

Arbeitsanhänger	Fabrikmarke R H E T A	TK 10 / 500	Typenschein-Nummer CH 9698 01
ERKENNUNGSMERKMALE "TK 10/500" auf Hersteller-Plakette, rechts seitlich auf Kasten			
Fahrgestellnummer eingeschlagen <u>vorne auf Deichsel</u>			
Motorkennzeichen eingeschlagen <u>rechts auf angeklebter Plakette</u>			
Hersteller <u>RHETA GmbH, Mannheim-Rheinmü(D)</u> Importeur <u>L. ELLGASS SA., Renens / VD</u>			
FAHRGESTELL. Anz. Achsen <u>1 ungedeutert - 2 Räder</u>		ARBEITSMOTOR *)	
Lenkung _____		Marke <u>SACHS</u> Treibstoff <u>B</u>	
Betriebsbremse <u>**</u>)		Typ <u>Stamo 161</u>	
Stellbremse <u>mechanisch, IB, auf beide Räder</u>		Lage <u>vorne rechts</u> Anz. Zyl. _____	
Anhängervorrichtung: Oese ϕ <u>40 mm</u> Höchstgeschwind. <u>30</u> km/h		Bohrung _____ Hub _____	
KAROSSERIEFORM <u>Förderband</u>		Hubraum _____ cm ³ Steuer-PS _____	
		Leist.-PS _____ () bei _____ U/min	
		Kühlung _____	
		Lärm <u>79</u> dB (A) bei <u>3000</u> U/min	
		Lärmdämpfung <u>1 Topf 260xϕ 100</u>	
ABMESSUNGEN Spurweite V _____ H <u>1990</u> Spurbreite L _____ R _____ Achsabstand _____ / () / () / () Aussenabmessungen <u>11350</u> Innenabmessungen _____ Länge _____ Breite <u>2160</u> Höhe <u>2650</u> Überhang V <u>6450</u> H <u>4900</u> +) S _____		GEWICHTE <u>Vorn</u> <u>Mitte</u> <u>Hinten</u> <u>TOTAL</u> Leergewicht <u>70</u> _____ <u>850</u> <u>920</u> Nutzlast _____ Total <u>70</u> _____ <u>850</u> <u>920</u> Fabrik-Garantie <u>75</u> _____ <u>1850</u> <u>1850</u> Reifen-Dimens. _____ _____ <u>6.00-15 4 PR</u> Tragkraft p. Achse _____ _____ <u>1080 (1,80)</u>	
Abstand HA - Anhängervorrichtung = 6450 mm.			

AUSRÜSTUNG

Elektr. Anlage _____ V

Fernlicht _____ Lichtlupe _____
 Ablenndlicht _____ Standlicht _____
 Markierlicht V= 2/A (E) / H= 1/R (E)
 hinten nach vorn = 2/A (E)
 Scheibenwischer _____ [V= 2/I (E)
 Schlusslicht 2/SAW A 3062 Rückstrahler [S= 6/I (E)
 Stoplicht 2/SAW A 3062 [H= 2/III (E)
 Kontroll-Nr. -Bel. _____ Schildform Hochformat/Langformat
 Rückspiegel _____ Geschw. -Messer _____
 Richtungsblinker 2/SAW A 3062
 Vorn _____ seidl. _____ hinten gelb
 Warmlinikanlage _____ Arbeitslampen _____
 Unterlegkeil: 1/310x130x165 mm

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art Arbeitsanhänger
 Marke & Typ RHETA TK 10/500
 Typenschein-Nummer CH 9698 01
 Karosserieform Förderband
 Plätze : Total _____ (Vorn) _____
 Leergewicht 920 Treibstoff _____
 Nutzlast - PS _____
 Gesamtgew. 920 Anhängelast _____
 Gew. des Zuges _____

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN: Fahrgestell-Nr. des geprüften Fz. = 73 - 61 - 173

- *) Arbeitsmotor : auf Wunsch Elektromotor
 **) Betriebsbremse: nicht erforderlich, technisch bedingt, Art. 71 Ziff. 3 BAV
 +) Aenderung der Masse durch den Importeur: der hintere Ueberhang darf nicht länger sein als 5000 mm
 ; Eintrag im Fahrzeugausweis:
 - gelb/schwarz markierte Tafel 600x600 mm hinten, mit 1 Markierlicht + 1 Rückstrahler
 - je 1 gelb/schwarz markierte Tafel 950x350 mm hinten, beidseitig
 - 1 Tafel 30 km/h
 - darf nur an einem Zugfahrzeug mitgeführt werden, dessen Leergewicht mindestens das Doppelte des Betriebsgewichts des Anhängers beträgt.

Ort und Datum der Prüfung
Lausanne, 5.7.73/22.10.74

Die Prüfungskommission