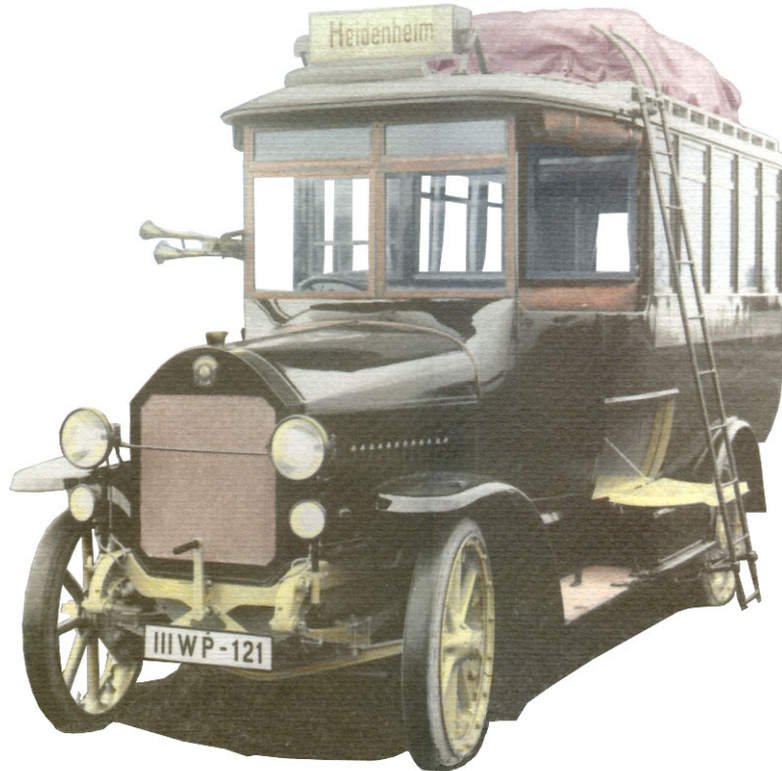




Typenblatt - Magirus 2 C V 110



Hersteller: C. D. Magirus AG, Fahrzeugfabrik Ulm

Aufbau: Kässbohrer Fahrzeugwerke GmbH, Ulm

Baujahr: 1919

Motor

Typ: Magirus V 110 - Ottomotor
..... wassergekühlt
Zylinder: 4-Zylinder in Reihe stehend
Leistung: 29 kW (40 PS)
Hubraum: 6.080 ccm

Kraftübertragung:

Kupplung: Lamellenkupplung
Getriebe: Magirus Viergang mit
..... Kulissenschaltung

Bremse: Fußbremse als Außenbacken-
..... bremsen hinter dem Wechsel-
..... getriebe. Muss bei langen
..... Gefällen mit Wasser gekühlt
..... werden.
..... Wasserbehälter neben dem
..... Fahrersitz.

Hinterachse: ... Starrachse
Federung: Blattfedern
Vorderachse ... Starrachse
Federung: Blattfedern

Maße und Gewichte

Länge: 5.900 mm
Breite: ca. 1.980 mm
Höhe: 3.100 mm
Radstand: 3.913 mm
Spurweite vorn: 1.532 mm
Spurweite hinten: 1.520 mm

Eigengewicht: 2.300 kg
Nutzlast: 3.500 kg
Zulässiges Gesamtgewicht: 5.800 kg

Sitzplätze: .. 18 + Fahrer
Stehplätze: 6

Sonstiges:

Lkw-Fahrgestell 2 CV 110
Aufbau: Hartholzgerippe, außen mit Blech
beschlagen