

Art des Fahrzeuges	Fabrikmarke	Typ	Typenschein-Nummer
Motorkarren (Fahrgestell)	SCHILTER	2200	CH 4729 35

Hersteller SCHILTER AG, Maschinenfabrik, 6370 Stans
 Erkennungsmerkmale "2200" auf Hersteller-Plakette
"28" erste zwei Ziffern der Fahrgestell-Nr.
 Herstellerplakette rechts, unter Beifahrersitz
 Fahrstellnummer links, auf Längsträger, hinter Vorderrad
 Motorkennzeichen "108 U" od. "ED" links oben auf Befestigungsflansch der Einspritzpumpe
 Hauptimporteur _____
 Geprüftes Fahrzeug 28002 Unveränderliche Zeichen im Typencode 2200 / 28

Fahrgestell
 Anzahl Achsen 2 Anzahl Räder 4 od. 6
 Lenkung hydrostatisch mit hydraulischer Lenkhilfe
 Getriebe mechanisch mit Zusatzgetriebe Strasse/Gelände
 Anzahl Gänge 4 x 2 Achsantrieb Allrad *)
 Betriebsbremse hydraulisch, 2-Kreis, Innenbacken, auf alle Räder
 Hilfsbremse mechanisch, Aussenband, auf Kardan
 Feststellbremse wie Hilfsbremse, Hebel mit Segment
 Dauerbremse _____
 2-Kreis-Kontrolle Druckdifferenz-Schalter; separate Kontrollampe

Motor
 Marke PERKINS Typ 4.108 od. ED
 Bauart Reihe Takte 4
 Treibstoff D Lage vorn
 Kühlung Wasser Anzahl Zylinder 4
 Bohrung 79,4 Hub 88,9
 Hubraum 1760 Steuer-PS 8,96
 Leistungs-PS 27,5 kW bei U/min 2700
(37,5 DIN)
 Lärm Nahfeld= 96 dB/A bei U/min 2750 x)
 Schalldämpfer 1 Topf 405 x Ø 100 mm
 Abgasprüfung Bacharach= 4,0
Bosch-SZ = 4,5 bei Md. max. 2000 U/min

Karosserie offen, m. Sicherheitsrahmen a.W. Frontscheibe und
 Anzahl Türen _____ Geschw. Messer (Dach
 Sicherheitsgurten _____ Rückspiegel 2/beidseitig
 Unterlegkeil 1/270x120x150mm Zugvorrichtung V+H-Stecknagel
 Diebstahlsicherung _____
 Anzahl Plätze t 2 v _____ M _____ h _____
Masse \$) innen aussen
 Länge 4380 Achsabstand 2500 / _____
 Breite (1960)1560 Doppelachse v _____ h _____
 Höhe 2000 Spurweite v 1280 h 1320
 Ueberhang s _____ h _____ Spurweite v _____ h (1420)
v 1040
h 840 Spurkreis l 10900 r 10900

Gewichte vorn hinten total
 Leergewicht 1190(1210) 240(310) 1430(1520)\$)
 Nutzlast _____
 Gesamtgewicht 4300
 Fabrikgarantie 2100 2600 4300
 Reifengrösse 10 - 15 10 - 15 (Varianten +)
 Ply / bar 6 / 2,5 6 / 3,0 vgl. Bemerkungen)
 Tragkraft 2200 2720
 für V max 30 km/h 30 km/h
Gewichte in () = mit Doppelbereifung hinten
 Garantierte Anhängelast gebremst _____
 Garantierte Anhängelast ungebremst _____
 Garantiertes Gesamtzuggewicht _____
 Geprüfte Anhängelast _____
 Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller 25 km/h
 Höchstgeschwindigkeit gemessen 25 km/h
 bei 2750 U/min am Motor bzw. 650 U/min an der Zapfwelle

Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile _____

Masse in () = mit Doppelbereifung hinten

51.

Ausrüstung	§)		
Fernlichter	M	(E)	
Abblendlichter	M	(E)	
Standlichter	A	(E)	
Schlusslichter	R-S1	(E)	
Bremslichter	R-S1	(E)	
Richtungsblinker	v 1	(E)	s h 2a (E)
Rückstrahler	v		s h 1 (E)
Markierlichter	v		s h
Zusätzliche Lichter			
Kontroll-Nr.-Beleuchtung	§)		
Scheibenwischer	1/Blatt (wenn Frontscheibe) /w/ohne Waschanlage		
Warnvorrichtungen	BOSCH el 20016 oder andere homologierte Modelle		

Angaben für den Fahrzeugausweis

Art des Fahrzeuges	Motorkarren		
Marke und Typ	SCHILTER	2200	
Typenscheinnummer	CH	4729 35	
Karosserie	je nach Aufbau		
Plätze	total	2	vorn 2
Leergewicht	1t. Waagschein	Treibstoff	D
Nutzlast	je n. Aufbau	Steuer-PS	8,96
Gesamtgewicht	4300	Hubraum	1760

Bemerkungen, Aenderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

- x) Geräuschmessung nach BAV : Vorbeifahrt 25 km/h, M4S, 1A 8,4 = 82,5 dB/A.
- *) Achsantrieb : Allradantrieb vorne ausschaltbar; Differentialsperre auf VA + HA, mechanisch schaltbar. (zwei separate Betätigungen VA= Handhebel/HA= Pedal).
- +) Reifenvariante : Auf Wunsch mit Doppelbereifung hinten, nur 4 Ply notwendig. 10 - 15, 4 PR, 4160 kg (2,1).
- §) Masse, Gewichte und Ausrüstung sind bei der Einzelabnahme zu kontrollieren. Bei gewerbl. Zulassung ist eine Kontrollschildbeleuchtung erforderlich.

Eintrag im Fahrzeugausweis :

- 101 - 1 Plombe an Vollastanschlagschraube.
- bei Fahrten nur mit dem Fahrgestell (ohne Aufbau), ist die Hinterachse mit 140 kg Gewicht zu belasten.

u
Ort und Datum der Prüfung
Stans, 22.8.78.