

Art des Fahrzeuges	Fabrikmarke		Typ		Modell-	Typenschem	
Lastwagen-Fahrg.	H E N S C H E L (Dawidow-Renault)		TM 2/63 H S 16 T. - CH *)		Jahr	Nr.	
Merkmale "HS 16 T. - CH" auf Hersteller-Plakette, rechts beim Einstieg- "HS 16" vor Kabinen-					Anzahl Zyl. 6		
türen, - "CH" vor Fahrgestell-Nr. *)					Betriebsstoff Diesel		
Hersteller des Fahrgestells HENSCHEL-Werke AG., Kassel (D)-Importeur Vallet & Stoulet 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 1215 DT - Reihenmotor, stehend, m/direkter Einspritzung (früher 520 D 6T)							
Lage des Motors vorn Motorbremse Auspuff-Staudruckbremse, pneumatisch betätigt							
Zyl.-Inhalt	11'045 cm ³	Anhängerbremse Druckluft, Zweileiter				Aussenmasse in mm *)	
Takte	4	Getriebeart mechanisch		Sellw./Spill		Länge	
Kühlung	Wasser	Anzahl Vorwärtsgänge 6		Zughaken nach Wunsch		Breite 2'300	
Antrieb	Heck	Geschw. 1. Gang 6,2 - 7,0		Spur V. 1'970		Höhe 2'655	
Anzahl Achsen	2	Geschw. dir. Gang 59 - 66		Spur H. 1'716		Radstand	
Anzahl Reifen	6	Differentialsperre		Wendekreis *)		Überhang H.	
Fussbremse Druckluft, Einkreis, Innenbacken, auf alle Räder **)							
Handbremse mechanisch, Innenbacken, Gestänge, auf Hinterräder (Stopfix)							
Gewichte	vorn	hinten	Total	Bereifung	vorn	hinten	Innenmasse in mm
leer m/Kab.			*)	Dimension	10.00-20	10.00-20	Länge
Nutzlast	je nach Aufbau			Pneu-Tragk.	3'000	3'000	Breite
Gesamtgew.		10'900	16'000 T 2/1964		Multiply	Super	Höhe
Fabrikgarant.	6'000	10'000	16'000		doppelt		Höhe seitlich
Fabrikgarant. max. Gesamtzuggew. 40'000 ***)					Anzahl Türen 2 (Kabine)		Überhang H.
Lenkung: Lage links-Front-m/hydr. Unterstützung			Motor-Marke	HENSCHEL		Brems-PS	192 DIN
Bohrung 125			Hub	150		Steuer-PS	56,25
Karosserie-Form geschlossene Frontlenkerkabine							
Zahl der Plätze: Total 2 auf Wunsch Kabine mit Liegepritschen = 2 + 2 Liegepritschen							
Sozialstlz Seitenwagen							

+) Scheinw. Marke	2/ HELIA A NL	Fahrlichtsanzelger V=Über Scheinwerfer (orange)
Abblendsystem	2/ Duplo	seitlich vor Kabinentüren (orange)
Standlichter	2/ in den Scheinwerfern	H = kombiniert mit Stoplichtern (orange)
Nebellampe		Scheibenwischer 2/ elektrisch mit Waschanlage
Schlusslicht	2/ unter Stoplichter u. Blinker	Warnvorrichtung 1/ elektrisch (1-Klang)
Rückstrahler	2/ separat	Rückblickspegel 2/ aussen an Kabinentüren
Stoplicht	2/ kombiniert m/Blinker (orange)	Geschwindigkeitsmesser km/h
Kontrollschildbeleuchtung	links kombiniert	Gefährliche Bestandteile
Rückfahrlicht		
Elektr. Anlage	12/24 Volt (2 x 12 V)	
Lärmmessung	88-90 dB bei 2'100 U/min	

Bemerkungen und Ausnahmen

*) Ausführungen:	Radstand:	Spurkreis- β :	Lcergewicht:
HS 16 TK-CH Kipper	3'625 mm	15,00/15,10 m	5'750 kg
HS 16 TL-CH Lastwagen	4'700	17,60/17,80	5'600

Gewicht der Kabine = 450 kg-auf Wunsch Kabine mit Liegepörschen = 625 kg

***) Betriebsbremse: Ab 1.1.1964 immatrikulierte Fahrzeuge müssen mit einer Zweikreis-bremse ausgerüstet sein (BRB 21.10.60., Art. 16, Ziff. 1 u. Art. 26, Ziff. 4)

****) Fabrikgarantiert zulässige Anhängelast: 24'000 kg

+*) Ausrüstung: Wird erst bei Montage der Karosserie ergänzt oder abgeändert und ist vom kantonalen Experten bei der Einzelabnahme zu kontrollieren.

Markierlichter: Sind nach Vorschrift anzubringen.

Typenreihe HS 16 mit Kennzeichen"CH"ist nun mit ges.2-Kreis Bremse ausgerüstet

Ort und Datum der Typenprüfung Basel, 18.1.62

TM Juni 1964
Die Typenprüfungskommission