



## Typenblatt - Drauz DR 25 - AD 4



**Hersteller: Drauz KG., Karosseriewerke, Heilbronn**

**Baujahr: 1958**

### Motor

Typ: ..... Ford AD 4  
Zylinder: ..... 4-Zylinder in Reihe stehend  
..... 2-Takt  
Leistung: ..... 59 kW (80 PS)  
Hubraum: ..... 2.797 ccm

### Kraftübertragung:

Kupplung: ..... Einscheibentrockenkupplung  
Getriebe: ..... ZF S 5-33  
Anzahl der Gänge: 5 V / 1 R  
Übersetzung: ... i = 8,72/4,6/2,6/1,57/1,0  
..... Rückwärtsgang: 8,03

**Hinterachse:** ... Schwingachse  
Federung: ..... Schraubenfedern  
**Vorderachse:** .. Schwingachse  
Federung: ..... Schraubenfedern

### Maße und Gewichte

Länge: ..... 6.975 mm  
Breite: ..... 2.250 mm  
Höhe über alles: ..... 2.560 mm  
Überhang vorn: ..... 1.785 mm  
Überhang hinten ..... 2.040 mm  
Kleinsten Wendekreis: ..... 12,7 m  
Radstand: ..... 3.150 mm  
Spurweite vorn: ..... 1.850 mm  
Spurweite hinten: ..... 1.700 mm  
Bodenfreiheit: ..... 200 mm  
Kleinsten Spurkreis: ..... 10,5 m

Zulässige Achslast vorn: ..... 1.940 kg  
Zulässige Achslast hinten: ..... 3.880 kg  
Zulässiges Gesamtgewicht: ..... 5.820 kg

Sitzplätze: .. 25 + Fahrer

### Sonstiges:

Selbsttragender Aufbau mit Ford-Komponenten  
Höchstgeschwindigkeit: ca. 93 km/h