

Arbeitsanhänger
Fabrikmarke
HUNZIKER

. 0 2 S *)

ZUSATZKARTE
CH 9379 04

ERKENNUNGSMERKMALE "02 S" auf Hersteller-Plakette, links vorn auf Kastenaufbau

Fahrgestellnummer eingeschlagen links oben auf Deichselgelenk

Motorkennzeichen eingeschlagen

Hersteller J. HUNZIKER AG., Zürich Importeur

FAHRGESTELL Anz. Achsen 2 gefedert Anzahl Räder: 4

Lenkung Drehschemel

Betriebsbremse auf Wunsch Druckluft. 1-Leiter, IB, alle Räder §)

Stellbremse mechanisch, Innenbacken, auf Hinterräder

Anhängervorrichtung Oese \emptyset 40 Höchstgeschwind. 80 km/hKAROSSERIEFORM Baustellenwagen
Anzahl Türen: nach Wunsch

ARBEITSMOTOR

Marke Treibstoff

Typ

Lage Anz. Zyl.

Bohrung Hub

Hubraum cm³ Steuer-PS

Leist.-PS () bei U/min

Kühlung

Lärm dB () bei U/min

Lärmdämpfung

ABMESSUNGEN Spurweite V 1700H 1700

Spurkreis L R

Achsabstand *) / (/ /)

Aussenabmessungen Innenabmessungen

Länge *)

Breite §) 2280 oder 2480

Höhe 3140

Ueberhang V

H *)

S

Abstand VA - Anhängervorrichtung = *)

Abstand HA - Anhängervorrichtung =

GEWICHTE Vorn Mitte Hinten TOTAL

Leergewicht je nach Aufbau

Nutzlast laut Waagschein

Total

Fabrik-Garantie 1400 1400 2800

Reifen-Dimens. 7.50 - 14 6 PR

Tragkraft p. Achse 1560 (3,25) 1560 (3,25)

Varianten: 7.00-14,8PR,1760kg(4,25),80 km/h.

185 R14,6PR,1660kg(3,75),80 km/h.

AUSRÜSTUNG

§)

Elektr. Anlage _____ V

Fernlicht _____ Lichttupe _____

Abblendlicht A (E) - 3/5017 Starlicht 1 + H

Markierlicht V = A (E)

H = seitlich nach V + H = HELLA K 11743/44

Schleibenwischer _____ [V= I (E)

Schlusslicht R-S1 (E) Rückstrahler [S= I (E)

Stopplicht R-S1 (E) [H= III (E)

Kontroll-Nr. -Bel: 1/links komb. Schildform Hochformat/Langformat

Rückspiegel _____ Geschw. -Messer _____

Richtungsblinker 2/

Vorn _____ seil. _____ hinten 2a (E)

Warnblinkanlage _____ Arbeitslampen _____

Unterlegkeil 270 x 170 x 145 mm

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art Arbeitsanhänger

Marke & Typ HUNZIKER . 02 S

Typenschein-Nummer CH 9379 04

Karosserieform Baustellenwagen

Plätze : Total _____ (Vorn) _____

Leergewicht 1t. Waagsch. Treibstoff _____

Nutzlast _____ PS _____

Gesamtgew. 1t. Waagsch. Anhängelast _____

Gew. des Zuges _____

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN: Fahrgestell-Nr. des geprüften Fz. = 4032 (Typ 602 S)

***) Modelle:** Radstand: Länge total: VA-Oese: Ueberhang/H: Kastenlänge:

402 S	2640	6120	2440	1040	4020
502 S	3600	7080	2440	1040	5020
602 S	4420	8110	2440	1250	6020
702 S	5410	9130	2440	1280	7020

§) Ausrüstung, Breite sowie auf Wunsch 1-Leiter Druckluft-Betriebsbremse, ist bei der Einzelabnahme zu kontrollieren

Eintrag im Fahrzeugausweis, Seite 4:

- Zugfahrzeug gemäss VRV Art. 67, Abs. 4

Ersetzt TS vom 19.9.72.
Pneuvarianten

Bern, 14.12.79.

Die Prüfungskommission

Ort und Datum der Prüfung
Zürich, 7.10.71 / 19.9.72

Arbeitsanhänger

H U N Z I K E R

. 0 2 S *)

CH 9379 04

Zusatzkarte I.

Nachtrag vom 5.6.1980 /Ba

Ab Fahrgestell-Nr. 2001:

Achsen vorn und hinten Marke ZAPP Typ ZA 2,5/1700, Garantie 1500 kg