



OH 1526 Manual

DATA TEKNIS

MESIN & TRANSMISI

Mesin	Mercedes-Benz OM 906 LA Euro 3 Diesel, 6-Silinder Segaris, Injeksi Langsung dengan Turbo charger dan Intercooler
Total Isi Silinder	6.374 cc
Diameter / Langkah	102 / 130 mm
Daya Maksimum	191 kW (260 hp) @ 2,200 rpm
Torsi Maksimum	950 Nm @ 1,200 - 1,600 rpm
Transmisi	G 85 - 6
Perbandingan Gigi	Manual, 6 Percepatan Maju 6.70/3.81/2.29/1.48/1.00/0.73 Mundur = 6.29
Kopling	MF 395 Plat Kering Tunggal, Pegas Diafragma Digerakkan secara Hidrolik
Kecepatan Maksimum	120 km/jam
Daya Tanjak	47 %

GANDAR

Depan (1st Axle)	VL 3/7 D - 5
Kapasitas	5,000 kg
Belakang	HH 4 / 08 D - 10.5
Perbandingan Gigi	5.22 (47:9)
Kapasitas	10,000 kg

SUSPENSI

Depan	Pegas Daun Trapezoid Dengan Double Acting Shock Absorber, Stabilizer
Belakang	Pegas Daun Trapezoid Dengan Double Acting Shock Absorber, Stabilizer

REM & KEMUDI

Rem Utama	Tromol, Dua Jalur Udara Tekan Penuh
Rem Parkir	Pegas, Kendali Udara Tekan Pada Gandar Belakang
Rem Mesin	Top Brake / Constant Throttle, Exhaust Brake
Fitur Tambahan	Auto Slack Adjuster
Kemudi	Power Steering ZF 8097

BAN & PELEK

Ban	11.00 R 22.5
Pelek	8.25 x 22.5 PR 16

KELISTRIKAN

Sistem	24 Volt
Alternator	2 x 28 V/80 A
Baterai	2 x 150Ah, 12 V

TANGKI BAHAN BAKAR

Kapasitas Tangki	300 Liter
------------------	-----------

UKURAN UTAMA

Jarak Sumbu	5,950 mm
Julur Depan	2,200 mm
Julur Belakang	3,350 mm
Panjang Total	11,500 mm
Lebar Total	2,498 mm
Jarak Pijak Roda Depan	1,961 mm
Jarak Pijak Roda Belakang	1,882 mm
Sudut Datang	17.53°
Sudut Pergi	9.56°
Radius Putar	9,440 mm
Berat Sasis	5,350 kg
Berat Kotor Kendaraan (GVW)	15,000 kg

