

Art des Fahrzeuges +)	Fabrikmarke	Typ *)	Modell-jahr	Typenschein Nr.				
Motorkarren (Chassis)	SCHILTER	2000 Motor LOMBARDINI LDA 90	1966	5431				
Merkmale "2000" 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 Plakette								
Motor-Typ LDA 90 - Blockmotor, stehend, mit direkter Einspritzung								
Lage des Motors vorn Motorbremse								
Zyl.-Inhalt	572 cm³	Anhängerbremse	Aussenmasse in mm *)					
Takte	4	Getriebeart mechanisch	Seilw. auf Wunsch					
Kühlung Luft (Gebläse)	Anzahl Vorwärtsgänge 2x3 = 6		Zughaken: Stecknagel					
Antrieb	Allrad	Geschw. 1. Gang	Spur V.	1'310				
Anzahl Achsen	2	Geschw. dir. Gang	20 ***)	Spur H. 1'320				
Anzahl Reifen	4 **)	Differentialsperre vorhanden	Wendekreis	*)				
Betriebsbremse mechanisch, Innenbacken, auf alle Räder								
2. Bremse mechanisch, Aussenband, auf Kardanwelle								
Gewichte	vorn	hinten	Total	Bereifung	vorn	hinten	Innenmasse in mm	
leer.	-	-	-	Dimension	6,50-16	6,50-16	Länge	
Nutzlast	je nach Aufbau			Pneu-Tragk.	1'600	1'600	Breite	
Gesamtgew.			3'500		6 Ply		Höhe	
Fabrikgarant.	1'600	2'000	3'500				Höhe seitl.	
Fabrikgarant. max. Gesamtzuggew. 6'500				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 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	3'580 mm	1'030 mm	7,80/7,90 m
	1'900	3'780	1'030	8,10/8,30
	2'100	3'980	1'030	8,30/8,40
	2'300	4'180	1'030	9,20/9,40
	2'500	4'380	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