

Fahrzeug - Kategorie Landw. Traktor	Marke BUEHRER	Typ-Bezeichnung / Erkennungszeichen DD - 4 " Super "	Typbescheinigung Nr. 866
---	-------------------------	--	------------------------------------

Erkennungsmerkmale des Typs **Bez. " DD-4 " am Instrumentenbrett a/Herst.-Plak. - "Super" am Kühler**
 Fahrgestellnummer eingeschlagen **Links in Fz.-Mitte, auf Kupplungsgehäuse**
 Motornummer eingeschlagen **Links am Support der Einspritzpumpe**
 Hersteller des Fahrgestells **Fritz BÜHRER, Traktoren- & Motorenfabrik, HINWIL (ZH)**
 Hersteller des Motors **Fritz BÜHRER, Traktoren- & Motorenfabrik, HINWIL (ZH)**

MOTOR	FAHRGESTELL	KAROSSERIE
Marke u. Typ BÜHRER D 4 Art Reiherm., OHV Treibstoff Diesöl Zyl.-Zahl 4 Takt 4 Zyl.-Bohrung 100 mm Kolbenhub 125 mm Steuer PS 20,000 Zyl.-Inhalt zus. 3'927 cm³ Brems-PS 50 Kühlung Wasser Lage des Motors Vorn	Anzahl Achsen 2 Antrieb auf Hinterräder 1. Bremse Fussbremse : Mechanisch, IB., Gestänge, a/Vorgelege der Hinterachse 2. Bremse Handbremse : Mechanisch, IB., Gestänge, a/Vorgelege der Hinterachse 3. Bremse Einzelradbremse komb. m/Fussbr. Anhängerbremse — Lenkung Mitte - Schnecke mit Segment Anhängervorrichtung Stecknagel, 3-stufig Anzahl Vorwärtsgänge 5, bzw. 10 (Red.Getr.) Geschw. im 1. Gang 1,75 im dir. Gang 20,3 Km/St.	Hersteller Fritz BÜHRER Art / Form Landw. Traktor Anzahl Türen — Sitzplätze Total 1 Vorn — Mitte — Hinten — Stehplätze — Für Motorräder: Soziussitz — Seitenwagen —

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)	900 kg	1'250 kg	2'150 kg
Nutzlast	kg	kg	— kg
Fabrikgarantiertes maximales Anhängerzuggewicht	kg	kg	— kg
Bereifung : Dimension	6.00-16 6 Ply	11.25-24 Stollen	einfach / 205/130
Maxim. Tragkraft (pro Reifen 605 / 1320 kg)	pro Achse 1'210 kg	2'640 kg	

ELEKTR. AUSRÜSTUNG UND WARNVORRICHTUNG

Scheinwerfer: Marke HELLA

Abblendsystem Duplolampen m/Abblendkappe

Stand-/Markierlichter 2, in den Scheinwerfern

Schlusslichter 1 Reflexlinse ϕ 60 mm

Stoßlichter —

Kontrollnummerbeleuchtung —

Richtungsanzeiger: System —

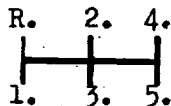
Lage —

Warnvorrichtung 1 elektr. Horn

Scheibenwischer —

ALLGEMEINE MASSANGABEN

Spurweite	{ vorn *)	1'315mm
	{ hinten *)	1'420mm
Gesamtbreite, vorne	1'730 mm, hinten	1'850mm
Achsenabstand		1'960mm
Gesamtlänge		2'910mm
Gesamthöhe (unbelastet)		1'620mm
Bodenfreiheit		290mm
Überhang, hinten		600mm
Anhängervorrichtung (Höhe ab Boden)	410/620mm	
Anhängervorrichtung (Überhang)		600mm
Außerer Wendekreis-Durchm. links		5,70 m
Außerer Wendekreis-Durchm. rechts		5,35 m



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

BEMERKUNGEN

*) Geprüfte Ausführung mit Gussrädern ausgerüstet. Auf Wunsch, wird auch mit Stahlscheibenräder geliefert, m/verstellbarer Spur (Vorn 1'300 & 1'500, hinten von 1'250 - 1'500 mm., 4 Möglichkeiten unter entsprechender Aenderung der Gesamtbreite) Gewicht m/Stahlscheibenräder = 1'850 Kg. Fz. ist mit Mähapparatantrieb und hydr. Hebevorr. versehen.

Höchstgeschwindigkeit : 20,3 Km/Std. auf Grund der Tourenzahlmessung bei aufgebremstem Fahrzeug.

Bremsen : 2 Bremsbackenpaare, je 1 Paar für Fuß- und Hand-Bremse.

Unfallschutz : Trittplatte hinten mit seitlichen Gleitschutz-Borden versehen. Handgriffe an Hinterrad-Kotschitzer vorhanden.

Ort und Datum der Typenprüfung

Zürich, den 20. 2.1952.

Die Typenprüfungskommission