

An der Fahrzeug-
Lastwagen
(Fahrgestell)

Fabrikmarke

MAGIRUS - DEUTZ

Typ

Mercur

Modell
Jahr
1957

Typenschein
Nr.
2 1 4 1

Markenbezeichnung "Mercur" vorn, Mitte Quertraverse, auf Hersteller-Plakette. 4-Zylinder-Motor. Frontlenker.
Radstände 4'200 und 4'850 cm.

Hersteller des Fahrzeuges KLOECKNER HUNSOLDT DEUTZ A.-G., Wark Uta (D)

Nr. eingeschlagen hinten, rechts auf Rückseite der hintersten Quertraverse, sowie vorn Mitte auf Zughaken-Verstrebungs/Plakette

Marke des Motors D E U T Z

Reibstoff Dieselöl

Nr. eingeschlagen vorn rechts oben an Kurbelgehäuse neben Ölfilter sowie rechts oben unter Varschalung an Luftzufuhrhaube.

Zyl. 4 Führung 110 Kolbenhub 140 Steuer-PS 27,104 Brems-PS 05 (DIN)

Karosserie-Form geschlossene Frontlenker-Kabine

Hersteller der Karosserie Karosserie OTTENBACHER, Biberach (D)

Zahl der Plätze: Total 4 *) (Vorn 2 Aussen - hinten 2 separat in Querrichtung) Sitzplätze -

Schleife -

Anzahl Türen 2 Lenkungs-Lage Links - Front

Motor-Typ F 4 L 534

An Reihemotor CIV anhängend-Vent.

Lage vorne

Zyl.-Hubart 5'322 cm³

Valv 4 Kühlung Luft (Gebläse)

Antrieb auf Hinterräder

Anz. Achsen 2 Anz. Räder 4

Differenzialpaar -

Fachbremse hydraulisch, Innenbacken, mit Druckluft-Drummschilfe, auf alle 4 Räder.

Wandbremse mechanisch, Innenbacken, Gestänge & Kabelzug, auf Hinterräder.

Motorbremse HALLER - Staudruckbremse.

Anhängerbremse Anschluss für Druckluft, indirekt

Getriebeart mechanisch

Geschwindigkeit: Im 1. Gang 0 km/h., Im dir. Gang 76 km/h.

Scheinwerfer-Marko HELLA

Abblendungs-System Duploleuchten mit Abblendkappe

Wandlichter 2 in den Scheinwerfern 5 W

2 Begrenzungsleuchten auf Kabinendach

Relaislampe -

Schlusslicht 2 elektrisch, kombiniert 5 W

Wachstafel 2 links & rechts (rot)

Stoppleuchte 2 mit Schlusslichtern kombiniert (rot)

Kontrollleuchtebeleuchtung 1 kombiniert links

Rückfahrlicht -

Spannung der elektr. Anlage 24 Volt

Fahrlichtanzeigersystem 4 Blinker mit Kontrolllampe 20 W

Lage V = seitlich, separat (orange)

H = mit Schluss- & Stoppleuchtern kombiniert (rot)

Scheibenwischer 2 elektrisch

Warnvorrichtung 1 elektrisch (I-Klang)

Rückblickspiegel 2 links & rechts aussen an Kabinentüren

Geschwindigkeitsmesser -

Kühlergitter Keine

Gewichte in kg	Vorn	Hinten	Vorn	Verteilung	Vorn	Hinten
Fahrgestell mit 4 Pl. = Kabine	2'350	1'235	3'525	Dimension U 0	5,25 - 20	8,25 - 20
Tragfähigkeit des Fahrgestells z. B. Pl.-Kabine			5'975	Neu-Tragkraft kg.	2'200	2'200
Leer (karossiert)					elefant/Karosserie	elefant/Kabine
Nutzlast inkl. Fuessen			**)	Fabrikgarantiertes Anhänger-Gesamtzuggewicht	21'000	
Gesamtgewicht				Lärmmessung bei höchster Betriebsdrehzahl	05	Fhn
Fabrikgarant. Gesamtgewicht			9'500	(2'300 U/min.)		

Ausbaumasse in mm (Fahrgestell mit Kabine)				Fahrerzelle in mm	
Länge	6'320	Oberhang hinten	1'020	Länge	Höhe
Breite vorn 2'220	hinten 2'220	Höhe Laderzum ab Boden	-	Breite	
Höhe	2'470	Wendekreis links 17'200	rechts 17'500	Oberhang hinten	
Radstand	4'200	Spur vorn 1'840	hinten 1'670	Höhe Seitenladen	

BEWERTUNGEN, ABÄNDERUNGEN UND ERGÄNZUNGEN:

*) Kann auch mit einer 2-plätzigcn Kabine ausgerüstet werden.

***) Nutzlast: Die erhaltene Nutzlast darf in keinem Fall

- a) 5,0 t bei normaler Brücke,
- b) 4,5 t bei Kipper, Kasten oder Spezial-Fahrzeugen, Überschritten.

****) Radstand: Wird auch mit 4'850 mm Radstand geliefert (Gesamtlänge-Chassis 9'200 mm + Überhang hinten 2'150 mm).

Ausrüstung: Die elektrische Ausrüstung wird bei der Karosserieergänzung ergänzt oder abgeändert. Muss bei der Einzelprüfung kontrolliert werden.

Wendekreis-Durchmesser: Bei Fz. mit 4'850 mm Radstand muss der Wendekreis-Durchmesser kontrolliert werden (Maximum 18 m).