



Typenblatt - Mercedes O 317



Hersteller: Daimler-Benz AG, Werk Mannheim

Baujahr: 1958

Motor

Typ: Mercedes OM 326
Zylinder: 6-Zylinder in Reihe liegend
Leistung: 127 kW (172 PS)
Hubraum: 10.809 ccm

Kraftübertragung:

Kupplung: Fichtel & Sachs / G 70 KR
..... Einscheibentrockenkupplung
Getriebe: Daimler-Benz G 32/70-4
Anzahl der Gänge: 4 V / 1 R
Übersetzung: ... i = 4,24/2,60/1,59/1

Hinterachse: ... Starrachse mit Lenkern

Federung: 4 Luftfedern

Vorderachse: .. Starrachse mit Lenkern

Federung: 2 Luftfedern

Maße und Gewichte

Länge: 11.925 mm
Breite: 2.500 mm
Höhe: 2.955 mm
Überhang vorn: 2.675 mm
Überhang hinten 3.400 mm
Kleinsten Wendekreis: 21,6 m
Radstand: 5.850 mm
Spurweite vorn: 1.980 mm
Spurweite hinten: 1.788 mm
Bodenfreiheit: 280 mm

Zulässige Achslast vorn: 6.000 kg

Zulässige Achslast hinten: 10.000 kg

Zulässiges Gesamtgewicht: 16.000 kg

Sitzplätze: .. 32 + 1 + 1

Stehplätze: bis 88

Sonstiges:

Höchstgeschwindigkeit: ca. 70 km/h