

1956

TYPENBESCHREIBUNG MOTORFAHRZEUG-TYPENPRÜFUNGS-KOMMISSION

Fahrzeug-Kategorie Industrie Traktor	Märkte B U E H R E R	Typ-Bezeichnung / Erkennungszeichen D D J 4 "SUPER" Lang *	Typbeschreibung Nr. 1771/A
---	-------------------------	---	-------------------------------

Erkennungsmerkmale des Typs "DDJ 4" a/Herst-Plakette = Radstand 2'340 mm = "SUPER" a/Kühlerverschalung
 Fahrgestellnummer eingeschlagen Links, seitlich a/Schwungradgehäuse, & a/Hersteller-Plakette
 Motornummer eingeschlagen Links, a/Motorblock, neben Einspritzpumpe & a/Ölwanne/Schwungradgehäuse
 Hersteller des Fahrgestells) F. BUEHRER, Traktoren- und Motorenfabrik, HINWIL (ZH) CH
 Hersteller des Motors

MOTOR	FAHRGESTELL	KAROSSERIE
Marke u. Typ BUEHRER	Anzahl Achsen 2	Hersteller F. BUEHRER HINWIL
Art Reihenn., O H V	Antrieb auf Hinterräder	Art / Form
Treibstoff Dieselloil	1. Bremse Fussbremse : Hydraulisch, 18., m/Druckluft-Servo, auf alle 4 Räder	Geschlossene Kabine m/Dach
Zyl.-Zahl 4 Takt 4	2. Bremse Handbremse : Mechanisch, 18., auf Getriebewelle, bezw. Hinterräder	Anzahl Türen 2
Zyl.-Bohrung 105 mm	3. Bremse Motorbremse : OETIKER-Staudruck Einzelradbremse Einzelradbremse : Mechan.	Sitzplätze Total **) 3
Kolbenhub 125 mm	Lenkung Mitte - Schneckenlenkung	Vorn - Mitte 1 Hinten 2
Steuer PS 22,050	Anhängervorrichtung Stecknagel 3-stufigefed.	Stehplätze -
Zyl.-inhalt zus. 4 ^o 320 cm ³	Anzahl Vorwärtsgänge 5 bezw. 10. (Reduktion)	Für Motorräder: Soziusitz -
Bremse PS 55	Geschw. i. 1. Gang 3,6	Seitenwagen -
Kühlung Wasser	Im dir. Gang 42/50 Km/Std	
Lage des Motors Vorn		

GEWICHTSVERHÄLTNISS E UND BEREIFUNG		Vorderachse	Hinterachse	Total
Leergewicht des fahrbereiten Fahrgestells		kg	kg	- kg
Tragfähigkeit des Fahrgestells (Art. 11 MFV)		kg	kg	- kg
Fabrikgarantiertes maximales Gesamtgewicht		kg	kg	- kg
Leergewicht des fahrbereiten Fahrzeuges (karossiert) je 0. Ausrüstung	1°055	kg	1°790	2°845 kg
Nutzlast		kg	kg	- kg
Fabrikgarantiertes maximales Anhängerzuggewicht				- kg
Bereifung: Dimension	6.50 - 16 13.00 - 24 8 Ply			einfach (Kessell)
Maxim. Tragkraft (pro Reifen 2 ^o 695 kg)	pro Achse	1°100 kg	5°390 kg	

25

ELEKTR. AUSRÜSTUNG UND WARNVORRICHTUNG 12 V

Scheinwerfer: Marke H E L L A
 Stand- / Markierlichter 2, in den Scheinwerfern
 Stoplichter 1, kombiniert, links
 Richtungsschalter: System 2, Blinker (orange)
 Warnvorrichtung 1, elektrisch

Abblendsystem Duplollampen a/Abblendkappe
 Schlusslichter 1, kombiniert, links
 Kontrollnummernbeleuchtung 1, kombiniert links
 Lage Hint. Kabinentüren a/drehbar. Support
 Scheibenwischer 1, elektrisch

ALLGEMEINE MASSANGABEN

Spurweite	{ vorn	1'450	mm
	{ hinten	1'430	mm
Gesamtbreite, vorne	1'720	mm, hinten	1'820
Achsenabstand		2'340	mm
Gesamtlänge		3'400	mm
Gesamthöhe (unbelastet)		2'120	mm
Bodenfreiheit		300	mm
Oberhang, hinten		-	mm
Anhängervorrichtung (Höhe ab Boden)	500/680		mm
Anhängervorrichtung (Oberhang)		450	mm
Äusserer Wendekreis-Durchm. links		5,20	m
Äusserer Wendekreis-Durchm. rechts		8,40	m

Innenmasse

Länge des Laderaumes	mm
Breite des Laderaumes	mm
Lichte Höhe	mm
Höhe des Laderaumes ab Boden	mm
Seitenladen (Höhe)	mm

BEMERKUNGEN

*) Typ DDJ 4 "SUPER" Kurz, Radstand 2'040 mm,
 vgl. Typbescheinigung Nr. 1'771/B.

Lärmessung : Auf 7 m seitlich

Bei max. Betriebsdrehzahl (50 Km/Std) = 90 Phon (2)

**) Führersitz als Einzelsitz in Mitte Fz.

2 Klappsitze seitlich hinter dem Führersitz für Mitfahrer.

ABÄNDERUNGEN UND ERGÄNZUNGEN (II. MFV)

1) Ausrüstung : Muss vom Experten von Fall zu Fall bei der Einzelabnahme kontrolliert werden.

2) Auspuffrohr-Ende : Muss gerade nach hinten oder nach links abgekröpft sein; darf weder nach rechts noch gegen den Boden gerichtet sein.

Ort und Datum der Typenprüfung

HINWIL, den 26.1.1956

ZÜRICH, den 30.7.1956

Die Typenprüfungskommission