

Fahrzeug-Kategorie
Motorrad

Marke
EXPRESS

Typ-Bezeichnung / Erkennungszeichen
255 - 250 cc Sport
2 Zylinder

Typbeschreibung
Nr. 1634

Erkennungsmerkmale des Typs
Fahrgestellnummer eingeschlagen
Motornummer eingeschlagen
Hersteller des Fahrgestells
Hersteller des Motors

Bezeichn. "Baumuster 255" rechts unten a/Auspufftopf-Halter a/Flan-
Rechts seitlich auf Steuerrohr
Links, oben auf Motorgehäuse
EXPRESSWERKE A.G., NEUMARKT - OFF. (D)
JLO-WERKE G.m.b.H., PINNEBERG b/Hamburg (D)

MOTOR

Marke u. Typ JLO M 2 - 125
Art - Zweitakt - Zweizyl.
Treibstoff Benzin/Oelgem.
Zyl.-Zahl 2 Takt 2
Zyl.-Bohrung 52 mm
Kolbenhub 58 mm
Steuer PS 1,254
Zyl.-inhalt zus. 244 cm³
Drehm PS 15,1
Kühlung Luft
Lage des Motors Unten Mitte

FAHRGESTELL

Anzahl Achsen 2
Antrieb auf Hinterrad (Kette)
1. Bremse Fußbremse: Mechanisch, IB.,
Gestänge, auf Hinterrad.
2. Bremse Handbremse: Mechanisch, IB.,
Kabelzug, auf Vorderrad
3. Bremse ---
Anhängerbremse ---
Lenkung Normale Lenkstange
Anhängervorrichtung ---
Anzahl Vorwärtsgänge 4
Geschw. 1. f. Gang im dir. Gang 120 Km/Std.

KAROSSERIE

EXPRESSWERKE A.G.
Hersteller NEUMARKT
Art / Form Motorrad
Anzahl Türen ---
Stützfläche Total 2
Vorn --- Mitte --- Hinten ---
Stoßfläche ---
Für Motorräder: Soziuslitze (N)
Seitenwagen ---

GEWICHTSVERHÄLTNISSSE UND BEREIFUNG

	Verdrachsa	Mittlerachsa	Total
Leergewicht des fahrbereiten Fahrgestells	kg	kg	--- kg
Tragfähigkeit des Fahrgestells (Art. 11 MFV)	kg	kg	--- kg
Fabrikgarantiertes maximales Gesamtgewicht	kg	kg	315 kg
Leergewicht des fahrbereiten Fahrzeuges (karossiert) m/Doppelsattel	78 kg	90 kg	168 kg
Nutzlast	kg	kg	--- kg
Fabrikgarantiertes maximales Anhängerzuggewicht			--- kg
Bereifung: Dimension	3.25 - 16	3.50 - 16	einfach / Doppelt
Maxim. Tragkraft (pro Reifen 200 / 280 kg)	200 kg	280 kg	

TYPENBESCHREIBUNG MOTORFAHRZEUG-TYPENPRÜFUNGS-KOMMISSION

ELEKTR. AUSRÜSTUNG UND WARNVORRICHTUNG

6 V.

Schleimwerk: Marke H E L L A

Abblendsystem

Duplolarne m/Abblendkappe

Stand-/Markierlichter 1, im Scheinwerfer

Schlusslichter

1, elektr. kombiniert 3 W.

Stoplichter 1, elektr. kombiniert, orange 15 W.

Kontrollnummerbeleuchtung 1, elektr. kombiniert 3 W. 1)

Richtungsanzeigegerät System ---

Lage ---

Warnvorrichtung 1, elektrisch

Schleibwischer ---

ALLGEMEINE MASSANGABEN

Spurweite	{ vorn	---	mm
	{ hinten	---	mm
Gesamtbreite, vorne	670	mm, hinten	---
Achsenabstand	1'330		mm
Gesamtlänge	1'960		mm
Gesamthöhe (unbelastet)	980		mm
Bodenfreiheit	150		mm
Oberhang, hinten	---		mm
Anhängevorrichtung (Höhe ab Boden)	---		mm
Anhängevorrichtung (Oberhang)	---		mm
Zusätzlicher Wendekreis-Durchm. links	---		m
Zusätzlicher Wendekreis-Durchm. rechts	---		m
Höhe Sattel ab Boden	760		mm

Innenmaße

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

BEMERKUNGEN

*) Fz. ausgerüstet mit Doppelsattel Marke "DENFELD" Länge 690 mm, Breite 230 mm. mit Halterriemen und 1 Metallrohrgriff hinten.

ÄNDERUNGEN UND ERGÄNZUNGEN (H. M. V.)

- 1) Kontrollnummer-Bel.: Ungenügend - Muss durch Einbau einer 5-Watt-Glühlampe verbessert werden.
- 2) Auspufflärm: Auf 7 M. seitlich Bei max. Betriebsdrehzahl (120 Km/Std) = 88 Phon. Fz. ausgerüstet m/Auspufftöpfen "Eberspächer" Zu stark - Darf die maximale Grenze von 85 Phon nicht überschreiten (Kreisschr. EJPD 15.4.1953)

Ort und Datum der Typenprüfung

ZÜRICH, den 29. 5. 1955

Die Typenprüfungskommission