

TYPENBEZEICHNUNG Motorfabrikung, Typenprüfung-Kommission

Art des Fahrzeuges <b>Lastwagen (Fahrgestell)</b>	Fabrikmarke <b>H A N O M A G</b>	Typ <b>4 x 4</b>	Modell Jahr <b>1956/57</b>	Typenschein Nr. <b>2 0 6 1</b>						
Merkmale	Bezeichnung "HA 4500 AL" rechts oben auf Spritzwand, auf Hersteller-Plakette. Fahrzeugtyp mit Allrad-Antrieb. *)									
Hersteller des Fahrgestells	H A N O M A G, HANNOVER (D)									
Nr. eingeschlagen	Rechts, vorn aussen am Längsträger, vor Federhand, siehe auf Hersteller-Plakette.									
Marke des Motors	H A N O M A G		Schreibstoff <b>Diesöl</b>							
Nr. eingeschlagen	Rechts, seitlich auf Motorblock, zwischen 3. und 4. Zylinder, über Einspritzpumpe.									
Zyl.	4	Drehung	SO	Kolbenhub	110	Steuer-PS	14,256	Brems-PS	70	
Karosserie-Form	Fahrgestell mit geschlossener Normal-Kabine.									
Hersteller der Karosserie	H A N O M A G, HANNOVER (D)									
Zahl der Plätze: Total	2	(Vorn 2		Mitte	-	Hinten	-	) Stahlplätze	-	
Stuhlsitz	-									
Anzahl Türen	2	Lenkung: Lage		Links						
Motor-Typ	D 28 A L A		Fussbremse		Hydraulisch, Innenbacken, auf alle 4 Räder.					
Art Reihenmot., Vorkammer, n/Aufladegerät.										
Lage	Vorn		Handbremse		Mechanisch, Innenbacken, Kabel/Gestänge, auf Hinterräder.					
Zyl.-inhalt	21799	cm <sup>3</sup>		Motorbremse		-				
Takt	4	Kühlung		Anhängerbremse		-				
Antrieb	auf alle Räder *)		Getriebeart		Mechanisch, Sperrsynchroisiert					
Anz. Achsen	2	Anz. Räder	4	Geschwindigkeit: im 1. Gang (Gelände)		6,85	km/h.	im dir. Gang (Strasse)	76	km/h.
Differenzialsperr	-		Anz. Vorwärtsgänge:		4					
Scheinwerfer: Marke	H E L L A		**)		Spannung der elektr. Anlage		12 Volt			
Abblendung: System	DuploLampen mit Abblendkappe		Fahrlichtungsanzeigers System		4 Blinker mit Kontrolllampe **)					
Markierlichter	2 in den Scheinwerfern		Lage V = Auf Kotflügeln (orange)		H = Kombiniert mit Stoplichtern (orange)					
Nebellampe	-		Scheibenwischer		2 elektrisch					
Schlusslicht	2 links und rechts		Warnvorrichtung		1 elektrisch					
Rückstrahler	2 links und rechts (rot)		Rückblickspiegel		2 links und rechts an Türscharnieren					
Stoplicht	2 kombiniert mit Blinkern (orange)		Geschwindigkeitmesser		-					
Kontrollschildebeleuchtung	1 kombiniert links mit Schlusslicht		KOHlerfigur		-					
Rückfahrlicht	-									

Gewichte in kg			Vorn	hinten	Vert	Beaufschlagung	Vorn	Hinten
Fahrgestell	mit Kabine		1'850	670	2'520	Dimension	10 - 20	10 - 20
Tragfähigkeit des Fahrgestells leer (karosseriert)					2'000	Freu-Tragkraft Lg.	2'750	2'750
Nutzlast inkl. Insassen							einfach/doppelt	einfach/doppelt
Gesamtgewicht						Fabrikgenutztes Anhängergesamttragsgewicht		
Fahrzeugesl. Gesamtgewicht					4'520	Längsmessung bei höchster Betriebsdrumh. (2'600 U/min.)		
							83	1100

Aussenmasse in mm (Fahrgestell mit Kabine)						Innenmasse in mm		
Länge			5'320	Oberhang hinten		810	Länge	Höhe
Breite: vorn	2'020	hinten	1'850	Höhe Ladernum ab Boden		—	Breite	
Höhe			2'275	Wendekreis: links	13'750	rechts	13'850	Oberhang hinten
Radstand			3'400	Spur: vorn	1'640	hinten	1'580	Höhe Seitenlatten

**BEMERKUNGEN, ABÄNDERUNGEN UND ERGÄNZUNGEN:**

\*) Zollrückerstattung: Dieser Fahrzeug-Typ ist gemäss Verfügung E.U.D. von 10.2.1950 zur Zollrückerstattung berechtigt. In diesem Falle sind 1 Zughaken von min. innerer Höhe von 44 mm, sowie 2 Schlaufen für die Sicherungsstelle notwendig.

\*\*) Ausrüstung: Die Ausrüstung des Fahrzeuges wird erst bei Montage der Karosserie ergänzt oder abgeändert und ist bei der Einzel-Abnahme zu kontrollieren.

Spill / Seilwinde: Auf Wunsch, kann dieser Fahrzeug-Typ mit einem Spill oder einer Seilwinde ausgerüstet werden. Dies ist auf dem Prüfungsbericht zu vermerken.