

Art des Fahrzeuges

Fabrikmarke

Typ

ZUSATZKARTE

Schwere Arbeitsmaschine

M O W A G

W 200 A

CH 5563 08

Hersteller MOWAG, Motorwagenfabrik AG, Unterseestrasse 65, 8280 Kreuzlingen / CH
 Erkennungsmerkmale "W 200 A" auf Hersteller-Plakette und vor Fahrgestell- Nummer
 Herstellerplakette links, hinten unten im Einstieg der Fahrertüre
 Fahrgestellnummer links, vorn seitlich auf Längsträger über Vorderachse
 Motorkennzeichen "...318" stirnseitig links auf Block
 Hauptimporteur -
 Geprüftes Fahrzeug W 200 A / 2498 Unveränderliche Zeichen im Typencode W 200 A

Fahrgestell
 Anzahl Achsen 2 Anzahl Räder 4
 Lenkung mechanisch, a.W. mit hydraulischer Lenkhilfe
 Getriebe mechanisch synchronisiert oder Automat *)
 Anzahl Gänge 4x2 od. 3x2 Achsantrieb Allrad
 Betriebsbremse hydraulisch, 2-Kreis, v=Sch - h=IB, Unterdruckhilfe, wirkend auf alle Räder
 Hilfsbremse VA + HA-Kreis der Betriebsbremse
 Feststellbremse mechanisch, IB, wirkend auf Hinterräder (Pedal)
 Dauerbremse Druckdiff.-Schalter, Kontrollampe komb. Handbr.
 2-Kreis-Kontrolle

Motor
 Marke CHRYSLER Typ ...318
 Bauart V Takte 4
 Treibstoff B Lage vorn
 Kühlung Wasser Anzahl Zylinder 8
 Bohrung 99,30 Hub 84,07
 Hubraum 5212 Steuer-PS 26,54
 Leistungs-PS 157 DIN bei U/min 4000
 Lärm 78 dB/A bei U/min 4000
 Schalldämpfer 1 Topf, 660 x Ø 175
 Abgasprüfung **) BAV, Anhang 8 Ziffer 3+4 "D"
 Entstörung

Karosserie
 Anzahl Türen 2 - 4 Geschw. Messer km/h
 Sicherheitsgurten - Rückspiegel beidseitig
 Unterlegkeil 1/ 285x150x170 Zugvorrichtung nach Wunsch
 Diebstahlsicherung -
 Anzahl Plätze 3 - 7 v 3 M h
 Masse Innen (6050) aussen 5700
 Länge Achsabstand 3330 /
 Breite 2060 Doppelachse v h
 Höhe 2350 Spurweite v 1680 h 1640
 Ueberhang s (1220) 870
 v h 1500 Spurkreis l 13100 r 14200

Gewichte
 Leergewicht vorn hinten total
 je nach Ausrüstung und Platzzahl
 Nutzlast
 Gesamtgewicht 1800 2700 4500
 Fabrikgarantie 7.5 R 16 7.5 R 16 (Varianten ***)
 Reifengrösse 12 / 6,0 12 / 6,5 vgl. Bemerkungen
 Ply / bar 5600 6000
 Tragkraft für V max 120 km/h 120 km/h
 Garantierte Anhängelast gebremst
 Garantierte Anhängelast ungebremst
 Garantiertes Gesamtzuggewicht 8000
 Geprüfte Anhängelast
 Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller 120 km/h
 Höchstgeschwindigkeit gemessen km/h

Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile
 () = Länge mit Seilwinde

Ausrüstung	§)
Fernlichter	Sealed Beam DOT H..
Abblendlichter	Sealed Beam DOT H..
Standlichter	SAE IP-71 T CC
Schlusslichter	R-S1 (E)
Bremslichter	R-S1 (E)
Richtungsblinker	v SAE IP-71 T CC s vorhanden h 2a (E)
Rückstrahler	v s h Swareflex K 1341
Markierlichter	v s §) h
Zusätzliche Lichter	3/ Blaulichter BOSCH-EISEMANN CH 1 0880 01
Kontroll-Nr.-Beleuchtung	1/ kombiniert links
Scheibenwischer	2/ Blatt mit/ohne Waschanlage
Warnvorrichtungen	1/ Sperton "Lo"
	2/ Fiamm CH 5 0602 05 (Wechselklanghorn) oder andere gemäss Homologationsblätter

Angaben für den Fahrzeugausweis

Art des Fahrzeuges	Schwere Arbeitsmaschine		
Marke und Typ	MOWAG	W 200 A	
Typenscheinnummer	CH	5563 08	
Karosserie	Kasten (Pikettfahrzeug)		
Plätze	total 3 - 7	vorn	3
Leergewicht	lt Waagschein	Treibstoff	B
Nutzlast	-	Steuer-PS	26,54
Gesamtgewicht	-	Hubraum	5212

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

- * Getriebe
mit Zusatzgetriebe Strasse-Gelände
- ** Abgasprüfung
Nach ECE-15 Aenderung 01 erfüllt; kein Genehmigungszeichen erforderlich (EMPA-Nr. 33705 mech. Nr. 33574 Automat)
- *** Reifenvarianten
9.50 - 16,5 8 PR, Tragkraft v= 5060 (4,5) h= 5060 (4,5), V-max. 100 km/h, Spur unverändert
8.00 - 16,5 10 PR, 4220 (5,5) 4220 (5,5) 100 km/h, Spur unverändert

§) Ausrüstung

die Stärke der Glühlampen 5/21 W (Standlicht/Blinker vorn) muss im Innern der Leuchte unverwischbar eingetragen sein
seitl. Markierlichter vorn werden ausser Betrieb gesetzt (Wechselblinker)
Blaulichter : 3/ vorn = 2, hinten links = 1

Eintrag im Fahrzeugausweis

107 - 3 Blaulichter und Wechselklanghorn bewilligt.

Ort und Datum der Prüfung
Zürich, 21. 9. 1976

Eidg. Fahrzeug-Typenprüfung

Schwere
Arbeitsmaschine

M O W A G

W 2 0 0 A

CH 5563 08

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

Nachtrag vom 23. Juni 1978 in Bern - Br

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

Vorbeifahrt : 50 km/h, M3S, iA 4,10, 79 dB/A

Nahfeld : 82 dB/A bei 3000 U/min