

TYPENBESCHEINIGUNG
 MOTORFAHRZEUG-TYPENPRÜFUNGS-KOMMISSION

Fahrzeug - Kategorie Personenwagen	Marke NASH- HEALEY-FARINA	Typ-Bezeichnung / Erkennungszeichen SPORT COUPE	Typbescheinigung Nr. 1167.B
--	-------------------------------------	---	---------------------------------------

Erkennungsmerkmale des Typs **Bezeichnung "NHA" vor Motornummer - Ausführung Sport Coupé**
 Fahrgestellnummer eingeschlagen **Rechts unter Motorhaube, auf innere Radverschalung, auf Plakette**
 Motornummer eingeschlagen **Rechts vorn oben auf Zylinderblock, sowie auf Plakette**
 Hersteller des Fahrgestells **The Donald HEALEY Motor Co. Ltd., WARRICK (GB)**
 Hersteller des Motors **NASH Kelvinator Corporation, KENOSHA (USA)**

MOTOR		FAHRGESTELL		KAROSSERIE	
Marke u. Typ	NASH Super Jetfire	Anzahl Achsen	2	Hersteller	PININ FARINA TORINO
An Reihem, häng. Vent.	—	Antrieb auf	Hinterräder	Art / Form	Limousine 2 Türen (Sport Coupé)
Treibstoff	Benzin	1. Bremse	Fussbremse : Hydraulisch auf alle Räder	Anzahl Türen	2
Zyl.-Zahl	6 Takt 4	2. Bremse	Handbremse : Mechanisch, IB., Kabelzug, auf Hinterräder	Sitzplätze Total	2
Zyl.-Bohrung	88,898 mm	3. Bremse	—	Vorn 2 Mitte — Hinten —	
Kolbenhub	111,125 mm	Anhängerbremse	—	Stehplätze	—
Steuer PS	21,077	Lenkung	Links	Für Motorräder: Soziussitz	—
Zyl.-Inhalt zus.	4'139 cm³	Anhängevorrichtung	—	Seitenwagen	—
Brems-PS	142	Anzahl Vorwärtsgänge	3 mit Overdrive		
Kühlung	Wasser	Geschw. im 1. Gang	65		
Lage des Motors	Vorn		Im dir. Gang 210 km/Std		

GEWICHTSVERHÄLTNISSSE 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)	730 kg	660 kg	1'390 kg
Nutzlast	kg	kg	— kg
Fabrikgarantiertes maximales Anhängerzuggewicht			— kg
Bereifung: Dimension	6.40 - 15	4 Ply	einfach/DOPEDEK
Maxim. Tragkraft (pro Reifen 530 kg) pro Achse	1'060 kg	1'060 kg	

ELEKTR. AUSRÜSTUNG UND WARNVORRICHTUNG

6 V.

Scheinwerfer: Marke BOSCH - Einsätze

1) Abblendsystem Duplolampen m/Abblendkappe 1)

Stand-/Markierlichter 2, kombiniert m/Blinker

Schlußlichter 2, kombiniert

Stoplichter 2, kombiniert

Kontrollnummerbeleuchtung 1, Mitte Fz. hinten

Richtungsanzeiger: System 4, Blinker m/Kontrolllampe

Lage VORN = Kombiniert m/Standlichter (weiss)
HINT. = Komb. m/Schluss- & Stoplichter

Warnvorrichtung 1 elektr. Doppelhorn, 2-Klang

Scheibenwischer 2, Vakuum m/Pumpe

ALLGEMEINE MASSANGABEN

Spurweite	} vorn } hinten	1'380 mm
		1'340 mm
Gesamtbreite, vorne	Imm, hinten	1'700 mm
Achsenabstand		2'730 mm
Gesamtlänge		4'600 mm
Gesamthöhe (unbelastet)		1'410 mm
Bodenfreiheit		130 mm
Überhang, hinten		1'180 mm
Anhängervorrichtung (Höhe ab Boden)		— mm
Anhängervorrichtung (Überhang)		— mm
Äußerer Wendekreis-Durchm. links		12,10 m
Äußerer Wendekreis-Durchm. rechts		12,20 m



Innenmaße

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

BEMERKUNGEN

Lärmmessung: auf 7 M. seitlich

Leerlauf	70 Phon
Bei 2'000 U/min. (100 km/Std.)	80 Phon
Bei 4'000 U/min. (210 km/Std.)	84 Phon
	(Maschinenlärm)

ABÄNDERUNGEN UND ERGÄNZUNGEN (lt. MFV)

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

Ort und Datum der Typenprüfung

ZÜRICH, den 3. 6. 1953

Die Typenprüfungskommission