

Art des Fahrzeuges Arbeitsanhänger	Fabrikmarke ATLAS COPCO	Typ UT 85 Dd	Typenschein-Nummer CH 9041 01
--	-----------------------------------	------------------------	---

ERKENNUNGSMERKMALE "UT 85 Dd" vorn, stirnseitig auf Kurbelgehäuse vom Kompressor auf angenieteteter Plakette sowie vorn, rechts seittl. am Chassis vom Imp. eingeschlagen
(TS, Nr. "CH 9041 01" vorn, rechts seittl. am Chassis vom Imp. eingeschlagen)

Fahrgestellnummer eingeschlagen links, hinten innen a. Plakette sowie vorn, rechts seittl. a. Chassis
 Motorkennzeichen eingeschlagen _____
 Hersteller ATLAS COPCO Airpower, Antwerpen (B) Importeur Notz & Co, Maschinenfabrik, Biel

FAHRGESTELL Anz. Achsen <u>1</u> Anz. Räder <u>2</u> Antrieb _____	MOTOR Bauart _____ Takte _____
Lenkung _____ Lenkhilfe _____	Marke _____ Treibstoff _____
Betriebsbremse <u>mech. Auflaufbremse, IB., Kabelzug a. 2 Räder</u>	Typ _____
Stellbremse <u>) mech. IB., Kabelzug, Hebel mit Segment,</u> <u>) Abreissicherung auf 2 Räder</u>	Lage _____ Anz. Zyl. _____
Getriebeart _____ Anz. Gänge _____	Bohrung _____ Hub _____
Diff. Sperre _____ Zughaken <u>Oese 53 Ø</u> Höchstgeschwind. _____ km/h	Hubraum _____ cm ³ Steuer-PS _____
KAROSSERIEFORM <u>Kompressor</u> Anz. Türen _____	Kühlung _____
_____ Schiebedach _____	Lärm _____ dB () bei _____ U/min
Anz. Plätze : TOTAL _____ ; vorn _____ ; Mitte _____ ; hinten _____ ; Stehplätze _____	Läufdämpfung _____

ABMESSUNGEN Spurweite V _____ H <u>970</u>
Spurkreis L _____ R _____
Achsabstand _____ / (_____ / _____ / _____)
<u>Aussenabmessungen</u> <u>Innenabmessungen</u>
Länge <u>2500</u> _____
Breite <u>1140</u> _____
Höhe <u>1440</u> _____
Ueberhang V +) <u>1800</u> _____
H <u>640</u> _____
S _____
+) Mitte Achse bis Oese = 1800 mm

GEWICHTE	<u>Vorn</u>	<u>Mitte</u>	<u>Hinten</u>	<u>TOTAL</u>
Leergewicht	<u>45</u>	_____	<u>720</u>	<u>765</u>
Nutzlast	_____	_____	_____	_____
Gesamtgewicht	<u>45</u>	_____	<u>720</u>	<u>765</u>
Fabrik-Garantie	_____	_____	<u>765</u>	<u>765</u>
Reifen-Dimens.	<u>5.60-15</u>	_____	_____	_____
Tragkraft p. Achse	_____	_____	<u>770</u> bei <u>3,0 atü</u>	_____
Fabrikgar. max.	<u>Gesamtzuggewicht</u>		_____	_____
	<u>Anhängelast</u>		_____	kg

AUSRÜSTUNG

Elektr. Anlage _____ V

Fernlicht _____ Lichthupe _____

Abblendlicht _____ Standlicht _____

Markierlicht _____ Nebellampen _____

Warnvorrichtung _____ Lautstärke _____ (dB) _____

Scheibenwischer _____ Waschanlage _____

Schlusslicht 2/ separat Rückstrahler V=2/weiss 70 mm ØStoplicht 2/ separat [H= 2/rot dreieckigKontroll-Nr. -Bel. 2/ Mitte Schildform ~~RECHTH.~~ Langformat

Rückspiegel _____ Geschw. -Messler _____

Richtungsblinker 2/ separatVorn _____ seittl. _____ hinten orange

Warnblinkanlage _____ Arbeitslampen _____

Zusätzliche Lichter _____

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEISArt des Fahrzeuges ArbeitsanhängerMarke & Typ ATLAS COPCO UT 85 Dd

Fahrgestell-Nr. (nach Fahrzeug) _____

Typenschein-Nummer CH 9041 01Karosserieform Kompressor

Farbe _____ (nach Fahrzeug)

Plätze : Total _____ (Vorn) _____

Leergewicht 765 Treibstoff _____

PS _____

Nutzlast — Hubraum _____Gesamtgew. 765 Anhängelast _____

Gew. des Zuges _____

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN :

Ort und Datum der Prüfung

Brügg, 5.11.68

Die Prüfungskommission

51