



Typenblatt - Mercedes-Benz O 6600 T (O 320 T)



Hersteller: Daimler-Benz AG, Werk Mannheim

Baujahr: 1955

Motor

Typ: Reihenschluß-Einkommuntormotor
Hersteller: verschieden, je nach Kundenwunsch
Leistung: 90 - 105 kW
Betriebsspannung: 550 - 650 V

Hinterachse: ... Starrachse
Federung: 2 Blatt-Halbfedern/längs

Vorderachse: .. Starrachse
Federung: 2 Blatt-Halbfedern/längs

Sonstiges:

Rahmenausführung: offener Längsträger/verschweißt
Höchstgeschwindigkeit: ca. 60 km/h

Maße und Gewichte

Länge: 11.000 mm
Breite: 2.500 mm
Höhe: 3.500 mm
..... inkl. Stromabnehmer
Überhang vorn: 2.500 mm
Überhang hinten 3.020 mm
Kleinsten Wendekreis: 22,00 m
Radstand: 5.480 mm
Spurweite vorn: 1.900 mm
Spurweite hinten: 1.765 mm
Bodenfreiheit: 210 mm
Kleinsten Spurkreis: 19,20 m

Zulässige Achslast vorn: 5.250 kg
Zulässige Achslast hinten: 10.000 kg
Zulässiges Gesamtgewicht: 15.250 kg
Anhängelast:
ungebremst: 1.500 kg
gebremst: 8.000 kg

Sitzplätze: .. 28 + Fahrer + Schaffner
Stehplätze: . 69