

Art des Fahrzeuges	Fabrikmarke		Typ		Modell-jahr	Typenschein Nr.			
Personenwagen	I S O		R i v o l t a 300		1963	4 ' 2 2 5			
Merkmale "CHEVROLET 327 Turbofire" auf dem Motor (Ventildeckel). - "106" Vorziffer zu Motor-Nr.									
			Betriebsstoff	Benzin	Anzahl Zyl.	8			
Hersteller des Fahrgestells	ISO, Automotoveicoli, Bresso-Milano (I)								
Fahrgestell-Nr. eingeschlagen	rechts, unter Haube, a. seitlicher Chassis-Verstrebung angeschweisster Plak.								
Motor-Nr. eingeschlagen	vorn, rechts auf Block								
Motor-Typ	327 Turbofire - V-8, 90°, stehend, OHV, mit 4-Fach Fallstromvergaser								
Lage des Motors	vorn		Motorbremse						
Zyl.-Inhalt	5'359 cm ³	Anhängerbremse				Aussenmasse in mm			
Takte	4	Getriebeart voll.synchron.		Seilw./Spill		Länge	4'760		
Kühlung	Wasser	Anzahl Vorwärtsgänge		4	Zughaken		Breite	1'752	
Antrieb	Heck	Geschw. 1. Gang		Spur V.		1'410	Höhe	1'425	
Anzahl Achsen	2	Geschw. dir. Gang		219	Spur H.		1'410	Radstand	2'700
Anzahl Reifen	4	Differentialsperreselbstsperrend Wendekreis 13,10/13,20					Überhang H.	1'240	
Fussbremse	hydraulisch, Scheiben, mit Unterdruck-Unterstützung, auf alle 4 Räder								
Handbremse	mechanisch, Scheiben, Kabelzug, auf die Hinterräder								
Gewichte	vorn	hinten	Total	Bereifung	vorn	hinten	Innenmasse in mm		
leer	780	820	1'600	Dimension	185 - 15	185 - 15	**) Länge		
Nutzlast	100	250	350	Pneu-Tragk.	610	610	Breite		
Gesamtgew.	880	1'070	1'950	4 Ply		Höhe			
Fabrikgarant.	1'100	1'100	2'000	PIRELLI Cinturato "HS"				Höhe seitl.	
Fabrikgarant. max. Gesamtzuggew.				Anzahl Türen	2		Überhang H.		
Lenkung: Lage	links		Motor-Marke	CHEVROLET		Brems-PS	300 SAE		
Bohrung	101,6		Hub	82,55		Steuer-PS	27,27		
Karosserie-Form	Limousine (Karosserie "BERTONE" = Coupé Grand Sport)								
Zahl der Plätze: Total	5		(vorn 2	Mitte	hinten 3)	Stehplätze		

Fernlicht	2/ CARELLO E 3 IGM 2521 IA	Fahrlichtungsanzeiger V= komb.m.Standlichter (weiss)	6/ Blinker mit Kontrolllampe
Abblendlicht	2/ Duplo, asymmetrisch	seitlich auf Vorderkotflügel (orange)	
Standlichter	2/ separat, auf Stosstange	H= neben Schlusslichter (orange)	
Nebellampe		Scheibenwischer 2/ elektrisch mit Waschanlage	
Schlusslicht	2/ zwischen Blinker + Rückfahrlampen	Warnvorrichtung 2/ el. + el.pneum.(2-Kl.)+Lichthupe *)	
Rückstrahler	2/ neben Rückfahrlampen	Rückblickspiegel 1/ innen Mitte oben	
Stoplicht	2/ kombiniert mit Schlusslichter	Geschwindigkeitsmesser km/h + Tourenzähler	
Kontrollschildbeleuchtung	nur für langes Schild	Gefährliche Bestandteile	
Rückfahrlicht	2/ zwischen Schlusslichter + Blinker		
Elektr. Anlage	12 Volt		
Lärmmessung	82 dB bei 4'400 U/min	Warnvorrichtung elektro-pneumatisch = 102 dB ***)	

Bemerkungen und Ausnahmen

- *) Lichthupe: Muss auf Fernlicht geschaltet sein.
- ***) Auf Wunsch mit Drahtspeichenräder mit Flügelmuttern, Marke "BORRANI", -Diese Flügelmuttern dürfen das Fahrzeug-Profil nicht überschreiten.
- ***) Elektro-pneumatische Warnvorrichtung: Darf nur Ausserorts gebraucht werden.

Ort und Datum der Typenprüfung Lausanno, 24.4.63.

Die Typenprüfungskommission