

Fahrzeug - Kategorie

Marke

Typ-Bezeichnung / Erkennungszeichen

Typbescheinigung

Personenwagen

ALVIS

TA 21

Nr.

747

Erkennungsmerkmale des Typs Bezeichnung "TA 21" als Vorzahl der Motor-Nummer
 Fahrgestellnummer eingeschlagen Rechts, oben auf Längsträger, bei der Vorderrad-Aufhängung
 Motornummer eingeschlagen Rechts auf Motorblock, Mitte
 Hersteller des Fahrgestells ALVIS Limited, Holyhead Road, COVENTRY (G.B.)
 Hersteller des Motors ALVIS Limited, Holyhead Road, COVENTRY (G.B.)

MOTOR

Marke u. Typ ALVIS TA 21
 Art Reihenm., obengest.
 Treibstoff Benzin
 Zyl.-Zahl 6 Takt 4
 Zyl.-Bohrung 84 mm
 Kolbenhub 90 mm
 Steuer PS 15,240
 Zyl.-Inhalt zus. 2'993 cm³
 Brems-PS 83
 Kühlung Wasser
 Lage des Motors Vorn

FAHRGESTELL

Anzahl Achsen 2
 Antrieb auf Hinterräder
 1. Bremse Fussbremse : Hydraulisch,
 "Lockheed" auf alle 4 Räder
 2. Bremse Handbremse : Mechanisch,
 (Kabelzug) auf Hinterräder
 3. Bremse —
 Anhängerbremse —
 Lenkung Links - Schnecke m/Mutter
 Anhängervorrichtung —
 Anzahl Vorwärtsgänge 4
 Geschw. im 1. Gang 47 im dir. Gang 140 Km/St.

KAROSSERIE

Hersteller ALVIS Limited
 COVENTRY
 Art / Form
 Limousine
 m/Schiebedach
 Anzahl Türen 4
 Sitzplätze Total 4 - 5
 Vorn 2 Mitte — Hinten 2-3
 Stehplätze —
 Für Motorräder: Soziussitz —
 Seltengewagen —

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)	775 kg	785 kg	1'560 kg
Nutzlast	kg	kg	— kg
Fabrikgarantiertes maximales Anhängerzuggewicht			— kg
Bereifung: Dimension	6.00 - 15		einfach block
Maxim. Tragkraft (pro Reifen 510 kg)	1'020 kg	1'020 kg	

 TYPENBESCHEINIGUNG
 MOTORFAHRZEUG-TYPENPRÜFUNGS-KOMMISSION

ELEKTR. AUSRÜSTUNG UND WARNVORRICHTUNG

Scheinwerfer: Marke **LUCAS**

Abblendsystem Duplolampen mit Abblendkappe 1)

Stand-/Markierlichter 2, auf den Kotflügeln

Schlußlichter 2, kombiniert

Stoplichter 2, kombiniert

Kontrollnummerbeleuchtung 1, Mitte (m/ 2 Glühlampen)

Richtungsanzeiger: System 2, Winker m/automatischer Rückstellung

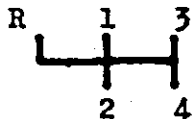
Lege In den mittl. Türpfosten eingebaut

Warnvorrichtung 1, elektr. Horn

Scheibenwischer 2, elektr.

ALLGEMEINE MASSANGABEN

Spurweite	vorn	1'400 mm
	hinten	1'380 mm
Gesamtbreite, vorne	1'655 mm	hinten 1'700 mm
Achsenabstand	2'830 mm	
Gesamtlänge	4'690 mm	
Gesamthöhe (unbelastet)	1'570 mm	
Bodenfreiheit	190 mm	
Überhang, hinten	— mm	
Anhängervorrichtung (Höhe ab Boden)	— mm	
Anhängervorrichtung (Überhang)	— mm	
Äußerer Wendekreis-Durchm. links	12,50 m	
Äußerer Wendekreis-Durchm. rechts	12,60 m	



Innenmaße	
Länge des Laderaumes	mm
Breite des Laderaumes	mm
Lichte Höhe	mm
Höhe des Laderaumes ab Boden	mm
Sellenladen (Höhe)	mm

BEMERKUNGEN

1 Rückfahrlampe, im gleichen Gehäuse wie Kontrollnummer-Beleuchtung, mit Rückwärtsgang zusammen geschaltet.

ABÄNDERUNGEN UND ERGÄNZUNGEN (lt. MFV)

1) Scheinwerfer : Duplolampen mit Abblendkappe werden vom Importeur eingesetzt.

Ort und Datum der Typenprüfung

Zürich, den 9. 5.1951

Die Typenprüfungskommission