

Fahrzeug-Kategorie	Marke	Typ-Bezeichnung / Erkennungszeichen	Typbescheinigung
Personenwagen	B O R G W A R D	H 2 4 0 0 - 3-Gang-Getr. Limousine	Nr. 1 0 3 8

Erkennungsmerkmale des Typs Bezeichnung "H 2400" rechts auf Spritzwand-Lin.m/3-Gang-Getr.
 Fahrgestellnummer eingeschlagen Rechts, oben auf Spritzwand, sowie auf Hersteller-Plakette
 Motornummer eingeschlagen Vorn, links auf Zylinderblock, unter 1.Zündkerze, sowie a/Pl.
 Hersteller des Fahrgestells Carl F. W. BORGWARD G.m.b.H., BREMEN (D)
 Hersteller des Motors Carl F. W. BORGWARD G.m.b.H., BREMEN (D)

TYPENBESCHEINIGUNG
 MOTORFAHRZEUG-TYPENPRÜFUNGS-KOMMISSION

MOTOR Marke u. Typ BORGWARD 6 M Anr. Reihenm., obengest. Treibstoff Benzin Zyl.-Zahl 6 Takt 4 Zyl.-Bohrung 78 mm Kolbenhub 81,5 mm Steuer PS 11,900 Zyl.-Inhalt zus. 21337 cm³ Brems-PS 82 Kühlung Wasser Lage des Motors Vorn	FAHRGESTELL Anzahl Achsen 2 Antrieb auf Hinterräder 1. Bremse Fußbremse: Hydraulisch auf alle 4 Räder 2. Bremse Handbremse: Mechanisch, IB auf Hinterräder 3. Bremse --- Anhängerbremse --- Lenkung Links - Z F Ross Lenkung Anhängervorrichtung --- Anzahl Vorwärtsgänge 3 Geschw. im 1. Gang 45 im dir. Gang 50 Km/Std.	KAROSSERIE Hersteller BORGWARD BREMEN Art / Form Limousine Anzahl Türen 4 Sitzplätze Total 5 - 6 Vorn 2-3 Mitte -- Hinten 3 Stehplätze --- Für Motorräder: Soziussitz --- Seitenwagen ---
--	--	---

GEWICHTSVERHÄLTNISS E 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	1'900 kg
Leergewicht des fahrbereiten Fahrzeuges (karossiert)	740 kg	700 kg	1'440 kg
Nutzlast	kg	kg	--- kg
Fabrikgarantiertes maximales Anhängerruggewicht	kg	kg	--- kg
Bereifung: Dimension	6.70 - 15	4 Ply	einfach Kasten
Maxim. Tragkraft (pro Reifen 550 kg) pro Achse	1'100 kg	1'100 kg	

ELEKTR. AUSRÜSTUNG UND WARNVORRICHTUNG 6 V.

Scheinwerfer: Marke HELIA oder BOSCH
 Stand-/Markierlichter 2, in den Scheinwerfern
 Stoplichter 1, hinten in Fz.-Mitte
 Richtungsanzeiger: System 4, Blinker n/Kontr.lampe
 & Ticker 1)
 Warnvorrichtung 1 elektr. Horn

Abblendsystem Duplollampen n/Abblendkappe
 Schlusslichter (2, Rückstrahler
 Kontrollnummerbeleuchtung 1, links und rechts
 Lage VORH = Auf den Kotflügeln
 HINT. = Links und Rechts
 Scheibenwischer 2, elektrisch

ALLGEMEINE MASSANGABEN

Spurweite	vorn	1'360	mm
	hinten	1'420	mm
Gesamtbreite, vorn	1'740	mm, hinten	1'780
Achsenabstand		2'620	mm
Gesamtlänge		4'460	mm
Gesamthöhe (unbelastet)		1'520	mm
Bodenfreiheit		160	mm
Überhang, hinten		1'080	mm
Anhängevorrichtung (Höhe ab Boden)		---	mm
Anhängevorrichtung (Überhang)		---	mm
Ausserer Wendekreis-Durchm. links		11,15	m
Ausserer Wendekreis-Durchm. rechts		11,40	m

Innenmasse

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

BEMERKUNGEN

2 Nebellampen

ABÄNDERUNGEN UND ERGÄNZUNGEN (lt. MFV)

1) Elektr. Horn: In Original-Ausführung zu hoch im Ton; muss ausgewechselt werden.

Ort und Datum der Typenprüfung

ZURICH, den 28. 1.1953
 4. 2.1953

Die Typenprüfungskommission