



Typenblatt - Tempo - Matador I



Hersteller: Vidal & Sohn GmbH, Tempo-Werk, Hamburg-Harburg

Baujahr: 1958

Motor

Typ: Austin Motor-Company Ltd.
..... A 50-HS 5
Zylinder: 4-Zylinder in Reihe stehend
Leistung: 35 kW (48 PS)
Hubraum: 1.489 ccm

Kraftübertragung:

Kupplung: Fichtel & Sachs / K 12
..... Einscheibentrockenkupplung
Getriebe: ZF 4 DS-9
Anzahl der Gänge: 4 V / 1 R
Übersetzung: ... i = 4,9/2,72/1,58/0,97/4,55

Hinterachse: ... Pendelachse

Federung: 4 Schraubenfedern

Vorderachse: .. Querlenker / Querfeder an
..... Kugelzapfen

Federung: Querblattfeder

Maße und Gewichte

Länge: 4.750 mm
Breite: 1.720 mm
Höhe: 2.060 mm
Überhang vorn: 925 mm
Überhang hinten 950 mm
Kleinsten Wendekreis: 13,2 m
Radstand: 2.800 mm
Spurweite vorn: 1.350 mm
Spurweite hinten: 1.390 mm
Bodenfreiheit: 200 mm
Kleinsten Spurkreis: 1,24 m

Zulässige Achslast vorn: 1.400 kg

Zulässige Achslast hinten: 1.400 kg

Zulässiges Gesamtgewicht: 2.600 kg

Anhängelast:

ungebremst: 600 kg

gebremst: 750 kg

Sitzplätze: .. 12 + Fahrer

Sonstiges:

Höchstgeschwindigkeit: ca. 100 km/h