

Art des Fahrzeuges	Fabrikmarke	Typ	Modell-jahr	Typenschein Nr.			
Autobus-Fahrgest.	S A U R E R	5 D U K *)	1961	3 ' 5 0 1			
Merkmale "5 DUK" sowie Motortyp "DCU" oder "DCUL" a/Hersteller-Plakette, links, seitlich beim							
Einstieg - Frontlenker	*) Betriebsstoff Diesel		Anzahl Zyl.	6			
Hersteller des Fahrgestells	AG Adolph SAURER, Arbon. TG (CH)						
Fahrgestell-Nr. eingeschlagen	vorn, links oben a/Längsträger sowie a/Hersteller-Plakette						
Motor-Nr. eingeschlagen	links, hinter 6. Zylinder, auf Motorgehäuse u. a/Hersteller-Plakette						
Motor-Typ	D C U L - Reihenmotor, liegend, Unterflur, m/mechanischer Aufladung **)						
Lage des Motors	Mitte	Motorbremse	Staudruckbremse SAURER, m/mechanischer Betätigung				
Zyl.-Inhalt	10'300 cm³	Anhängerbremse auf Wunsch Druckluft, Zweileiter		Aussenmasse in mm *)			
Takte	4	Getriebeart automatisch***Seilw./Spill		Länge			
Kühlung	Wasser	Anzahl Vorwärtsgänge	2	***Zughaken auf Wunsch			
Antrieb	a/Hinterräder	Geschw. 1. Gang	46	Spur V. 2'090			
Anzahl Achsen	2	Geschw. dir. Gang	75,5 +)	Spur H. 1'805			
Anzahl Reifen	6	Differentialsperre	Wendekreis *)				
Fussbremse	Druckluft, Innenbacken, Zweikreis, auf alle Räder) ++)						
Handbremse	mechanisch, Innenbacken, m/Druckluft-Bremshilfe, auf Hinterräder						
Gewichte	vorn	hinten	Total	Bereifung	vorn	hinten	Innenmasse in mm
leer				Pneu-Tragk.	3'250	3'250	Länge
Nutzlast	je nach Aufbau				Multiply		Breite
Gesamtgew.	16'000				doppelt		Höhe
Fabrikgarant.	6'600	13'200	16'500				Höhe seitenl.
Fabrikgarant. max. Gesamtzuggew.	33'000			Anzahl Türen			
Lenkung: Lage	links - a/W. m/hydraul. Lenkhilfe		Motor-Marke	SAURER		Brems-PS	210 DIN **)
Bohrung	125		Hub	140		Steuer-PS	52,50 -
Karosserie-Form	Kurswagen		(nach Wunsch)				
Zahl der Plätze: Total	(vorn		Mitte	hinten) Stehplätze		
Soziussitz	Seitenwagen						

§)

Scheinw. Marke	Fahrleistungsanzeiger
Abblendsystem	
Standlichter	
Nebellampe	Scheibenwischer
Schlusslicht	Warnvorrichtung
Rückstrahler	Rückblickspiegel
Stoplicht	Geschwindigkeitsmesser
Kontrollschildbeleuchtung	Gefährliche Bestandteile
Rückfahrlicht	
Elektr. Anlage	24 Volt (2 x 12)
Lärmmessung	84-85 dB bei 2'000 U/min

Bemerkungen und Ausnahmen

- *)

<u>Ausführungen</u>	<u>Radstand</u>	<u>Gesamtlänge</u>	<u>Ueberhang hinten</u>	<u>Spurkreis</u>
5 DUK / 54	5'400 mm	10'760 mm	3'100 mm	17 m
5 DUK / 58	5'800	11'635	3'575	18
- **) Motor: Wird auch mit Motor DCU geliefert; Leistung 160 PS DIN bei 2'000 U/min
Lärm = 88-89 dB
- ***) Getriebe: Vollautomatische DIWABUS-Kraftübertragung ++)
Auf Wunsch 4-Gang Vorwähl-Getriebe m/Schnellgang u. elektro-pneumatischer
Schaltung
(Zutreffendes auf Prüfungsbericht vermerken!)
- +) Höchstgeschwindigkeit: Abhängig von Getriebe und Hinterachsübersetzung
- ++) Festhaltebremse: Mechanische Wagenblockierung, jedoch mit Druckluft-Betätigung
- +++) Gesantbreite: 2'400 oder 2'500 mm.- Muss mit dem vorgeschriebenen Schild ausgerüstet werden
- §) Ausrüstung: Kann erst bei der Karossierung aufmontiert werden und ist vom kantonalen
Experten bei der Einzelabnahme zu kontrollieren.

Ort und Datum der Typenprüfung Arbon, 25./26.5.61

Die Typenprüfungskommission