

Fahrzeug - Kategorie Personenwagen	Marke MERCEDES - BENZ	Typ-Bezeichnung / Erkennungszeichen 170 DS	Typbescheinigung Nr. 1028
---------------------------------------	---------------------------------	--	-------------------------------------

Erkennungsmerkmale des Typs Bezeichn. "Baumuster 170 DS" Mitte Spritzwand, oben auf Herst.-Plakette
 Fahrgestellnummer eingeschlagen Vorn, rechts oben auf Längsträger, unter der Förderpumpe
 Motornummer eingeschlagen Rechts oben auf Kurbelgehäuse
 Hersteller des Fahrgestells **DAIMLER BENZ A.G., STUTTGART - Untertürkheim (D)**
 Hersteller des Motors **DAIMLER BENZ A.G., STUTTGART - Untertürkheim (D)**

MOTOR	M B	FAHRGESTELL	KAROSSERIE
Marke u. Typ MERCEDES O M		Anzahl Achsen 2	Hersteller DAIMLER BENZ AG.
Art Reihenm., häng.Vent.		Antrieb auf Hinterräder	Art / Form Limousine *)
Treibstoff Diesöl		1. Bremse Fussbremse : Hydraulisch, IB., auf alle 4 Räder	Anzahl Türen 4
Zyl.-Zahl 4 Takt 4		2. Bremse Handbremse : Mechanisch, IB., Kabelzug, auf Hinterräder	Sitzplätze Total 5
Zyl.-Bohrung 75 mm		3. Bremse ---	Vorn 2 Mitte --- Hinten 3
Kolbenhub 100 mm		Anhängerbremse ---	Stehplätze ---
Steuer PS 9,000		Lenkung Links - Z F Ross	Für Motorräder: Soziussitz ---
Zyl.-Inhalt zus. 1'767 cm³		Anhängevorrichtung ---	Seltenwagen ---
Brems-PS 40		Anzahl Vorwärtsgänge 4	
Kühlung Wasser		Geschw. im 1. Gang Im dir. Gang 106 Km/Std	
Lage des Motors Vorn			

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	kg
Leergewicht des fahrbereiten Fahrzeuges (karossiert)	640 kg	700 kg	1'340 kg
Nutzlast	kg	kg	kg
Fabrikgarantiertes maximales Anhängerzuggewicht			kg
Bereifung: Dimension	5.50 - 16		einfach/ DOUB
Maxim. Tragkraft (pro Reifen 490 kg) pro Achse	980 kg	980 kg	

ELEKTR. AUSRÜSTUNG UND WARNVORRICHTUNG 12 V.

Scheinwerfer: Marke BOSCH

Stand-/Markierlichter 2, in den Scheinwerfern

Stoplichter 2, kombiniert (gelb)

Richtungsanzeiger: System 4 (Vorn = Blinker (weiss)
Hinten = Winker (gelb))

Warnvorrichtung 1 elektr. Horn

Abblendsystem Duplolampen m/Abblendkappe

Schlußlichter 2, kombiniert (hellrot)

Kontrollnummerbeleuchtung 2, Mitte hint. Stosstange

Vorn = Auf den Kotflügeln
Hint. = In den mittl. Türpfosten eingebaut

Scheibenwischer 2, elektrisch

ALLGEMEINE MASSANGABEN

Spurweite	vorn	1'315	mm
	hinten	1'435	mm
Gesamtbreite, vorne	(mm, hinten)	1'684	mm
Achsenabstand		2'845	mm
Gesamtlänge		4'455	mm
Gesamthöhe (unbelastet)		1'610	mm
Bodenfreiheit		185	mm
Überhang, hinten		—	mm
Anhängevorrichtung (Höhe ab Boden)		—	mm
Anhängevorrichtung (Überhang)		—	mm
Äußerer Wendekreis-Durchm. links		11,20	m
Äußerer Wendekreis-Durchm. rechts		11,00	m

Innenmaße

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

BEMERKUNGEN

*) Auf Wunsch: Mit eingebautem Schiebedach

ABÄNDERUNGEN UND ERGÄNZUNGEN (lt. MFV)

Ort und Datum der Typenprüfung

Zürich, den 9. 1. 1953

Die Typenprüfungskommission

