

Art des Fahrzeuges Lastwagen-Fahrgest. (Allradantrieb)	Fabrikmarke H E N S C H E L	Typ H S 12 HAK / V - CH	Modell- Jahr 1964	Typenschein Nr. 4' 5 3 0
Merkmale "HS 12 HAK/V-CH" auf Typenplakette, rechts beim Einstieg.- "CH" vor Chassis-Nr.				
b Chassis-Nr. 122'375		*) Betriebsstoff Diesel	Anzahl Zyl. 6	
Hersteller des Fahrgestells HENSCHTEL-Werke AG, Kassel (D) - Importeur Vallet & Steulet SA, Basel				
Fahrgestell-Nr. eingeschlagen rechts, vorn und hinten seitlich auf Längsträger + auf Plakette				
Motor-Nr. eingeschlagen rechts, seitlich Mitte Block				
Motor-Typ 6 R 1013 TA - Reihenmotor, mit Vorspeicher-System LAKOVA mit Turbo-Auflader				
Lage des Motors vorn Motorbremse Auspuff-Staudruckbremse, elektro-pneumatisch betätigt				
Zyl.-Inhalt	6'126cm ³	Anhängerbremse	Druckluft, Zweileiter, indirekt	Aussenmasse in mm
Takte	4	Getriebeart	mechanisch	Seilw./Spill
Kühlung	Wasser	Anzahl Vorwärtsgänge	5x2 = 10	Zughaken nach Wunsch
Antrieb	Allradantrieb	Geschw. 1. Gang	5,5-6,5	Spur V. 1'850
Anzahl Achsen	2	Geschw. dir. Gang	64 - 72	Spur H. 1'670
Anzahl Reifen	6	Differentialsperre	hinten **)	Wendekreis 15,60/15,80
Fußbremse Druckluft, 2-Kreis, Innenbacken, auf alle Räder				
Handbremse mechanisch, Innenbacken, Gestänge, auf die Hinterräder (Stopfix)				
Gewichte	vorn	hinten	Total	Bereifung
leer	2'810	1'790	4'600	Dimension 10.00-20
Nutzlast	je nach Aufbau			Pneu-Tragk. 2'400
Gesamtgew.	** wend. 14'500			12 Ply
Fabrikgarant.	5'000	10'000	14'500	*)
Fabrikgarant. max. Gesamtzuggew. 26'000				Anzahl Türen 2
Lenkung: Lage links - mit hydraul. Unterstützung		Motor-Marke	HENSCHTEL	
Bohrung 100		Hub	130	
Karosserie-Form geschlossene Normkabine				
Zahl der Plätze: Total 3		(vorn	Mitte	hinten)
				Stehplätze
				Innenmasse in mm
				Länge 6'035
				Breite 2'300
				Höhe 2'600
				Radstand 3'850
				Überhang H. 1'035
				Überhang H. (157 SAE
				Brems-PS 150 DIN
				Steuer-PS 31,20

§)

Fernlicht 2/ HELLA A NL	Fahrlichtungsanzeiger 4/ Blinker mit Kontrolllampe
Abblendlicht 2/ Duplo	V = neben Scheinwerfer (orange)
Standlichter 2/ in Scheinwerfer	H = kombiniert mit Stoplichter (orange)
Nebellampe	Scheibenwischer 2/ elektrisch
Schlusslicht 2/ unter Stoplichter und Blinker	Warnvorrichtung 1/ elektrisch (1-ton)
Rückstrahler 2/ separat	Rückblickspegel 2/ aussen an Kabine
Stoplicht 2/ oberhalb Schlusslichter	Geschwindigkeitsmesser km/h
Kontrollschildbeleuchtung links, kombiniert	Gefährliche Bestandteile
Rückfahrlicht	
Elektr. Anlage 24 Volt	
Lärmmessung 85 dB bei 2'600 U/min	

Bemerkungen und Ausnahmen:

- *) Fahrzeuge dieses Typs ohne "V-CH" können mit einem Gesamtgewicht von nur 11'500 kg immatrikuliert werden.
- **) Differentialsperre: Auf Wunsch auf Vorder- und Hinterachse.
- §) Ausrüstung: Ist bei der Einzelabnahme zu kontrollieren.

Neue Gewichtsgarantie: Hinterachse 10'500 Kg. Ges.zuggewicht 30'000 Kg.

TM Juni 1964

Ort und Datum der Typenprüfung Basel, 15.2.62
Genf, 16.3.64

Die Typenprüfungskommission