

Art des Fahrzeuges	Fabrikmarke	Typ	Typenschein-Nummer
Lieferwagen (Fahrgestell)	P I A T	32 F 8	CH 3311 21

Hersteller	P I A T Veicoli Industriali S.p.A., Torino (I)		
Erkennungsmerkmale	"32 F 8*" *) auf Hersteller-Plakette "32.8" Vorsiffer zu Fahrgestell-Nr.		
Herstellerplatte	rechts, seitlich im Motorraum		
Fahrstellnummer	rechts, vorn seitlich auf Längsträger, hinter Vorderrad		
Motor Kennzeichen	"8140.61" rechts, vorn seitlich auf Motorblock		
Hauptimporteur	I V I. SA, Import-Export, 6911 Grancia		
Geprüftes Fahrzeug	Prototyp	Unveränderliche Zeichen im Typencode	32 F 8* / 32.8

Wichtig

Fahrgestell		
Anzahl Achsen	2	Anzahl Räder 6
Lenkung	mechanisch	
Getriebe	mechanisch synchronisiert	
Anzahl Gänge	5	Achsantrieb auf Hinterräder
Betriebsbremse	hydraulisch, 2-Kreis, V-Scheiben/H-Innenbacken, mit Unterdruckhilfe, Bremskraftregler stufenlos lastabhängig, auf die Hinterräder wirkend	
Hilfsbremse	mechanisch, Innenbacken, auf die Hinterräder	
Feststellbremse	wie Hilfsbremse, Hebel mit Segment	
Dauerbremse	---	
2-Kreis-Kontrolle	Wegschalter; separate Kontrollampe	

Motor	Marke	SOPIM	Typ	8140.61
Bauart	Reihe	Takte	4	
Treibstoff	D	Lege	vorn	
Kühlung	Wasser	Anzahl Zylinder	4	
Bohrung	93	Hub	90	
Hubraum	2445	Steuer-PS	12,45	
Leistungs-PS	52,9 kW (72 DIN)	bei U/min	4200	
Lärm Nahfeld=	101	dB/A bei U/min	4500	x)
Schalldämpfer	2 Töpfe 400x170x145 / 420x189 mm			
Abgasprüfung	Bacharach= 5,5 / Bosch-SZ= 3,65 bei 45%			
Entstörung				

Karosserie	Halbfrontlenkerkabine +)		
Anzahl Türen	2	Geschw. Messer	km/h
Sicherheitsgurten	Ar4(E) + B(E)	Rückspiegel	2/beidseitig
Unterlegkeil		Zugvorrichtung	nach Wunsch
Diebstahlsicherung	---		
Anzahl Plätze	3	v 3	M h
Masse	§) innen aussen		
Länge	(5500) 4463	Achsnabstand	2800 / (3200)
Breite	2000	Doppelachse	v h
Höhe	2110	Spurweite	v 1700 h 1540
Überhang	s 840	Spurweite	v h
	v (1460) 823	h	h
Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile		l 10700 r 10600	(12000) (11700)

Gewichte	vorn	hinten	total	
Leergewicht	1070(1080)	520(540)	1590(1620)	§)
Nutzlast	(Leergewicht Fahrgestell/Kabine)			
Gesamtgewicht	3280			
Fabrikgarantie	1500	2600	3280	
Reifen grösse	175 R 16 C	175 R 16 C	(Varianten ++)	
Pty/bar	6 / 3,75	6 / 3,75	vgl. Bemerkungen)	
Trechkraft	1500	2840		
für V max	120	120	km/h	
Garantierte Anhängelast gebremst			2000 kg	
Garantierte Anhängelast ungebremst				
Garantiertes Gesamtzuggewicht				
Geprüfte Anhängelast			2000 kg +)	
Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller			116	km/h
Höchstgeschwindigkeit gemessen				km/h

Masse in () = Radstand 3200 mm

Gewichte in () = Radstand 3200 mm

+)		+)	
Radstand = 3200 mm	Radstand = 2800 mm	Radstand = 3200 mm	Radstand = 2800 mm
Innenabmessungen:	Innenabmessungen:	Innenabmessungen:	Innenabmessungen:
Länge = 3500 mm	Länge = 2800 mm	Länge = 3500 mm	Länge = 2800 mm
Breite = 1900 mm	Breite = 1900 mm	Breite = 1900 mm	Breite = 1900 mm
Überhang hinten = 1540 mm	Überhang hinten = 1260 mm	Überhang hinten = 1540 mm	Überhang hinten = 1260 mm
Aussehungsmaße:		Aussehungsmaße:	
Länge = 5650 mm	Länge = 4980 mm	Länge = 5650 mm	Länge = 4980 mm
Nutzlast = 2000 mm	Nutzlast = 2000 mm	Nutzlast = 2000 mm	Nutzlast = 2000 mm
Gesamtgewicht = 1610 mm	Gesamtgewicht = 1340 mm	Gesamtgewicht = 1610 mm	Gesamtgewicht = 1340 mm
Gewichte:		Gewichte:	
Leertgewicht = 1080 kg	Leertgewicht = 1070 kg	Leertgewicht = 1080 kg	Leertgewicht = 1070 kg
Leertgewicht = 1240 kg	Leertgewicht = 1210 kg	Leertgewicht = 1240 kg	Leertgewicht = 1210 kg
Leertgewicht = 160 kg	Leertgewicht = 140 kg	Leertgewicht = 160 kg	Leertgewicht = 140 kg
Leertgewicht = 1780 kg	Leertgewicht = 1730 kg	Leertgewicht = 1780 kg	Leertgewicht = 1730 kg
Leertgewicht = 1500 kg	Leertgewicht = 1550 kg	Leertgewicht = 1500 kg	Leertgewicht = 1550 kg
Leertgewicht = 3280 kg	Leertgewicht = 3280 kg	Leertgewicht = 3280 kg	Leertgewicht = 3280 kg
Total		Total	
Leertgewicht = 1780 kg	Leertgewicht = 1730 kg	Leertgewicht = 1780 kg	Leertgewicht = 1730 kg
Leertgewicht = 1500 kg	Leertgewicht = 1550 kg	Leertgewicht = 1500 kg	Leertgewicht = 1550 kg
Leertgewicht = 3280 kg	Leertgewicht = 3280 kg	Leertgewicht = 3280 kg	Leertgewicht = 3280 kg

- x) Geräuschmessung nach BAV: Vorbeifahrt 45,66 km/h, M3, 11 4,45 = 80 dB/A
- *) Erkennungsmerkmale: 32 P 8 * A = Radstand 2800 mm, 32 P 8 * B = Radstand 3200 mm
- §) Masse, Gewichte und Ausstattung sind bei der Einzelabnahme zu kontrollieren.
- +) Auf Wunsch mit opt. Werkzeuge ausgerüstet:

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

Ausstattung	
BCH (E)	Funktion
HCR (E)	Abblendlichter
A (E)	Standlichter
R-SI (E)	Schlosslichter
R-SI (E)	Drehschalter
1 (E)	Fischungsdrücker
A (E)	Ruckschalter
A (E)	Markwächter
Zusätzliche Lichter	
Kontrolle Nr.-Beleuchtung	
Schleppschwächer	
Wartvorrichtungen	

CH	3311 21	3	12,45	2445
Art des Fahrzeuges	Motorwagen	Plätze	total 3	vom
Marken und Typ	FIAT 32 P 8	Karosserie	je nach Aufbau (+)	
Typenschein-	nummer	Leertgewicht	1. Waagschein	
Leertgewicht	3280	Nutzlast	1. n. Aufbau	
Gesamtgewicht	3280	Steuers-FS	12,45	
		Hubraum	2445	

Angaben für den Fahrzeugausweis

§)