

Fahrzeugart	Fabrikmarke	Typ	Typenschein-Nummer
32) Lastwagen oder Sattelschlepper (Fahrgestell)	TERBERG	SF 1150 CH	CH 3790 06

Hersteller TERBERG BENSCHOP B.V. AUTOMOBIELFABRIEK, NL-3405 ZG Benschop
 auf Herstellerplakette "SF 1150 CH"
 Erkennungsmerkmale Fahrgestellnummer "SF 1150 -"
 Herstellerplakette in Führerkabine, links auf Sitzunterbau
 Fahrgestellnummer rechts, vorn seitlich auf Längsträger
 Motorkennzeichen "TD 121 G" vor Motornummer, rechts vorn seitlich auf Motorblock, unter Ansaugkrümmer
 Importeur TERBERG AG, Hirschemattstrasse 36, 6003 Luzern

Fahrgestell 2 / 6
 Anzahl Achsen/Reifen v+h = Blattfedern mit Stossdämpfer
 Federung Kugelmutter, Lenkhilfe hydraulisch
 Lenkung Allrad
 Achsantrieb Druckluft, 2-Kreis, Trommeln, auf alle Räder, ALB, wirkend auf HR
 Betriebsbremse Abschaltdruck: 7,8 bar
 Hilfsbremse 1. + 2. Kreis der Betriebsbremse
 Feststellbremse Federspeicher, abstufbar, Trommeln, auf HR
 Dauerbremse Staudruck, nicht abstufbar
 2-Kreis-Kontrolle Doppelmanometer und Kontrollampe

Motor	Marke	Typ	TD 121 G
	VOLVO		
	Reihe-Turbo	Takte	4
	D	Lage	vorn
	Wasser	Anzahl Zylinder	6
	130,175	Hub	150,0
	11972	Steuer-PS	60,97
	235	bei /min	2050
	1280	bei /min	1300
	1 Topf 1000 x ø 320 mm	"VOLVO 1544851"	02)
	oder 368 x ø 406 mm	"TS 45 PL" (adl)	06)

Karosserie/Ausrüstung 05)
 Anzahl Türen 2 Geschw. Messer Tachograph
 Sicherheitsgurten vorn hinten
 Unterlegkeil 05) Rückspiegel links + rechts
 Diebstahlsicherung 1/200 1 oder 1/300 lt/Stahl
 Treibstofftank BOSCH el 20018 oder andere homologierte
 Warnvorrichtung

Gewichte 05)	vorn	hinten	Total
Leergewicht	laut Waagschein		
Gewichtsverteilung	je nach Aufbau		
			16000
Fabrikgarantie	9000	15000	20000
Reifengrösse	12 R 22,5	12 R 22,5	
Ply/bar	16 / 8,0	16 / 8,0	
Tragkraft	6500	11600	
für Vmax	110	110	
Felgen	E 22,5 x 8,25	E 22,5 x 8,25 Stahl	

Anzahl Plätze T 3 v 3 M h
 Masse 05) innen aussen
 Länge 3700-4800 03)
 Breite 2300
 Höhe 1860
 Überhang vorn 1200
 Überhang hinten 16500
 Bodenfreiheit 270 beladen 250
 Achsabstand 3700-4800 03)
 Doppelachse v h
 Spurweite v 1860
 Spurweite h 1670
 Spurbreite 16500
 Spurbreite r 17400

Gar. Anhängelast gebremst/ungebremst	mech. Getriebe	autom. Getriebe
	25000	
Garantiertes Gesamtzuggewicht	70000 04)	
Geprüfte Anhängelast		
Garantierte Dachlast		
Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller	72 - 101	km/h
gemessen _____ km/h bei /min _____	Motor _____	Zapfwelle _____

Geräuschemissionen		Vorbeifahrt	Standmessung		Bemerkungen	Angaben für den Fahrzeugausweis		(Code)	
Getriebe		dB/A	dB/A	/min		Fahrzeugart			
m16, VOLVO SR 62	4,79-5,63	85,0	75,0	1540	ab	Lastwagen oder Sattelschlepper			
m16, ZF 4S-150GP+WSK	4,79-5,63	85,0	75,0	1540	ab	TERBERG SF 1150 CH			
m16, VOLVO SR 62	4,79-5,63	85,0	73,0	1540	ab/ad1	Typenschein-Nr. CH	3790 06		
						Karosserie	je nach Aufbau		
F		G	H	J	R				
Rauchemission BAV Anh. 3		ECE-24				Plätze	Total	3	vorn
b = bei /min	k = 0,14 bei 2050 /min	k = 0,19 bei 1840 /min				Leergewicht	laut Waagschein	D	
b = bei /min	k = 0,24 bei 1630 /min	k = 0,37 bei 1420 /min				Nutzlast	je nach Aufbau	11972	
b = bei /min	k = 0,52 bei 1300 /min	k = 0,76 bei 1210 /min				Gesamtgewicht	16000	Steuer-PS 60,97	
O	O+P								
S Bacharach = 4,0	Einspritzpumpe BOSCH								

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

- 01) Federspeicher : Betriebs- und Notlösedruck über 4-Kreisschutzventil, mech. Notlösung: Spindel an Zylinder
- 02) Geräuschdämpfung : Motorhaube mit schalldämmendem Material ausgekleidet; Seitenbleche (800x350 mm) links und rechts von Motor mit schalldämmendem Material ausgekleidet; Kabinenboden oberhalb Getriebe bis zur Rückwand/Kabine mit schalldämmendem Material belegt.
- 03) Achsabstand : Achsabstandsänderungen dürfen durch den Importeur mit Genehmigung des Herstellers innerhalb 3700 - 4800 mm durchgeführt werden.
- 04) Gesamtzuggewicht : für Ausnahmetransporte mit einer Geschwindigkeit von maximal 60 km/h
- 05) Masse, Gewichte, Ausrüstung und Unterlegkeil sind bei der Einzelabnahme festzustellen bzw. zu kontrollieren.
Radmutterabdeckung an Vorderädern erforderlich.
Sonnenblende über Frontscheibe bewilligt (EJFD v. 6.2.74)
- 06) Emissionswerte 01.10.86 erfüllt (inkl. Motorbremse)
Geräuschdämpfung : Motorhaube mit schalldämmendem Material belegt. Absorptionsblenden (links 770x350/rechts 800x400 mm) beidseitig am Motor fest am Fahrgestell montiert. Gummischürzen in beiden Radkastenöffnungen fest an Kabine (870x370 mm). Absorptionsblenden zwischen Kabinenunterboden und Fahrgestellträger beidseitig (1430x200 mm). Schalldämpfer 368x406 mm (Variante ad1)

Ort und Datum der Prüfung

Lyss, 14.7.86
vBe(BE)/lin

Ersetzt Typenschein vom 14.07.86
04.12.87 - Emissionswerte

Eldg. Typenprüfstelle