

Arbeitsanhänger	Fabrikmarke BRANTNER	BAU 40 E	Typenschein-Nummer CH <u>9114 06</u>
-----------------	--------------------------------	----------	---

ERKENNUNGSMERKMALE "BAU 40 E" eingeschlagen vorne links auf Traverse
Hersteller-Plakette rechts, vorne seitlich am Aufbau

Fahrgestellnummer eingeschlagen vorne links auf Traverse
 Motorkennzeichen eingeschlagen _____
 Hersteller H. Brantner & Sohn, Laa a.d. Thaya (A) Importeur H. + E. Sieber, Widnau / SG

FAHRGESTELL Anz. Achsen 1 gefedert - Anzahl Räder: 2
 Lenkung _____
 Betriebsbremse _____
 Steilbremse mechanisch, Innenbacken auf beide Räder
 Anhängervorrichtung Oese ϕ 40 mm Höchstgeschwind. 30 km/h

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 _____

KAROSSERIEFORM
Baustellenwagen

ABMESSUNGEN	Spurweite V <u> </u> H <u>1750</u>
	Spurkreis L <u> </u> R <u> </u>
Achsabstand	<u> </u> / (<u> </u> / <u> </u> / <u> </u>)
	<u>Aussenabmessungen</u> <u>Innenabmessungen</u>
Länge	<u>5400</u> <u>3900</u>
Breite	<u>2300</u> <u>2140</u>
Höhe	<u>2780</u> <u>1920</u>
Ueberhang V	<u> </u> <u>2100</u>
H	<u>1940</u> <u>1800</u>
S	<u> </u> <u> </u>
Abstand VA - Anhängervorrichtung = <u>3460</u>	

GEWICHTE	<u>Vorn</u>	<u>Mitte</u>	<u>Hinten</u>	<u>TOTAL</u>
Leergewicht	<u>50</u>	<u> </u>	<u>1270</u>	<u>1320</u>
Nutzlast	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
Total	<u>je nach Ausrüstung</u>			
Fabrik-Garantie	<u> </u>	<u> </u>	<u>2100</u>	<u>2000</u>
Reifen-Dimens.	<u> </u>	<u> </u>	<u>7.00-16 AW, 6 PR</u>	<u> </u>
Tragkraft p. Achse	<u> </u>	<u> </u>	<u>2200 (3,25)</u>	<u> </u>

AUSRÜSTUNG

Elektr. Anlage _____ V

Fernlicht _____ Lichthupe _____

Abblendlicht _____ Standlicht _____

Markierlicht V = SAW CH 1 1104 01

Scheibenwischer _____ [V= CH 1 1110 01

Schlusslicht SAW CH 1 1133 03 Rückstrahler [S= I (E)

Stoplicht SAW CH 1 1133 03 [H= III (E)

Kontroll-Nr. -Bel. _____ Schildform Hochformat/Langformat

Rückspiegel _____ Geschw.-Messer _____

Richtungsblinker _____

Vorn _____ seitt. _____ hinten _____

Warnblinkanlage _____ Arbeitslampen SAW CH 1 1133 03

Unterlegkeil 285x150x170 mm

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEISArt ArbeitsanhängerMarke & Typ BRANTNER BAU 40 ETypenschein-Nummer CH 9114 06Karosserieform Baustellenwagen

Plätze : Total _____ (Vorn) _____

Leergewicht 1320 Treibstoff _____

Nutzlast _____ PS _____

Hubraum _____

Gesamtgew. je nach Inneneinrichtung

Gew. des Zuges _____

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN: Fahrgestell-Nr. des geprüften Fz. = 25084Eintrag im Fahrzeugausweis, Seite 4:

- Darf nur an einem Zugfahrzeug mitgeführt werden, dessen Leergewicht mindestens das Doppelte des Gesamtgewichtes des Anhängers beträgt.
- Höchstgeschwindigkeitstafel "30 km/h" erforderlich

Ort und Datum der Prüfung

Widnau, 17.5.73

Die Prüfungskommission

ck