

1953

Fahrzeug-Kategorie	Marke	Typ-Bezeichnung / Erkennungszeichen	Typbescheinigung
Anhänger	GARAGE RIESBACH A.G., ZÜRICH	H 25	Nr. 1 1 3 7 / A

Erkennungsmerkmale des Typs Bezeichn. "H 25" vorn a/Herst.-Plakette - Doppelt bereift
 Fahrgestellnummer eingeschlagen Links, vorn auf Deichselarm, sowie auf Hersteller-Plakette
 Motornummer eingeschlagen ---
 Hersteller des Fahrgestells GARAGE RIESBACH A.G., ZÜRICH / Brücke: AEBERLI A., ZÜRICH-Wollishofen
 Hersteller des Motors ---

TYPENBESCHEINIGUNG
MOTORFAHRZEUG-TYPENPRÜFUNGS-KOMMISSION

MOTOR	FAHRGESTELL	KAROSSERIE
Marke u. Typ	Anzahl Achsen 1	Hersteller AEBERLI A.
Art	Antrieb auf ---	Art / Form ZÜRICH-Wollishofen
Treibstoff	1. Bremse Elektrische "WARNER" auf der	Leichtmetall-Brücke
Zyl.-Zahl Takt freinici	2. Bremse ---	Anzahl Plätzen
Zyl.-Bohrung mm	3. Bremse ---	Sitzplätze Total
Kolbenhub mm	Stellbremse: Mechanisch, IE	Vorn, S Mitte Hinten
Steuer PS	mit Hebel, auf alle Räder	---
Zyl.-Inhalt zus. cm³	Anhängerbremse ---	Stehplätze
Brems-PS	Lenkung ---	Für Motorräder: Soziussitz
Kühlung	Anhängevorrichtung Oese	Seitenwagen
Lage des Motors	Anzahl Vorwärtsgänge ---	---
	Geschw. im 1. Gang Im dir. Gang	---

GEWICHTSVERHÄLTNISSE 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	2'500 kg
Leergewicht des fahrbereiten Fahrzeuges (karossiert)		kg	kg	500 kg
Nutzlast		kg	kg	2'000 kg
Fabrikgarantiertes maximales Anhängerzuggewicht				kg
Bereifung: Dimension		6.00 - 18	6 Ply	einfach/doppelt
Maxim. Tragkraft (pro Reifen 730 kg)	pro Achse	2'920 kg	---	kg

R

ELEKTR. AUSRÜSTUNG UND WARNVORRICHTUNG

Scheinwerfer: Marke ---
 Stand-/Markierlichter², vorn, rechts und links,
 elektr., weiss
 Stoplichter¹, kombiniert
 Richtungsanzeiger: System², Blinker, elektr.
 Warnvorrichtung ---

Abblendsystem ---
 Schlusslichter¹, kombiniert
 Kontrollnummerbeleuchtung¹, kombiniert
 Lage Hinten auf Brückenenden, rechts und links
 Scheibenwischer ---

ALLGEMEINE MASSANGABEN

Spurweite	1'430 mm
	--- mm
Gesamtbreite, vorne	1'930 mm
	--- mm
Achsenabstand	---
Gesamtlänge	3'850 mm
Gesamthöhe (unbelastet)	1'380 mm
Bodenfreiheit	---
Überhang, hinten	1'350 mm
Anhängevorrichtung (Höhe ab Boden)	---
Anhängevorrichtung (Überhang)	---
Äusserer Wendekreis-Durchm. links	---
Äusserer Wendekreis-Durchm. rechts	---
Innenmasse	
Länge des Laderaumes	2'550 mm
Breite des Laderaumes	1'850 mm
Lichte Höhe	---
Höhe des Laderaumes ab Boden	820 mm
Seitenladen (Höhe)	255 mm
Überhang Ladefläche	1'275 mm

BEMERKUNGEN

ABÄNDERUNGEN UND ERGÄNZUNGEN (lt. MFV)

Ort und Datum der Typenprüfung
 Zürich, den 22. 4. 1953

Die Typenprüfungskommission