

ZUSATZKARTE

Leichte
Arbeitsmaschine

Fabrikmarke
M O W A G

Typ
B 300 / .8

Typenschein-Nummer
CH 5563 05

ERKENNUNGSMERKMALE "B 300/.8" als Vorziffern zu Fahrgestell-Nummer,
auf Hersteller-Plakette, links im Einstieg.
"300" beidseitig am Fahrzeug

Fahrgestellnummer eingeschlagen links, vorn auf Längsträger.
Motorkennzeichen eingeschlagen "318" links, vorn auf Motorblock.
Hersteller MOWAG, Motorwagenfabrik, Kreuzlingen

FAHRGESTELL Anz. Achsen 2 Anz. Räder 4 Antrieb Hinterräder
Lenkung links Lenkhilfe a.W. hydr.
Betriebsbremse hydr., 2-Kreis, IB, Vacuumhilfe
Hilfsbremse) mech., IB, auf Dauerbremse —
Stellbremse) Hinterräder Anhängerbr. —
Getriebeart mech. oder autom. Anz. Gänge 3
Diff. Sperre a.W. Zughaken a.W. Höchstgeschwind. 125 km/h

MOTOR Bauart V-8 90° Takte 4
Marke CHRYSLER Treibstoff B
Typ 318
Lage VORN Anz. Zyl. 8
Bohrung 99,31 Hub 84,07
Hubraum 5209 cm³ Steuer-PS 26,53
Leist.-PS 177 (DIN) bei 4000 U/min
Kühlung Wasser
Lärm 80 dB (A) bei 4000 U/min
Lärmdämpfung 1/ 455x115x230

KAROSSERIEFORM Feuerwehr-Fahrzeug Anz. Türen 3 + 1 H
Schlebedach —
Anz. Plätze : TOTAL je nach Ausstattung *) vorn: 2

ABMESSUNGEN Spurweite V 1680 H 1620
**) Spurkreis L — R —
Achsabstand — / — / —
Aussenabmessungen Innenabmessungen
Länge — —
Breite 2040 1800
Höhe 2010 1350
Ueberhang V 680 —
H — —
S — —

GEWICHTE	Vorn	Mitte	Hinten	TOTAL
Leergewicht	laut Waagschein			—
Nutzlast	—	—	—	—
Total	—	—	—	—
Fabrik-Garantie	<u>1500</u>	—	<u>2500</u>	<u>3500</u>
Reifen-Dimens.	<u>8.00</u>	<u>16.5</u>	<u>10 Ply</u>	—
Tragkraft p. Achse	<u>1860</u> (4.5)	—	<u>2400</u> (7.0)	—
	Gesamtzuggewicht			—
Fabrikgar. max.	—			<u>4400</u> kg,
mit Zughaken WIRZ, Typ 10				

AUSRÜSTUNG

Elektr. Anlage 12 v

Fernlicht 2/SEALED BEAM SAE H71 Lichtlupe ---

Abblendlicht 2/SEALED BEAM SAE H71 Standlicht 2/ SAE IP 70

Markierlicht 2/ hinten seitlich Nebellampen ---

Warnvorrichtung 1/ elektr. (2-Ton) Lautstärke 92 (dB) A

Scheibenwischer 2/ elektr. (2-St.) Waschanlage vorhanden

Schlusslicht 2/ SAE STIAR 71 Rückstrahler 2/Swareflex K 1341

Stoplicht 2/ SAE STIAR 71 Rückfahrlampen 2/sep. [+ 4 seitl.]

Kontroll-Nr.-Bel. 1/ links sep. Schildform Hochformat/

Rückspiegel 3/ beids.+innen Geschw.-Messer km/h

Richtungsblinker 4/ Anordnung II + 2 vorn seitlich

Vorn 2/ SAE IP 70 V-seitl. 2/ SAE API71 hinten 2/ SAE STIAR 71

Warnblinkanlage vorhanden Arbeitslampen ---

2 blaue Drehblinklichter + 1 wechseltöniges Zweiklanghorn

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art des Fahrzeuges Arbeitsmaschine

Marke & Typ MOVAG B 300/. 8

Typenschein-Nummer CH 5563 05

Karosserieform Feuerwehr-Fahrzeug

Plätze : Total --- (Vorn) 2

Leergewicht --- Treibstoff B

Nutzlast --- PS 26,53

Gesamtgew. 3500 Hubraum 5209

Anhängelast ---

Gew. des Zuges ---

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN: Fahrgestell-Nr. des geprüften Fz. = Prototyp

*) Anzahl Plätze: sind bei der Einzelabnahme zu bestimmen.

**) Modelle	Radstand	Länge		Ueberhang H		Spurkreis-Ø
		aussen/innen	aussen/innen	aussen/innen	aussen/innen	
B 300/K 8	2770	4480	2350	1030	850	12,3/12,7
B 300/L 8	3225	4940	2800	1045	800	13,3/13,7

Masse ohne Leiter.

Eintrag im Fahrzeugausweis auf Seite 4 :

- 2 blaue Rundumblinkleuchten und 1 wechseltöniges Zweiklanghorn erforderlich.

Ort und Datum der Prüfung

Bern, 24.1.72

Die Prüfungskommission

Leichte
Arbeitsmaschine

M O W A G

B 3 0 0 / . 8

CH 5563 05

Z U S A T Z K A R T E I.

Nachtrag vom 6. Mai 1976 in Bern - Br

Aenderung der Motorleistung : 157 DIN-PS bei 4000 U/min.

Nachtrag vom 23. Juni 1978 in Bern - Br

Geräuschmessung nach BAV (nur gültig für Fahrzeuge mit automatischem Getriebe)

Vorbeifahrt : 50 km/h, A2, iA 4,10, 77 dB/A

Nahfeld : 84 dB/A bei 3000 U/min