

TYPENDESCHENIGUNG MOTORFAHRZEUG-TYPENPRÜFUNGS-KOMMISSION

Fahrzeug-Kategorie Anhänger für Warentransport	Marke HOLLIDAY	Typ-Bezeichnung / Erkennungszeichen A 250 Transport	Typbescheinigung Nr. 1 1 4 8 / A
--	--------------------------	---	--

Erkennungsmerkmale des Typs **Räder mit Bereifung 4.00 - 8 bzw. 16 x 4**
 Fahrgestellnummer eingeschlagen **Vorn links a/Deichsel sowie/Herst.Pl. links a/vord.Trav. *)**
 Motornummer eingeschlagen **----**
 Hersteller des Fahrgestells **Jos. ZBINDEN, Ateliers de construct. ECUVILLENS-POSIEUX (FR) CH**
 im Auftrag von: **REMORQUES "HOLLIDAY", C. Roux 12, LAUSANNE**

MOTOR		FAHRGESTELL		KAROSSERIE	
Marke u. Typ		Anzahl Achsen	1	Hersteller	Jos. ZBINDEN
Art		Antrieb auf	---	Art / Form	ECUVILLENS
Treibstoff		1. Bremse	Stellbremse: Mechanisch, auf Folge wirkend, mit Drehhebel	Brücke mit	Seitenladen
Zyl.-Zahl	Takt	2. Bremse	---	Anzahl Türen	---
Zyl.-Bohrung	mm	3. Bremse	---	Sitzplätze	Total ---
Kolbenhub	mm	Anhängerbremse	---	Vorn --	Mitte -- Hinten --
Steuer PS		Lenkung	---	Stehplätze	---
Zyl.-Inhalt zus.	cm³	Anhängevorrichtung	Kugellenkung Ø 50 mm m/Sicherung	Für Motorräder: Soziussitz	---
Brems-PS		Anzahl Vorwärtsgänge	--	Seitenwagen	--
Kühlung		Geschw. im 1. Gang	Im dir. Gang ---		
Lage des Motors					

GEWICHTSVERHÄLTNISSSE UND BEREIFUNG		Vorderachse	Hinterachse	Total
Lcergewicht des fahrbereiten Fahrgestells		kg	kg	kg
Tragfähigkeit des Fahrgestells (Art. 11 MFV)		kg	kg	kg
Fabrikgarantiertes maximales Gesamtgewicht		a/Haken kg	kg	390 kg
Lcergewicht des fahrbereiten Fahrzeuges (karossiert)		10 kg	130 kg	140 kg
Nutzlast		kg	kg	250 kg
Fabrikgarantiertes maximales Anhängerzuggewicht				--- kg
Bereifung: Dimension		4.00-8	bzw. 16 x 4	einfach / zweifach
Maxim. Tragkraft (pro Reifen	240 kg)	480 kg	--- kg	

ELEKTR. AUSRÜSTUNG UND WARNVORRICHTUNG

Scheinwerfer: Marke
 Stand-/Markierlichter 2, weisse Reflexlinsen
 Stoplichter
 Richtungsanzeiger: System
 Warnvorrichtung ---

Abblendsystem
 Schlusslichter (2 rote Reflexlinsen
 1 elektr. kombiniert)
 Kontrollraumbeleuchtung 1, kombiniert
 Lage
 Scheibenwischer ---

1)
 2)
 3)

ALLGEMEINE MASSANGABEN

Spürweite	1'350	mm
Gesamtbreite, vorwärts hintwärts	1'540	mm
Achsenabstand	---	mm
Gesamtlänge m/Deichsel	3'170	mm
Gesamthöhe (unbelastet)	665	mm
Bodenfreiheit	300	mm
Überhang, hinten	1'120	mm
Anhängervorrichtung (Höhe ab Boden)	---	mm
Anhängervorrichtung (Überhang)	2'050	mm
Ausserer Wendekreisdurchm. links	---	m
Ausserer Wendekreisdurchm. rechts	---	m
Innenmasse		
Länge des Laderaumes	2'170	mm
Breite des Laderaumes	1'350	mm
Lichte Höhe	---	mm
Höhe des Laderaumes ab Boden	1'25	mm
Seitenladen (Höhe)	240	mm
Überhang Ladefläche	1'010	mm

BEMERKUNGEN

*) Eine Fabrikationsnummer muss vorn, links auf Deichsel cingeschlagen, sowie auf Hersteller-Plakette wiederholt werden. Letztere muss ebenfalls die Nutzlast enthalten.

ÄNDERUNGEN UND ERGÄNZUNGEN (B. 147V)

- 1) Schlusslicht: Darf maximum 400 mm. von äusserstem Fr-Rand angebracht werden.
- 2) Kontrollraum-Bel.: Lasse das Ablesen der Kontrollnummer, nachts, auf 20 Meter Distanz gestatten.
- 3) Stoplicht/Fahrtrichtungsanzeiger: Wenn Anhänger resp. dessen Ladung das Stoplicht oder die Fahrtrichtungsanzeiger des Zugzuges verdeckt, so sind solche an Anhänger anzubringen.

Ort und Datum der Typenprüfung

Lausanne, den 11. 5. 1953

Die Typenprüfungskommission