

Art des Fahrzeuges	Fabrikmarke	Typ	Typenschein-Nummer
Sattelschlepper (Fahrgestell)	BERLIET	TRH 320 6x4	CH 3090 19

Hersteller	Automobiles M. BERLIET SA., 30 Quai Claude Bernard, 69007 Lyon / France		
Erkennungsmerkmale	"TRH 320 6x4" auf Hersteller-Plakette "RSM" vor Fahrgestell-Nummer		
Herstellerplakette	vorn, rechts unter der unteren Frontklappe		
Fahrgestellnummer	rechts, seitlich über vorderem Federsupport der Hinterachse		
Motorkennzeichen	"MIV 08.35.30" hinten auf linkem Zylinderblock angenietete Plakette		
Hauptimporteur	NUBAG, Nutzfahrzeuge AG Basel, Münchensteinerstrasse 120, 4002 Basel		
Geprüftes Fahrzeug	RSM 0128	Unveränderliche Zeichen im Typencode	TRH 320 6x4 / RSM

Fahrgestell	
Anzahl Achsen	3 (Doppelachse hi.) Anzahl Räder 10
Lenkung	mechanisch Lenkhilfe hydraulisch
Getriebe	mechanisch synchronisiert a.W. = nichtsynchr.
Anzahl Gänge	2x4+1 Kriechgang Achsantrieb Doppelachse, Diff. Sp. HA
Betriebsbremse	Druckluft, 2-Kreis, 1B, auf alle Räder Bremskraftregler stufenlos lastabhängig auf Doppelachse
Hilfsbremse	Druckluft, abstufbar, 1B, auf Doppelachse Betriebsdruck über 4-Kreis-Schutzventil
Feststellbremse	Druckluft / Teleskop-Doppelmembranzylinder mit Staudruck, nicht abstufbar (mech. Rollensperre
Dauerbremse	Doppelmanometer + Kontrollampen
2-Kreis-Kontrolle	

Motor			
Marke	BERLIET	Typ	MIV 08.35.30
Bauart	V-8	Takte	4
Treibstoff	D	Lage	vorn
Kühlung	Wasser	Anzahl Zylinder	8
Bohrung	135	Hub	130
Hubraum	14880	Steuer-PS	75,80
Leistungs-PS	305 DIN	bei U/min	2300
Lärm	87	dB/A bei U/min	2500
Schalldämpfer	2 Tüpfel 790 x ø 250 (+)		
Abgasprüfung	Bscharach 3,0 Bsch-SZ 2,0 (40 % 1000 U/min.)		

Karosserie	Frontlenkerkabine		
Anzahl Türen	2	Geschw. Messer	Fahrtschreiber
Sicherheitsgurten		Rückspiegel	beidseitig
Unterlegkell §)	2 Keile erforderl.	Zugvorrichtung	nach Wunsch
Diebstahlicherung			
Anzahl Plätze	2 od. 3 v. 2. od. 3.	M	h
Masse §)	innen	ausen	
Länge		6300	Achsabstand 3425
Breite		2500	Doppelachse v h 1350
Höhe		3000	Spurweite v 2020 h 1880
Ueberhang	s		Spurweite v - -
	v	1490	h - -
	h	1385	Spurkreis l 16400 r 16600
Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile			

Gewichte	vorn	hinten	total	§)
Leergewicht	4995	3180	8175	
Nutzlast	(Leergewicht Kabine / Fahrgestell)			
Gesamtgewicht	22500			
Fabrikgarantie	6500	16400	22500	
Heilfongröße	11.00 R 20	11.00 R 20	(Varianten ++)	
Fly / bar	16 / 8,0	16 / 8,0	vgl. Bemerkungen)	
Tragkraft	6760	2x12000		
für V max	80	80	km/h	
Garantierte Anhängelast gebremst				
Garantierte Anhängelast ungebremst				
Garantiertes Gesamtzuggewicht	38000			
Geprüfte Anhängelast				
Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller	90-105 km/h			
Höchstgeschwindigkeit gemessen	km/h			

Wunsch

Ausrüstung §) CR (E)
 Fernlichter CR (E)
 Abblendlichter A (E) separat
 Standlichter R (E)
 Schlusslichter SI (E)
 Bremslichter I (E) 4-5 (E) h 2a (E)
 Richtungsblinker v I (E) s h I (E)
 Rückstrahler v A (E) s h
 Markierlichter v A (E) s h
 Zusätzliche Lichter ER (S) in CR mit separaten Schalter
 Kontroll-Nr.-Beleuchtung 1/ separat od. kombiniert
 Scheibenwischer 2/ Blatt mit GRW Waschanlage
 Warnvorrichtungen Klaxon-Jericho e2 816 / CH 5 1101 01
 oder andere gemäss Homologationsblätter
 geprüfte Modelle

Angaben für den Fahrzeugausweis
 Art des Fahrzeuges Sattelschlepper
 Marke und Typ BERLIET TRH 320 6x4
 Typenscheinnummer CH 3090 19
 Karosserie je nach Aufbau
 Plätze total 2 od. 3 vom 2 od. 3
 Leergewicht nach Waagsch. Treibstoff D
 Nutzlast nach Fz. Steuer-PS 75,80
 Gesamtgewicht 22500 Hubraum 14880

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

+) Lärmdämpfung Motorbremse
 Resonanzkasten auf Luftfiltergehäuse

++) Reifenvarianten

12 - 22,5 16PR, Tragkraft v= 6500 (8,0) h= 2x 11500 (8,0), V-max. 80 km/h
 D 20 Pilote X, Tragkraft v= 6500 (7,75) h= 2x 11500 (7,75), V-max. 100 km/h

oder andere gemäss SNV od. Reifenhandbücher bezüglich Tragfähigkeit und Geschwindigkeit ausreichende Reifen

§) Masse, Gewichte und Ausrüstung (inkl. Unterlegekeile) sind bei der Einzelabnahme zu kontrollieren bzw. festzulegen

Eintrag Fahrzeugausweis

122 - Nur auf den für 2,5 m breite Fahrzeuge geöffneten Strassen zugelassen. Breitezeichen erforderlich