

Art des Fahrzeuges  
Lastwagen oder  
Sattelschlepper

(Fahrgestell)

Fabrikmarke

M A N

Typ

19.280 / Allrad

ZUSATZKARTE

CH 3524 60

Hersteller

M.A.N. MASCHINENFABRIK AUGSBURG NUERNBERG AG, D-8000 München / BRD

Erkennungsmerkmale

"19.280 FA" (Frontlenker) bzw "19.280 HA" (Normalkabine) auf Hersteller-Plakette \*)  
"431" "421" vor Fahrgestell- Nummer

Herstellerplakette

rechts, beim Einstieg

Fahrgestellnummer

rechts, vorn seitlich auf Längsträger

Motorzeichen

"D 2566 MT(.)" links, vorn seitlich auf Block, hinter Kompressor (Plakette)

Hauptimporteur

ALFAC, Aktiengesellschaft für Fahrzeuge, Bernstrasse 33, 8952 Schlieren

Geprüftes Fahrzeug

431-0003-0003

Unveränderliche Zeichen im Typencode

19.280 FA / 431 19.280 HA / 421

Fahrgestell

Anzahl Achsen

2 Anzahl Räder 6

Lenkung

mechanisch mit hydraulischer Lenkhilfe

Getriebe

mechanisch nichtsynchronisiert \*\*\*

Anzahl Gänge

13 Achsantrieb Allrad \*\*

Betriebsbremse

Druckluft (Breite 2300 VA = drucklufthydraulisch),  
2-Kreis, IB, auf alle Räder; Bremskraftregler stufen-  
los lastabhängig, wirkend auf ER  
EA + VA-Kreis der Betriebsbremse

Hilfsbremse

Feststellbremse

Federspeicher, IB, auf EA; Betriebs- und Notblösendruck  
über 4-Kreisventil; mech. Lösung; Spindel am Zylinder

Dauerbremse

Staudruck, nicht abstufbar

2-Kreis-Kontrolle

hydr. = Niveauekontrolle, separate Kontrolllampen

Motor

Marke

M A N

Typ

D 2566 MT

Bauart

Reihe

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 Nahfeld

101,5 dB/A bei U/min

2425 \*\*\*)

Schalldämpfer

1 Topf, 760 x 298 x 248

Abgasprüfung

ECE-24, Bacharach 4,5

Entstörung

Karosserie

Normalkabine / Frontlenkerkabine

Anzahl Türen

2

Geschw. Messer

Tachograph

Sicherheitsgurten

=

Rückspiegel

beidseitig

Unterteile

1/ 375x200x210

Zugvorrichtung

n. Wunsch

Diebstahlsicherung

=

Anzahl Plätze

2 / 3 v 2 / 3

M \_\_\_\_\_ h \_\_\_\_\_

Masse §)

aussen

Achsabstand

++)

Länge

2300 od. 2500

Doppelachse

v \_\_\_\_\_ h \_\_\_\_\_

Breite ++)

(2750) 2880

Spurweite

v \_\_\_\_\_ h \_\_\_\_\_

Höhe

v 1990 - 2070

Spurweite

h 1800 - 1848

Ueberhang

s (1460) 1500

Spurkreis

l \_\_\_\_\_ r \_\_\_\_\_

h

Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile

( ) = Abmessungen Normalkabine

Gewichte

vorn

hinten

total

Leergewicht

nach Waagschein

§)

Nutzlast

Gesamtgewicht

6500

13000

16000

Fabrikgarantie

11.00 - 20

11.00 - 20

19000

Reifengrösse

16 / 7,75

16 / 7,75

(Varianten +)

Ply (bar

6500

11500

(vgl. Bemerkungen)

Tragkraft

105

105

km/h

für V max

105 km/h

105 km/h

Garantierte Anhängelast gebremst

Garantierte Anhängelast ungebremst

Garantiertes Gesamtzuggewicht

38000

Geprüfte Anhängelast

Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller

99 km/h

Höchstgeschwindigkeit gemessen

km/h

Ausrüstung	§)
Fernlichter	CR od. HR od. HCR (E)
Abblendlichter	CR od. HC od. HCR (E)
Standlichter	A (E) in CR/HC/HCR (E)
Schlusslichter	R-SI (E)
Bremslichter	R-SI (E)
Richtungsblinker	v _____ v- s 4 (E) §) h 2a (E)
Rückstrahler	v _____ s _____ h I (E)
Markierlichter	v A (E) §) s _____ h _____
Zusätzliche Lichter	
Kontroll-Nr.-Beleuchtung	1/ kombiniert
Scheibenwischer	3/ Frontlenker, 2/ Normalkabine mit/ohne Waschanlage
Wärmvorrichtungen	1/ Klaxon CH 5 0701 01 oder andere gemäss Homologationsblätter geprüfte Modelle

**Angaben für den Fahrzeugausweis**

Art des Fahrzeuges	Lastwagen oder Sattelschlepper	
Marke und Typ	M A N	19.280
Typenscheinnummer	CH 3524	60
Karosserie	je nach Aufbau	
Plätze	total 2/3	vorn 2/3
Leergewicht	n. Waagschein	Treibstoff D
Nutzlast	nach Aufbau	Steuer-PS 58,10
Gesamtgewicht	16000	Hubraum 11407

**Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis**

- \* ) Erkennungsmerkmale  
ev. weitere Bezeichnung S bzw. T oder K (Schlepper / Traktor / Kipper)
- \*\* ) Getriebe/Achsantrieb  
Zusatzgetriebe Strasse/Gelände; Allradantrieb vorne ausschaltbar, auf Wunsch im Dauereingriff; Differentialsperre auf HA
- \*\*\* ) Geräuschmessung nach BAV  
Vorbeifahrt : 30,3 km/h, 50D, 1A 5,22 = 87,75 dB/A  
Motorbremmessung: 52,7 km/h, 50D, 2425 U/min = 85,75 dB/A
- + ) Achsabstände  
Frontlenker-Fahrzeug: 3500 / 3800 / 4500 / 4800 / 5000 / 5800  
Normalkabine-Fahrzeug: 3700 / 4100 / 4600 / 5200 / 5600
- §) Masse, Gewichte, Ausrüstung und Spurbreite sind bei der Einzelabnahme zu kontrollieren bzw. festzulegen,  
Frontlenker : Markierlichter auf Kabinendach sind ausser Betrieb zu setzen  
Normalkabine: zusätzliche seitliche Richtungsblinker 5 (E) erforderlich
- ++) Modelle 19280 HA + 19280 FA = 2,3 m breit, Spurbreite V 1948 mm, H 1715 mm.

Eintrag im Fahrzeugausweis (Nur Breite 2500 mm)

Nur auf den für 2,5m breite Fahrzeuge geöffneten Strassen zugelassen. Breitszeichen erforderlich (Code 122)

Bremsen, Anfahrvermögen und Unterlegkeil mit 19000 kg geprüft.

Ort und Datum der Prüfung  
München, 17.-21.10.1977

Eidg. Fahrzeug-Typenprüfung

Lastwagen oder  
Sattelschlepper  
(Fahrgestell)

M A N

19.280 / Allrad

CH 3524 60

Zusatzkarte

I

Nachtrag vom 21.02.86 in Bern - WS

Garantiertes Gesamtzuggewicht : mit verstärktem Fahrgestell-Schlussträger  
Nr. 81 41250 0097 , 64'000 kg (rückwirkend gültig)