

Art des Fahrzeuges <b>Arbeitsanhänger</b>	Fabrikmarke <b>WACKER</b>	Typ <b>DVU 3001</b>	Typenschein-Nummer <b>CH 9870 01</b>																					
ERKENNUNGSMERKMALE <b>"DVU 3001" auf Hersteller-Plakette, vorn, Mitte, oben</b>																								
Fahrgestellnummer eingeschlagen <b>Vorn, bei Hersteller-Plakette sowie auf derselben</b>																								
Motorkennzeichen eingeschlagen _____																								
Hersteller <b>WACKER-Werke KG, München (D)</b> Importeur <b>MBA Dübendorf-ZH</b>																								
FAHRGESTELL Anz. Achsen <b>1</b> ungefedert Anz. Räder <b>2</b>		Arbeitsmotor																						
Lenkung _____ Lenkhilfe _____		Marke <b>HATZ</b> Treibstoff _____																						
Betriebsbremse _____		Typ <b>E 79</b>																						
Hilfsbremse _____ Dauerbremse _____		Lage _____ Anz. Zyl. _____																						
Stellbremse <b>mech. IB, Kabel, Hebel m. Segment, auf 2 R</b>		Bohrung _____ Hub _____																						
Getriebeart _____ Anz. Gänge _____		Hubraum _____ <b>3</b> Steuer-PS _____																						
Diff. Sperre _____ Zughaken <b>Oese Ø40</b> Höchstgeschwind. <b>30</b> (S) km/h		Leist.-PS _____ ( ) bei _____ U/min																						
KAROSSERIEFORM <b>Bodenverdichter</b> Anz. Türen _____		Kühlung _____																						
_____ Schliebedach _____		Lärm <b>85</b> dB (A) bei _____ U/min																						
Anz. Plätze : TOTAL _____ ; vorn _____ ; Mitte _____ ; hinten _____ ; Stehplätze _____		Lärmdämpfung _____																						
<b>ABMESSUNGEN</b> Spurweite V _____ H <b>880</b> Spurkreis L _____ R _____ Achsabstand _____ / ( ) / ( ) / ( ) <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Aussenabmessungen</th> <th>Innenabmessungen</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Länge</td> <td><b>2400</b></td> <td>_____</td> </tr> <tr> <td>Breite</td> <td><b>1060</b></td> <td>_____</td> </tr> <tr> <td>Höhe</td> <td><b>1100</b></td> <td>_____</td> </tr> <tr> <td>Ueberhang V</td> <td>-</td> <td>_____</td> </tr> <tr> <td>H</td> <td><b>600</b></td> <td>_____</td> </tr> <tr> <td>S</td> <td>_____</td> <td>_____</td> </tr> </tbody> </table>			Aussenabmessungen	Innenabmessungen	Länge	<b>2400</b>	_____	Breite	<b>1060</b>	_____	Höhe	<b>1100</b>	_____	Ueberhang V	-	_____	H	<b>600</b>	_____	S	_____	_____	<b>GEWICHTE</b> Vorn _____ Mitte _____ Hinten _____ TOTAL _____ Leergewicht <b>30</b> _____ <b>550</b> _____ <b>580</b> _____ Nutzlast _____ _____ _____ _____ Total _____ _____ _____ _____ Fabrik-Garantie _____ _____ <b>600</b> _____ Reifen-Dimens. <b>5.60-15 4PR</b> _____ _____ Tragkraft p. Achse _____ _____ <b>620</b> (1.4) _____ Fabrikgar. max. <b>Gesamtzuggewicht</b> Anhängelast _____ kg	
	Aussenabmessungen	Innenabmessungen																						
Länge	<b>2400</b>	_____																						
Breite	<b>1060</b>	_____																						
Höhe	<b>1100</b>	_____																						
Ueberhang V	-	_____																						
H	<b>600</b>	_____																						
S	_____	_____																						
Ausladung Anhängerdeichsel = 1800																								

AUSRÜSTUNGElektr. Anlage 12 v

Fernlicht \_\_\_\_\_ Lichthupe \_\_\_\_\_  
 Abblendlicht \_\_\_\_\_ Standlicht \_\_\_\_\_  
 Markierlicht \_\_\_\_\_ Nebellampen \_\_\_\_\_  
 Warnvorrichtung \_\_\_\_\_ Lautstärke \_\_\_\_\_ (dB) \_\_\_\_\_  
 Scheibenwischer \_\_\_\_\_ Waschanlage \_\_\_\_\_  
 Schlusslicht 2/ R (E) § Rückstrahler V= 2/ I (E)  
 Stoplicht 2/ S1 (E) § [ H= 2/ III (E)  
 Kontroll-Nr. -Bel. \_\_\_\_\_ Schildform Hochformat/Langformat  
 Rückspiegel \_\_\_\_\_ Geschw. -Messer \_\_\_\_\_  
 Richtungsblinker 2 §  
 Vorn \_\_\_\_\_ seitl. \_\_\_\_\_ hinten g= 2 a (E)  
 Warnblinkanlage \_\_\_\_\_ Arbeitslampen \_\_\_\_\_  
 Zusätzliche Lichter \_\_\_\_\_

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art des Fahrzeuges Arbeitsanhänger  
 Marke & Typ WACKER DVU 3001  
 Fahrgestell-Nr. (nach Fahrzeug) \_\_\_\_\_  
 Typenschein-Nummer CH 9870 01  
 Karosserieform Bodenverdichter  
 Plätze : Total \_\_\_\_\_ (Vorn) \_\_\_\_\_  
 Leergewicht 580 Treibstoff \_\_\_\_\_  
 PS \_\_\_\_\_  
 Nutzlast - Hubraum \_\_\_\_\_  
 Gesamtgew. 580 Anhängelast \_\_\_\_\_  
 Gew. des Zuges \_\_\_\_\_

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN: Chassis-Nr. des geprüften Fz. = 280 330 094

Steckachsensicherungs-Nocken werden vom Importeur vorne und hinten angebracht.  
 (angeschweisst).

§) Schlusslichter, Stoplichter, Blinker hinten auf wegnehmbarem Lichterbalken.  
 Geschwindigkeitstafel 30 km/h erforderlich (Hersteller-Garantie)

Ort und Datum der Prüfung  
Zürich, 24.9.70

Die Prüfungskommission