

Art des Fahrzeuges <b>Arbeitsanhänger</b>	Fabrikmarke <b>P E K A</b>	Typ <b>3 0 5 - G</b>	Typenschein-Nummer CH <b>9627 01</b>
--	-------------------------------	-------------------------	---

ERKENNUNGSMERKMALE **"305-G" auf Hersteller-Plakette, rechts aussen auf Rahmen**

Fahrgestellnummer eingeschlagen **vorn oben auf Deichsel**  
 Motorkennzeichen eingeschlagen  
 Hersteller **F. KOLLER & Sohn, Celle (D)** Importeur **Robert AEBI AG, Zürich**

<b>FAHRGESTELL</b> Anz. Achsen <u>1</u> Anz. Räder <u>2</u> Antrieb <u>-</u>	<b>MOTOR</b> Bauart <u>-</u> Takte <u>-</u>
Lenkung <u>-</u> Lenkhilfe <u>-</u>	Marke <u>-</u> Treibstoff <u>-</u>
Betriebsbremse <b>mechanisch Auflaufbremse m. Abreissicherung</b>	Typ <u>-</u>
Hilfsbremse <u>-</u> Dauerbremse <u>-</u>	Lage <u>-</u> Anz. Zyl. <u>-</u>
Stellbremse <b>mech. IB. 2 R</b> Anhängerbr. <u>-</u>	Bohrung <u>-</u> Hub <u>-</u>
Getriebeart <u>-</u> Anz. Gänge <u>-</u>	Hubraum <u>-</u> Steuer-PS <u>3</u>
Diff. Sperre <u>-</u> Zughaken <b>f. Kugel</b> Höchstgeschwind. <u>-</u> km/h	Leist.-PS <u>-</u> bei <u>-</u> U/min
<b>KAROSSERIEFORM</b> <b>Kernbohrgerät *</b> Anz. Türen <u>-</u>	Kühlung <u>-</u>
<u>-</u> Schiebedach <u>-</u>	Lärm <u>-</u> dB ( ) bei <u>-</u> U/min
Anz. Plätze : TOTAL <u>-</u> ; vorn <u>-</u> ; Mitte <u>-</u> ; hinten <u>-</u> ; Stehplätze <u>-</u>	Lärmdämpfung <u>-</u>

<b>ABMESSUNGEN</b> Spurweite V <u>1315</u> H <u>-</u>	
Spurkreis L <u>-</u> R <u>-</u>	
Achsabstand <b>**</b> ) / ( / / )	
<b>Aussenabmessungen</b> <b>Innenabmessungen</b>	
Länge <u>2590</u>	<u>-</u>
Breite <u>1560</u>	<u>-</u>
Höhe <u>1560</u>	<u>-</u>
Ueberhang V <u>-</u>	<u>-</u>
H <u>600</u>	<u>-</u>
S <u>-</u>	<u>-</u>

<b>GEWICHTE</b>	<b>Vorn</b>	<b>Mitte</b>	<b>Hinten</b>	<b>TOTAL</b>
Leergewicht	<u>40</u>	<u>-</u>	<u>495</u>	<u>535</u>
Nutzlast	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
Gesamtgewicht	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>535</u>
Fabrik-Garantie	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>650</u>
Reifen-Dimens.	<u>5.50-13</u>	<u>-</u>	<u>4 PR</u>	<u>-</u>
Tragkraft p. Achse	<u>800</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
Fabrikgar. max.	Gesamtzuggewicht			<u>-</u>
	Anhängelast			<u>-</u> kg

<u>AUSRÜSTUNG</u>		Elektr. Anlage	-	V
Fernlicht	-	Lichthupe	-	
Abblendlicht	-	Standlicht	-	
Markierlicht	-	Nebellampen	-	
Warnvorrichtung	-	Lautstärke	-	(dB) -
Scheibenwischer	-	Waschanlage	-	
Schlusslicht	2/ separat	Rückstrahler	V= 2 $\emptyset$ 75	
Stopdicht	2/ separat		H= 2 dreieckig	
Kontroll-Nr. -Bel.	2/ separat	Schildform	Hochformat/ <del>XXXXXXXX</del>	
Rückspiegel	-	Geschw.-Messer	-	
Richtungsblinker	2			
Vorn	-	seitl.	-	hinten orange
Warnblinkanlage	-	Arbeitslampen	-	
Zusätzliche Lichter	-			

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art des Fahrzeuges Arbeitsanhänger

Marke & Typ PEKA 305-G

Fahrgestell-Nr. (nach Fahrzeug)

Typenschein-Nummer CH 9627 01

Karosserieform Kernbohrgerät

Farbe (nach Fahrzeug)

Plätze : Total - (Vorn) -

Leergewicht 535 Treibstoff -

PS -

Nutzlast - Hubraum -

Gesamtgew. 535 Anhängelast -

Gew. des Zuges -

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN :

- \* ) Kernbohrgerät "Longyear".
  - \*\* ) Ausladung der Anhängerdeichsel (ab Mitte Achse = 1'990 mm
- Eintrag im Fahrzeug-Ausweis, Seite 4 :
- Wasserbehälter müssen für Ueberführungsfahrten entleert sein.

Ort und Datum der Prüfung

Die Prüfungskommission

Regensdorf, 18.10.67