Fahrzeug - Kategorie

Personenwagen

Marke

Typ-Bezeichnung / Erkennungszeichen

Typhescheinigung

NASH-HEALEY-FARINA

Roadster

Erkennungsmerkmale des Typs Bezeichnung "NHA" vor Hotornummer - Ausführung Torpedo mit Verdeck Fahrgestellnummer eingeschlagen Rechts unter Motorhaube, auf innere Radverschalung, auf Plakette Rechts vom oben auf Zylinderblock, sowie auf Plakette Motornummer eingeschlagen The Donald HEALEY Motor Co. Ltd., WARWICK (GB) Hersteller des Fahrgestells Hersteller des Motors NASH Kelvinator Corporation, KENCSHEA (USA)

MOTOR Super Jetfire Marke u. Typ NASH Art Reiham., hing. Vent. Benzin Treibstoff Takt 4 Zyl.-Zahl 88,898 Zyl.-Bohrung mm Kolbenhub 111,125 mm Steuer PS 21,077 4'139 Zyl.-Inhalt zus. cm^a 142 Brems-PS Wasser Kühlung Lage des Motors Vorn

FAHR	GESTELL
Anzahl A	chsen 2
Antrieb a	of Hinterrider
1. Bremse	Fussbrense: Hydraulisch
2. Bremse	auf alle Rider Handbremse: Mechanisch, IB., Kabelzug, auf Hinterräder
3. Bremse	
Anhängert	oremse
Lenkung	Links
Anhāngevo	orrichtung
Anzahi Vo	rwärtsgänge 3 m/Overdrive
Geschw. In	n 1. Gang 65 Im dir. Gang 210 km/St

KAROSSERIE PINI FARINA Hersteller TORINO Art / Form Torpedo m/Verdeck (Roadster) Anzahl Türen Sitzplätze Total Vorn 2. Mitte ---Hinten Stehplätze Für Motorräder: Sozlussitz Seitenwagen

GEWICHTSVERHÄLTNISSE UND BEREIFUNG	Vorderachse	Hinterachse	Total
Leergewicht des fahrbereiten Fahrgesteils	kg	kg	kg
Tragfähigkeit des Fahrgestells (Art. 11 MFV)	kg	kg	——— kg
Fabrikgarantlertes maximales Gesamtgewicht	kg	' kg	kg
Leergewicht des fahrbereiten Fahrzeuges (karossiert)	720 kg	630 kg	11350 kg
Nutzlast	kg	kg	kg
Fabrikgarantiertes maximales Anhängerzuggewicht			kg
Bereifung: Dimension	6.40 - 15 1'060 kg	4 Ply 1'060 kg	einfach / <u>doorest</u> t

ELEKTR. AUSRÜSTUNG UND WARNVORRICHTUNG

Scheinwerfer: Marke BOSCH - Einsütze

Stand-/Markierlichter 2, kombin. m/Blinker

Stoplichter 2, kombiniert

Richtungsanzeiger: System 4, Blinker m/Kontrollampe Lage

Warnvorrichtung . 1 elektr. Doppelhorn, 2-Klang

1) Abblendsystem Duplolampen m/Abblendkappe

6 V.

Schlußlichter 2, kombiniert

Kontrollnummerbeleuchtung 1, in Fz. Nitte, hinten

VORN = Kombiniert m/Standlichter (weiss)

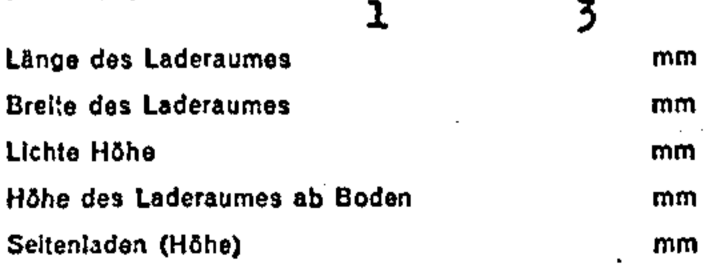
HINT .= Kombin . m/Schluss - & Stoplichter

Scheibenwischer 2, Vakuum m/Pumpe

ALLGEMEINE MASSANGABEN

, vorn		11380 mm
Spurweite { vorn hinten		11340 mm
Gesamtbreite, vorne	lmm, hinten	1 700 mm
Achsenabstand	21590 mm	
Gesamtlänge	41420 mm	
Gesamthöhe (unbelastet)	11340 mm	
Bodenfreihelt	110 mm	
Oberhang, hinten	1'150 mm	
Anhängevorrichtung (Höhe	mm	
Anhängevorrichtung (Überh	mm	
Außerer Wendekreis-Durchn	12,10 m	
Außerer Wendekreis-Durchn	12,20 m	

Innenmaße



BEMERKUNGEN

Liremessung: auf 7 M. seitlich

Leerlauf

Bei 2'000 U/min. (100 km/Std.)

Bei 4'000 U/min. (210 n/Std.)

84 Phon
(Maschinenlärm)

ABÄNDERUNGEN UND ERGÄNZUNGEN (ILMFV)

1) Scheinwerfer: BCSCH-Einsätze mit Duplolampen mit Abblendkappe werden vom Importeur montiert.

Ort und Datum der Typenprüfung

ZURICH, den 3. 6. 1953

Die Typenprüfungskommission