



Feuerwehr-Oldtimer-Datenblatt

Stand: _____

Oldtimerbezeichnung: _____

Besitzer

Strasse: _____
Ort: _____
Tel: _____
Fax: _____
E-mail: _____

Ansprechpartner

Strasse: _____
Ort: _____
Tel: _____
Fax: _____
E-mail: _____

Fahrzeugdaten

Fahrgestell

Hersteller: _____
Typ: _____
Baujahr: _____

Aufbau

Hersteller: _____
Typ: _____
Baujahr: _____

Motor

Hersteller: _____
Typ: _____
Baujahr: _____
Hubraum: _____ cm³
Zylinderzahl: _____
Ø Zylinder: _____ mm
Zylinderanordnung: _____ R/V
Laufleistung: _____ km
max. Geschwindigkeit: _____ km/h

Austauschmotor

Hersteller: _____
Typ: _____
Baujahr: _____
Hubraum: _____ cm³
Zylinderzahl: _____
Ø Zylinder: _____ mm
Zylinderanordnung: _____ R/V
Laufleistung: _____ km
max. Geschwindigkeit: _____ km/h

Getriebe

Hersteller: _____
Typ: _____
Gangzahl: _____

Nebengetriebe

Art: _____

Bremsanlage

mechanisch: _____

hydraulisch: _____

Pumpe

Hersteller: _____
Typ: _____
Baujahr: _____
Ansaugvorrichtung: _____

Drehzahl: _____ min⁻¹
Stufen: _____
Leistung: _____ l/min
Betriebsstunden: _____ h

Leiterpark

Holz: _____
Metall: _____
Leiterlänge: _____ m

Leiterantrieb

mechanisch: _____
hydraulisch: _____
Betriebsstunden: _____ h

Fahrzeug-Abmessungen

Länge: _____ mm
Breite: _____ mm

Höhe: _____ mm

Gewicht

zul. Gesamtgewicht: _____ kg

Eigengewicht: _____ kg

Zulassungsart

amtl. Kennzeichen

rotes Kennzeichen

H-Kennzeichen

Bestückung

Normbeladung

teilw. Bestückung

ohne Bestückung

Erstzulassung

im Einsatz bis

Kaufpreis

Einsatzort

Besonderheiten

Weitere Informationen über die Einsatzzeit (z.B. besondere Einsätze oder Vorkommnisse) wären begrüßenswert.

Ergänzend zum Datenblatt sollte ein druckfähiges Fahrzeugfoto (in elektronischer Form) zugesandt werden.