

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 vorne auf Deichsel
 Motorkennzeichen eingeschlagen rechts auf angeklebter Plakette
 Hersteller RHETA GmbH, Mannheim-Rheinmü(D) Importeur L. ELLGASS SA., Renens / VD

FAHRGESTELL. Anz. Achsen 1 ungefedert - 2 Räder

Lenkung _____

Betriebsbremse **)

Stellbremse mechanisch, IB, auf beide Räder

ARBEITSMOTOR *)

Marke SACHS Treibstoff B

Typ Stamo 161

Lage vorne rechts Anz. Zyl. _____

Bohrung _____ Hub _____

Hubraum _____ cm³ Steuer-PS _____

Leist.-PS _____ () bei _____ U/min

Kühlung _____

Lärm 79 dB (A) bei 3000 U/min

Lärmdämpfung 1 Topf 260xØ 100

Anhängevorrichtung: Oese Ø 40 mm Höchstgeschwind. 30 km/h

KAROSSERIEFORM Förderband

ABMESSUNGEN	Spurweite V <u>H 1990</u>	
	Spurkreis L _____	R _____
Achsabstand _____ / (_____ / _____)		
	Aussenabmessungen	Innenabmessungen
Länge _____	<u>11350</u>	_____
Breite _____	<u>2160</u>	_____
Höhe _____	<u>2650</u>	_____
Federhang V _____	<u>6450</u>	_____
H _____	<u>4900</u> +)	_____
S _____	_____	_____

GEWICHTE	Vorn	Mitte	Hinten	TOTAL
	Leergewicht	<u>70</u>	_____	<u>850</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 - Anhängevorrichtung = 6450 mm.

AUSRÜSTUNG

Elektr. Anlage _____ V

Fernlicht _____ Lichtlupe _____
 Abblendlicht _____ 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