



## Typenblatt - Drauz DH 42 Leichtbus



**Hersteller: Drauz K.G., Heilbronn**

**Baujahr: 1954**

### Motor

Typ: ..... Ford GIYT  
Zylinder: ..... 6-Zylinder in Reihe stehend  
Leistung: ..... 63 kW (85 PS)  
Hubraum: ..... 4.080 ccm

### Kraftübertragung:

Kupplung: ..... Ford  
..... Einscheibentrockenkupplung  
Getriebe: ..... Ford  
Anzahl der Gänge: 4 V / 1 R  
Übersetzung: ... i = 6,4/3,09/1,69/1,0/7,82

### Maße und Gewichte

Länge: ..... 10.600 mm  
Breite: ..... 2.500 mm  
Höhe: ..... 2.780 mm  
Überhang vorn: ..... 2.350 mm  
Überhang hinten ..... 3.250 mm  
Kleinsten Wendekreis: ..... 21,5 m  
Radstand: ..... 5.000 mm  
Spurweite vorn: ..... 1.626 mm  
Spurweite hinten: ..... 1.702 mm  
Bodenfreiheit: ..... 263 mm  
Kleinsten Spurkreis: ..... 18,9 m

Zulässige Achslast vorn: ..... 2.400 kg  
Zulässige Achslast hinten: ..... 5.300 kg  
Zulässiges Gesamtgewicht: ..... 7.700 kg

Sitzplätze: .. 41 + Fahrer  
Stehplätze: 6 (im Linienverkehr)

### Sonstiges:

Rahmenlose Bauart, selbsttragender Aufbau  
Höchstgeschwindigkeit: ca. 80 km/h