

7968

Art des Fahrzeuges <b>Schw. Arbeitsmasch.</b>	Fabrikmarke <b>M O W A G</b>	Typ <b>W 200</b>	Typenschein-Nummer CH <b>5563 01</b>
--	---------------------------------	---------------------	---

ERKENNUNGSMERKMALE "W 200" auf Hersteller-Plakette, links beim Einstieg  
"200" beidseitig vor Türen  
Vorziffer zu Fahrgestell-Nr. = Modelljahr

Fahrgestellnummer eingeschlagen links, vorn seidl. auf Längsträger + auf Hersteller-Plakette  
 Motorkennzeichen eingeschlagen "C318" links, vorn stirnseitig auf Block + auf Hersteller-Plakette  
 Hersteller MOWAG Motorwagenfabrik AG, Kreuzlingen

<b>FAHRGESTELL</b> Anz. Achsen <u>2</u> Anz. Räder <u>4</u> Antrieb <u>Allrad</u>	<b>MOTOR</b> Bauart <u>V</u> Takte <u>4</u>
Lenkung <u>links</u> Lenkhilfe _____	Marke <u>DODGE</u> Treibstoff <u>Benzin</u>
Betriebsbremse <u>hydr., 2-Kreis, IB., m. Unterdruck-Unterstütz.</u>	Typ <u>C 318</u>
Hilfsbremse <u>mech., IB., Kabel</u> Dauerbremse _____	Lage <u>vorn</u> Anz. Zyl. <u>8</u>
Stellbremse <u>auf HR</u> Anhängerbr. _____	Bohrung <u>99,314</u> Hub <u>84,125</u>
Getriebeart <u>mech. synchronisiert</u> Anz. Gänge <u>4 x 2 = 8</u>	Hubraum <u>5213</u> cm <sup>3</sup> Steuer-PS <u>26,55</u>
Diff. Sperre _____ Zughaken <u>vorhanden</u> Höchstgeschwind. <u>115</u> km/h	Leist.-PS <u>165</u> (DIN) bei <u>3900</u> U/min
<b>KAROSSERIEFORM</b> <u>Feuerwehr-Pikettwagen</u> Anz. Türen <u>4</u>	Kühlung <u>Wasser</u>
_____ Schiebedach _____	Lärm <u>83</u> dB (A) bei <u>3900</u> U/min
Anz. Plätze : TOTAL <u>7</u> ; vorn <u>3</u> ; Mitte <u>4</u> ; hinten _____ ; Stehplätze _____	Lärmdämpfung <u>1 Topf 865 x ø 127</u>

**ABMESSUNGEN** Spurweite V 1690 H 1600  
 Spurkreis L 15,6 R 15,8

Achsabstand 3290 / ( / / )

	Aussenabmessungen	Innenabmessungen
Länge	<u>5970</u>	<u>indiv. Geräte-</u>
Breite	<u>2080</u>	<u>transport</u>
Höhe	<u>2420</u>	
Ueberhang V	<u>1190</u>	
H	<u>1490</u>	
S		

GEWICHTE	Vorn	Mitte	Hinten	TOTAL
Leergewicht	<u>1450</u>		<u>1440</u>	<u>2890</u>
Nutzlast	<u>350</u>		<u>1260</u>	<u>1610</u>
Gesamtgewicht	<u>1800</u>		<u>2700</u>	<u>4500</u>
Fabrik-Garantie	<u>1800</u>		<u>2700</u>	<u>4500</u>
Reifen-Dimens.	<u>7.50-16 XY</u>			
Tragkraft p. Achse	<u>2800</u>		<u>2800</u>	
Fabrikgar. max.	Gesamtzuggewicht			
	Anhängelast			kg

EIDGENÖSSISCHE TYPENPRÜFUNGSKOMMISSION FÜR MOTORFAHRZEUGE

AUSRÜSTUNGElektr. Anlage 12 v

Fernlicht 2/SEALED BEAM SAE-H-65 Lichtlupe \_\_\_\_\_  
 Abblendlicht 2/ asymmetrisch Standlicht 2/ separat BOSCH  
 Markierlicht \_\_\_\_\_ Nebellampen auf Wunsch  
 Warnvorrichtung 1/elektr.+1/.F'wehrhorn Lautstärke 92/104 (dB) B  
 Scheibenwischer 2/elektr.(2-St.) Waschanlage vorhanden  
 Schlusslicht 2/AUTOLAMP 460 Rückstrahler 2/separat Ø 80  
 Stoplicht 2/kombiniert Rückfahrlampen 2/ separat  
 Kontroll-Nr.-Bel. 1/links separat Schildform Hochformat/~~XXXXXXXX~~  
 Rückspiegel 2/seitl. a.Kotflüg. Geschw.-Messer km/h  
 Richtungsblinker 4/mit Kontrolllampe  
 Vorn weiss seitl. \_\_\_\_\_ hinten rot  
 Warnblinkanlage \_\_\_\_\_ Arbeitslampen \_\_\_\_\_  
 Zusätzliche Lichter 2/ blaue Drehlichter  
1/ Unterlegekeil 180 x 130 x 150

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art des Fahrzeuges Schw.Arbeitsmasch.  
 Marke & Typ MOWAG W 200  
 Fahrgestell-Nr. (nach Fahrzeug) \_\_\_\_\_  
 Typenschein-Nummer CH 5563 01  
 Karosserieform Feuerwehr-Pikettwagen  
 Farbe \_\_\_\_\_ (nach Fahrzeug)  
 Plätze : Total 7 (Vorn) 3  
 Leergewicht 2890 Treibstoff Benzin  
 PS 26,55  
 Nutzlast 1610 Hubraum 5213  
 Gesamtgew. 4500 Anhängelast \_\_\_\_\_  
 Gew. des Zuges \_\_\_\_\_

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN :

Ort und Datum der Prüfung  
Kreuzlingen, 1.5.68  
(Bern, 27.11.1968)

Die Prüfungskommission