rechts vorn zwischen Sitz und Motor.- "LDA 90" auf							
Motor-Plakette rechts auf Gebläse-Gehäuse		Betriebsstoff	Diesel	Anzahl Zyl. 1			
Hersteller des Fahrgestells SCHILTER & Cie, 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 - Blockmotor, stehend, mit direkter Einspritzung							
Lage des Motors vorn Motorbremse							
Zyl.-Inhalt 572 cm³	Anhängerbremse	Ausssenmasse in mm *					
Takte 4	Getriebeart mechanisch	Seilw. auf Wunsch	Länge				
Kühlung Luft (Gebläse)	Anzahl Vorwärtsgänge 2x3 = 6	Zughaken Stecknagel	Breite 1'450				
Antrieb Allrad	Geschw. 1. Gang	Spur V. 1'190	Höhe 1'200				
Anzahl Achsen 2	Geschw. dir. Gang 20 ***)	Spur H. 1'190	Radstand				
Anzahl Reifen 4 **)	Differentialsperre vorhanden	Wendekreis *)	Überhang H.				
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 11 DIN
Bohrung		90		Hub	90		Steuer-PS 2,92
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 \varnothing 70 mm	Rückblickspiegel
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 H	Spurkreis \varnothing
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 : Stellschraube des Regulatorhebels sichern und plombieren (BRB 18.7.61).

§) Ausrüstung : Scheibenwischer und Rückblickspiegel vorhanden, wenn mit Windschutz und Dach ausgerüstet.

Ort und Datum der Typenprüfung Stans, 1.3.66

Die Typenprüfungskommission