

Art des Fahrzeuges	Fabrikmarke	Typ	Typenschein-Nummer
Lastwagen (Fahrgestell)	M A N	19.280 F 19.280 FL	bzw. CH 35 24 54
Hersteller	M.A.N. Maschinenfabrik Augsburg-Nürnberg AG, Werk München (BRD)		
Erkennungsmerkmale	"19.280 F" auf Hersteller-Plakette / mit Luftfederung : "19.280 FL" auf Hersteller-Plakette "422 /" vor Fahrgestell - Nummer "430 /" vor Fahrgestell - Nummer		
Herstellerplakette	rechts, im Einstieg		
Fahrgestellnummer	rechts, vorn seitlich auf Längsträger vor VA		
Motor kennzeichen	"D 2566 MTF" rechts, vorn seitlich auf Block, hinter Kompressor angeletete Plakette		
Hauptimporteur	ALFAG, AG für Fahrzeuge, Bernstrasse 33, 8952 Schlieren		
Geprüftes Fahrzeug	422 0118/0108	Unveränderliche Zeichen im Typencode	19.280 F / 19.280 FL

Fahrgestell	Motor
Anzahl Achsen 2	Anzahl Räder 6
Lenkung mechanisch	Lenkhilfe hydraulisch
Getriebe mechanisch	
Anzahl Gänge *)	Achsantrieb HR; Diff.-Sperre
Betriebsbremse 2700 : VA=drucklufthydraulisch, HA=Druckluft, 2-Kreis, IB	
Fz.-breite 2500 : Druckluft, 2-Kreis, IB, wirkend auf alle Räder	
2300/2500 : Bremskraftregler stufenlos lastabhängig auf HR	
Hilfsbremse VA + HA-Kreis der Betriebsbremse	
Feststellbremse Federspeicher, abstufbar, wirkend auf HR (**)	
Dauerbremse Staudruck, nicht abstufbar	
2-Kreis-Kontrolle Kontrolllampen	
	Motor
	Marke M A N Typ D 2566 MTF
	Bauart Reihe / Turbo Takte 4
	Treibstoff D Lage vorn
	Kühlung Wasser Anzahl Zylinder 6
	Bohrung 125 Hub 155
	Hubraum 11407 Steuer-PS 58,10
	Leistungs-PS 280 DIN bei U/min 2200
	Lärm 87 dB/A bei U/min 2250
	Schalldämpfer 1 Topf, 760 x 300 x 250
	Abgasprüfung Bacharach : 4,5 / Bosch-Sz. : 3,8
	Entstörung -

Karosserie	Frontlenkerkabine	Gewichte \$)	vorn 4100	hinten 2580	total 6680
Anzahl Türen 2	Geschw. Messer Tachograph	Leergewicht	(Leergew. des gepr. Fahrgestells)		
Sicherheitsgurten -	Rückspiegel beidseitig	Nutzlast	16000		
Unterlegkeil 1/ 385x230x210	Zugvorrichtung n. Wunsch	Gesamtgewicht	19000		
Diebstahlsicherung -		Fabrikgarantie	6000 ++)	13000	19000
Anzahl Plätze 2 - 3 v 2 - 3	M h	Reifengröße	11.00 R 20	11.00 R 20	(Varianten
Masse \$)		Plv / bar	16 / 7,75	16 / 8,0	vgl. Bemerkungen)
Länge 8565	Achsabstand 5000 / +)	Tragkraft	6600	12000	
Breite 2300 +)	Doppelachse v h	für V max	80	80	km/h
Höhe 2880	Spurweite v 2000 h 1715				
Ueberhang s	Spurweite v +)				
v 1500	h +)				
h 2065	Spurkreis l 17400 r 16800				
Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile		Garantierte Anhängelast gebremst			
		Garantierte Anhängelast ungebremst			
		Garantiertes Gesamtzuggewicht	38000		
		Geprüfte Anhängelast			
		Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller	112 km/h		
		Höchstgeschwindigkeit gemessen			

