

Typenscheinnummer 594 – Horex Regina 350

Fahrzeug-Kategorie Motorrad	Marke HOREX	Typ-Bezeichnung / Erkennungszeichen Regina 350 cc	Typbescheinigung Nr. 594
---------------------------------------	-----------------------	---	------------------------------------

TYPENBESCHEINIGUNG
MOTORFAHRZEUG-TYPENPRÜFUNGS-KOMMISSION

Erkennungsmerkmale des Typs
 Fahrgestellnummer eingeschlagen Rechts auf Sattelkappe sowie Vorn auf Steuerung, auf Herst.-Plakette
 Motornummer eingeschlagen Oben, auf Motorgehäuse, auf hint. Befestigungsflansch, sowie a/Plak.
 Hersteller des Fahrgestells HOREX-Columbus-Werk A.-G., BAD HOMBURG (Deutschland)
 Hersteller des Motors HOREX-Columbus-Werk A.-G., BAD HOMBURG (Deutschland)

MOTOR	FAHRGESTELL	KAROSSERIE
Marke u. Typ HOREX 350	Anzahl Achsen 2	Hersteller HOREX-Columbus
Art Blockm., obengest.	Antrieb auf Hinterrad (Kette)	Art/Form Werk A.-G.
Treibstoff Benzin	1. Bremse Fussbremse: Mechanisch, (Innenbacken) auf Hinterrad	Motorrad
Zyl.-Zahl 1 Takt 4	2. Bremse Handbremse: Mechanisch (Innenbacken) auf Vorderrad	Anzahl Türen —
Zyl.-Drehung 69 mm	3. Bremse —	Sitzplätze Total 2
Kolbenhub 91,5 mm	Anhängerbremse —	Vorn Mitte Hinten
Steuer PS 1,742	Lenkung —	Stehplätze —
Zyl.-Inhalt zus. 342 cm ³	Anhängervorrichtung —	Für Motorräder: Soziussitz <u>Ja</u>
Brems-PS 18	Anzahl Vorwärtsgänge 4	Seitenwagen
Kühlung Luft	Geschw. im 1. Gang 30 Im dir. Gang 115 Km/Std.	
Lage des Motors Unten, im Rahmen		

GEWICHTSVERHÄLTNISS 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	310 kg
Leergewicht des fahrbereiten Fahrzeuges (Karosseri) (ohne Soziussitz)	70 kg	86 kg	156 kg
Nutzlast (mit Soziussitz)	70 kg	92 kg	162 kg
Fabrikgarantiertes maximales Anhängerzuggewicht	kg	kg	kg
Bereifung: Dimension	3.25 - 19		einfach/ RECK
Maxim. Tragkraft (pro Reifen 230 kg)	pro Achse 230 kg	230 kg	

ELEKTR. AUSRÜSTUNG UND WARNVORRICHTUNG

Scheinwerfer: Marke HELLA	Abblendsystem Duplolarampe mit Abblendkappe
Stand-/Markierlichter 1, im Scheinwerfer	Schlusslichter 1, kombiniert 1)
Stoplichter —	Kontrollnummerbeleuchtung 1, kombiniert 1)
Richtungsanzeiger: System —	Lage —
Warnvorrichtung 1, elektr.	Scheibenwischer —

ALLGEMEINE MASSANGABEN

Spurweite { vorn — mm hinten — mm	
Gesamtbreite, vorne mm, hinten 770 mm	
Achsenabstand 1'440 mm	
Gesamtlänge 2'170 mm	
Gesamthöhe (unbelastet) 1'000 mm	
Bodenfreiheit 120 mm	
Überhang, hinten — mm	
Anhängervorrichtung (Höhe ab Boden) — mm	
Anhängervorrichtung (Überhang) — mm	
Äußerer Wendekreis-Durchm. links — m	
Äußerer Wendekreis-Durchm. rechts — m	
Sattelhöhe ab Boden 780 mm	
Innenmaße	
Länge des Laderaumes mm	
Breite des Laderaumes mm	
Lichte Höhe mm	
Höhe des Laderaumes ab Boden mm	
Seitenladen (Höhe) mm	

BEMERKUNGEN

ABÄNDERUNGEN UND ERGÄNZUNGEN (lt. MFV)
 1) Schlusslicht: Schlusslicht-Linse ist vertikal zu befestigen.
Kontrollnummer-Beleuchtung: Ist zu verbessern, damit Kontrollschild nachts auf 20 Meter lesbar ist.
Auspufflärm: Bei Vollgas zu laut = 94 Phon
 Die Schalldämpfung-Einrichtung ist vom Importeur zu verbessern.

Ort und Datum der Typenprüfung

Zürich, den 3.5.1950

Die Typenprüfungskommission