

Fahrzeug - Kategorie

Motorrad

Marke

CSEPEL

Typ-Bezeichnung / Erkennungszeichen

250 cc

Typbescheinigung

Nr. 971

Erkennungsmerkmale des Typs Motor von 250 cc.
 Fahrgestellnummer eingeschlagen Rechts, auf hinterer Rahmengabel
 Motornummer eingeschlagen Links, vorn auf Motor-Befestigungs-Flansch
 Hersteller des Fahrgestells MOGURT, Ungar. Aussenhandelsuntern. f. Kraftfz., BUDAPEST (Ungarn)
 Hersteller des Motors MOGURT, Ungar. Aussenhandelsuntern. f. Kraftfz., BUDAPEST (Ungarn)

MOTOR

Marke u. Typ CSEPEL 250 cc.
 Art Blockmotor, Zweitakt
 Treibstoff Benzin/Oelgem.
 Zyl.-Zahl 1 Takt 2
 Zyl.-Bohrung 68 mm
 Kolbenhub 68 mm
 Steuer PS 1,257
 Zyl.-Inhalt zus. 247 cm³
 Brems-PS 10
 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. im 1. Gang Im dir. Gang 95 km/Std

KAROSSERIE

Hersteller MOGURT/CSEPEL
 Art/Form Motorrad
 Anzahl Türen —
 Sitzplätze Total 2 *)
 Vorn Mitte 1 Hinten 1
 Stehplätze —
 Für Motorräder : Soziussitz Ja *)
 Seitenwagen

GEWICHTSVERHÄLTNISSSE UND BEREIFUNG

	Vorderachse	Hinterachse	Total
Leergewicht des fahrberetzten Fahrgestells	kg	kg	— kg
Tragfähigkeit des Fahrgestells (Art. 11 MFV)	kg	kg	— kg
Fabrikgarantiertes maximales Gesamtgewicht	kg	kg	— kg
Leergewicht des fahrberetzten Fahrzeuges (karosliert) mit Soziussitz	70 kg	89 kg	159 kg
Nutzlast	kg	kg	— kg
Fabrikgarantiertes maximales Anhängerzuggewicht	kg	kg	— kg
Bereifung : Dimension	3.25 - 19		einfach / Doppelt
Maxim. Tragkraft (pro Reifen)	230 kg	230 kg	230 kg

TYPENBESCHEINIGUNG
MOTORFAHRZEUG - TYPENPRÜFUNGS - KOMMISSION

ELEKTR. AUSRÜSTUNG UND WARNVORRICHTUNG

Scheinwerfer: Marke BOSCH 45 W.
Stand-/Markierlichter 1, in Scheinwerfer
Stoplichter —
Richtungsanzeiger: System —
Warnvorrichtung 1 elektr. Horn

Abblendsystem Duplolampe m/Abblendkappe
Schlußlichter 1, kombiniert
Kontrollnummerbeleuchtung 1, kombiniert 1,5 W. Glas 1)
Lage —
Scheibenwischer —

ALLGEMEINE MASSANGABEN

Spurweite	vorn	—	mm
	hinten	—	mm
Gesamtbreite, vorne	mm, hinten	710	mm
Achsenabstand		1'340	mm
Gesamtlänge		2'030	mm
Gesamthöhe (unbelastet)		970	mm
Bodenfreiheit		110	mm
Überhang, hinten		—	mm
Anhängervorrichtung (Höhe ab Boden)		—	mm
Anhängervorrichtung (Überhang)		—	mm
Äußerer Wendekreis-Durchm. links		—	m
Äußerer Wendekreis-Durchm. rechts		—	m

Innenmaße

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

BEMERKUNGEN

*) Soziussitz : Soziussitz muss fest mit dem Hinter-Rahmen verbunden sein. - Kontrollieren !

Auspuff-Schallmessung :

Fz. stehend, bei Vollgas, a/7 Meter seitl. = 95 Ph.
Bei Vorbeifahrt, m/40 Km/Std. do. = 80 Ph.
in 2. Gang

ABÄNDERUNGEN UND ERGÄNZUNGEN (lt. MFV)

1) Schlusslicht/Kontrollschild-Bel. : 5-Watts Glühlampe einsetzen - Ferner, ist das Gehäuse ca. 100 mm. nach unten zu versetzen, damit kein weisser Lichtschein nach hinten leuchtet und Kontrollschild nachts auf 20 Meter Distanz lesbar ist.

Ort und Datum der Typenprüfung

Lausanne, den 25. 9.1952

Die Typenprüfungskommission