

AUSRÜSTUNG

Elektr. Anlage _____ V

Fernlicht _____ Lichttape _____

Abblendlicht _____ Standlicht 2/HELLIA 90 Ø

Markierlicht _____ Nebellampen _____

Warnvorrichtung _____ Laufstärke _____ (dB) _____

Scheibenwischer _____ Waschanlage _____

Schlusslicht 2/ §) Rückstrahler V = 2/70 Ø weissStoplicht 2/ §) H = 2/dreieck rotKontroll-Nr. -Bel. 2/ Schildform ~~XXXXXX~~/Langformat

Rückspiegel _____ Geschw. -Messer _____

Richtungsblinker 2/ §)Vorn _____ seittl. _____ hinten orange

Warnblinkanlage _____ Arbeitslampen _____

Zusätzliche Lichter _____

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEISArt des Fahrzeuges ArbeitsanhängerMarke & Typ E H A Typ 1/A 3.5

Fahrgestell-Nr. (nach Fahrzeug) _____

Typenschein-Nummer CH 9232 04Karosserietyp Baustellenwagen

Farbe _____ (nach Fahrzeug) _____

Plätze : Total _____ (Vorn) _____

Leergewicht lt. Waagsch. Freibstoff _____

PS _____

Nutzlast _____ Hubraum _____

Gesamtgew. 1200 Anhängelast _____

Gew. des Zuges _____

BEMERKUNGEN, ÄNDERUNGEN und AUFLAGEN :

- *) Achse : gefedert, Typ "BOY", Garantie 1200 kg bei 80 km/h
- **) Ueberhang der Anhängerdeichsel (von Achsmitte) = 3000 verstellbar bis 3300 mm
- +) Zugvorrichtung : PEKA Typ DVZ 10/A Garantie 1200 kg
- Kotflügel vorhanden - Unterlegkeil vorhanden - Gewicht ohne Inhalt = 865 kg
- §) Schluss-/Stop-/Blinkergehäuse 33 cm ab Boden, aus praktischen Gründen nicht versetzbar

Auflage für den Fahrzeugausweis, Seite 4 :

Darf nur an einem Zugfahrzeug mitgeführt werden, dessen Leergewicht mindestens das Doppelte des Gesamtgewichtes des Anhängers beträgt.

Ort und Datum der Prüfung

Zürich, 3.2.1967

Thun, 18.11.1968 (24.3.1969)

Ersetzt TS CH 9232 04 v. 18.11.1968

Falsche Geschwindigkeitsangabe

Die Prüfungskommission

EIDGENÖSSISCHE TYPENPRÜFUNGSKOMMISSION FÜR MOTORFAHRZEUGE

Art des Fahrzeuges Arbeitsanhänger	Fabrikmarke E H A	Typ 1 / A 3.5	Typenschein-Nummer CH 9232 04
--	-----------------------------	-------------------------	---

ERKENNUNGSMERKMALE **"1 / A 3.5"** als Typbezeichnung auf Hersteller-Plakette, rechts a/Kasten

Ab Fahrgestell-Nummer : **005 141**

Fahrgestellnummer eingeschlagen **oben auf Deichsel vor dem Kasten sowie auf Plakette**

Motorkennzeichen eingeschlagen

Hersteller **E. HACHMEISTER, BERENBOSTEL (D)** Importeur **J. HUNZIKER, ZUERICH-Altstetten**

FAHRGESTELL Anz. Achsen 1* Anz. Räder 2 Antrieb - Lenkung - Lenkhilfe - Betriebsbremse - Hilfsbremse Mech. IB. Kabelzug Dauerbremse - Stellbremse auf beide Räder Anhängerbr. - Getriebeart - Anz. Gänge - Diff. Sperre - Zughaken Qese 40 Ø Höchstgeschwind. - km/h KAROSSERIEFORM Baustellenwagen Anz. Türen - Schiebedach - Anz. Plätze : TOTAL - ; vorn - ; Mitte - ; hinten - ; Stehplätze -	MOTOR Bauart - Takte - Marke - Treibstoff - Typ - Lage - Anz. Zyl. - Bohrung - Hub - Hubraum cm³ Steuer-PS - Leist.-PS - U/min - Kühlung - Lärm - dB () bei - U/min Lärmdämpfung -
---	---

ABMESSUNGEN	Spurweite V H 1500
	Spurkreis L R
Achsabstand ** / (/ /)	
	Aussenabmessungen Innenabmessungen
Länge 4'880-5'180 **	
Breite 2000	
Höhe 2650	
Ueberhang V	
H 1880	
S	

Kastenlänge aussen = 3500 mm

GEWICHTE	Vorn	Mitte	Hinten	TOTAL
Leergewicht				Je nach Aufbau
Deichsel druck 10 kg				
Gesamtgewicht				1200
Fabrik-Garantie			1200	1200
Reifen-Dimens.			7.00-13	4 Ply Radial
Tragkraft p. Achse			1200	Continental
Fabrikgar. max.	Gesamtzuggewicht			
	Anhängelast			kg