

EIDGENÖSSISCHE TYPENPRÜFUNGSKOMMISSION FÜR MOTORENFahrzeuge

Arbeitsanhänger (Fahrgestell)	Fabrikmarke HUNZIKER	Typ . . 1 (*)	Typenschein-Nummer CH <u>9379 01</u>
----------------------------------	--------------------------------	-------------------------	---

ERKENNUNGSMERKMALE "..1" a. Hersteller-Plakette, links vorn auf Kastenaufbau (*)

Fahrstellnummer eingeschlagen links, oben auf Deichselwurzel und a. Hersteller-Plakette
 Motorkennzeichen eingeschlagen _____
 Hersteller Jacques HUNZIKER, ZURICH Importeur _____

FAHRGESTELL Anz. Achsen <u>1/ gefedert</u> Anz. Räder : <u>2</u> Lenkung _____ Lenkhilfe _____ Betriebsbremse _____ Hilfsbremse _____ Stellbremse <u>Mech. IB. Kabel, Hebel m. Segment, a. beide Räder</u> Getriebeart _____ Anz. Gänge _____ Diff. Sperre _____ Zughaken <u>Oese 40 Ø</u> Höchstgeschwind. <u>30 (+) km/h</u>	 MOTOR Bauart _____ Takte _____ Marke _____ Treibstoff _____ Typ _____ Lage _____ Anz. Zyl. _____ Bohrung _____ Hub _____ Hubraum _____ cm³ Steuer-PS _____ Leist.-PS _____ bei _____ U/min Kühlung _____ Lärm _____ dB () bei _____ U/min Lärmdämpfung _____
KAROSSERIEFORM <u>Baustellenwagen</u> Anz. Türen <u>n. Wunsch</u> _____ Schiebedach _____ Anz. Plätze : TOTAL _____; vorn _____; Mitte _____; hinten _____; Stehplätze _____	

ABMESSUNGEN	Spurweite V _____ H <u>1710</u>
	Spurkreis L _____ R _____
Achsabstand _____ / (_____ / _____ / _____)	
	<u>Aussenabmessungen</u> <u>Innenabmessungen</u>
Länge _____	*) _____
Breite _____	<u>2280</u> _____
Höhe _____	<u>3040</u> _____
Ueberhang V _____	*) _____
H _____	*) _____
S _____	_____

GEWICHTE	<u>Vorn</u>	<u>Mitte</u>	<u>Hinten</u>	<u>TOTAL</u>
Leergewicht	(Je nach Aufbau)			_____
Nutzlast	(und Einrichtung)			_____
Total	_____	_____	_____	_____
Fabrik-Garantie				(*)
Reifen-Dimens.	<u>7.25 - 13 4 PR</u>			_____
Tragkraft p. Achse	<u>1522 (2.3)</u>			<u>30 km/h</u>
Fabrikgar. max.	<u>Gesamtzuggewicht</u>			_____ kg
	<u>Anhängelast</u>			_____ kg

AUSRÜSTUNG

Elektr. Anlage _____ V

Fernlicht _____ Lichthupe _____

Abblendlicht _____ Standlicht _____

Markierlicht 2/separat Nebellampen _____

Warnvorrichtung _____ Lautstärke _____ (dB) _____

Scheibenwischer _____ Waschanlage _____

Schlusslicht 2/separat Rückstrahler V=2/weiss-H/2/ ΔStoplicht 2/separat g) m.SeitenrückstrahlerKontroll-Nr.-Bel. 1/links kombin. Schildform Hochformat

Rückspiegel _____ Geschw.-Messor _____

Richtungsblinker 2/separatVorn _____ seilt. _____ hinten orange 56 cm²

Warnblinkanlage _____ Arbeitslampen _____

2/Unterlegkeile 280 x 270 x 170 mmANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEISArt des Fahrzeuges ArbeitsanhängerMarke & Typ HUNZIKER ..1 (*)

Fahrgestell-Nr. (nach Fahrzeug) _____

Typenschein-Nummer CH 9379 01Karosserieform Baustellenwagen

Plätze : Total _____ (Vorn) _____

Leergewicht lt. Waagsch. Treibstoff _____

Nutzlast _____ PS _____

Gesamtgew. (*) Anhängelast _____

Gew. des Zuges _____

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN: Fahrgestellnummer des gepr.Fz. : 473

<u>*) Modelle:</u>	<u>Gesamtlänge</u>	<u>Kastenlänge</u>	<u>Ueberhang H.</u>	<u>Achse/Oese</u>	<u>Zul.Gesamtgewicht</u>
301	4850 mm	3000 mm	1630 mm	3220 mm	1395 Kg
351 §)	5350	3500	1898	3452	1395 Kg §)
401 §)	5850	4000	2148	3702	1395 Kg §)
501 §)	6850	5000	2648	4202	1500 Kg §)

+) Eintrag im Fahrzeugausweis, Seite 4 :

- Höchstgeschwindigkeitstafel 30 km/h
- Zugfahrzeug gem. Art. 67, Abs. 4, VRV.

Ort und Datum der Prüfung

ALTSTETTEN, 3.10.1969ZURICH, 25.11.1969

Die Prüfungskommission