

Mercedes-Benz UNIMOG - 424

Allgemeine Merkmale

Marke	Mercedes-Benz
Unterkategorie	Kranwagen
Baujahr	1977
Zustand	Gebraucht
Kraftstoff	Diesel



Mercedes-Benz UNIMOG - 424

Beschreibung

Motor - Modell: Mercedes-Benz OM352 - Typ: Wassergekühlter 6-Zylinder-Dieselmotor - Hubraum: 5.675 cm³ (5,7 Liter) - Leistung: o Grundausrüstung: 84 PS (62 kW) o Stärkere Versionen: Bis zu 110 PS (81 kW) - Drehmoment: ± 270-320 Nm, je nach Version - Kraftstoffsystem: Mechanische Direkteinspritzung - Kühlung: wassergekühlt _____

Getriebe und Antriebsstrang - Getriebe: o Standard: 8 Vorwärtsgänge, 4 Rückwärtsgänge - Antrieb: Permanenter Allradantrieb (4x4) - Differential: Gesperrt, vorne und hinten (mechanisch betätigt) - Geschwindigkeit: o Höchstgeschwindigkeit: ± 80 km/h o Mindestgeschwindigkeit (mit Kriechgang): ± 0,5 km/h _____

Abmessungen und Gewicht - Länge: ± 4.700 mm (je nach Konfiguration) - Breite: ± 2.200 mm - Höhe: ± 2.500 mm - Leergewicht: ± 3.500-4.500 kg - Maximal zulässiges Gewicht (GVW): Bis zu 7.500 kg _____

Fahrgestell und Federung - Fahrgestell: Flexibles Leiterfahrgestell mit Torsionsverwindung - Aufhängung: o Vorne und hinten: Schraubenfedern mit Teleskopstoßdämpfern o Hoher Achsweg für den Einsatz im Gelände - Bodenfreiheit: ± 400-450 mm - Radstand: Verfügbare Varianten von 2.700 mm bis 3.100 mm

Hydraulik und Zapfwelle (Power Take-Off) - Hydraulisches System: o Arbeitsdruck: 180-200 bar o Durchflussmenge: ± 22 l/min (Standard) - Zapfwelle (PTO): o Drehzahl: Bis zu 540 oder 1.000 U/min _____

Leistung und Geländegängigkeit - Steigfähigkeit: Bis zu 100 % (45-Grad-Steigung) - Eindringtiefe: ± 800 mm (Wassereindringung) - Wenderadius: ± 13 Meter (abhängig vom Radstand)

Zubehör