

Arbeitsanhänger

Fabrikmarke

S E N S A

Typ

2 5 0 A

Typenschein-Nummer

CH 9744 40

Hersteller

ZBINDEN POSIEUX SA, 1725 Posieux/FR

Erkennungsmerkmale

auf Hersteller-Plakette : "250 A"

Herstellerplakette

links an Frontwand

Fahrgestellnummer

oben auf Deichselwurzel

Hauptimporteur

MELLIGER MASCHINEN AG, Chutzenstrasse 10, 3007 Bern

Geprüftes Fahrzeug

4786

Fahrgestell

Anzahl Achsen

1

Anzahl Räder

2

Federung

Gummifederung

Lenkung

Betriebsbremse

Stellbremse

mechanisch, Innenbacken, auf beide Räder, mit Sicherungsseil

Karosserie

Gipsförderanlage

Gewichte

vorn

hinten

total

Leergewicht

15

335

350

Masse

innen

aussen

Nutzlast oder

Länge

2270

Betriebsgewicht

Breite

1320

Gesamtgewicht

350

Höhe

1190

Fabrikgarantie

75

350

350

Ueberhang

v

v

1650

Reifengrösse

4.00-8

+)

h

h

620

Ply / bar

4 / 2,5

Achsabstand

Tragkraft

430

Spurweite

v

h

1200

für V max

100

Abstand Oese - VA

HA

1650

Höchst-V nach Hersteller

80

Abstand Königszapfen

-

HA

Höchst-V nach Fahrverhalten

80

| | | | |
|-------------------|--------------------|--|---------------------------------|
| Ausrüstung | | Arbeitsmotor | Elektromotor |
| Schlusslichter | SAW CH 1 1133 02 | Marke | _____ Typ _____ |
| Bremslichter | SAW CH 1 1133 02 | Lärm | _____ bei U/min _____ |
| Richtungsblinker | v _____ | Schalldämpfer | _____ |
| | h SAW CH 1 1133 02 | Abgasprüfung | _____ |
| Rückstrahler | v I (E) | Entstörung | _____ |
| | s _____ | | |
| | h III (E) | Angaben für den Fahrzeugausweis | |
| Markierlichter | v _____ | Art des Anhängers | <u>Arbeitsanhänger</u> |
| | s _____ | Marke und Typ | <u>S E N S A 2 5 0 A</u> |
| | h _____ | Typenschein-Nr. CH | <u>9744 40</u> |
| hinten nach vorn | _____ | Karosserie | <u>Gipsförderanlage</u> |
| Kontroll-Nr. Bel. | <u>1/separat</u> | Leergewicht | <u>350</u> Nutzlast <u>---</u> |
| Unterlegkeil | _____ | Betriebsgewicht | <u>---</u> Ges. Gew. <u>350</u> |

Bemerkungen, Aenderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

+) Reifenvariante : 145 R 10, 580 kg (2,0), V-max. 100 km/h.

Ort und Datum der Prüfung **Bellach, 9.4.81.**

Eidg. Typenprüfstelle