

Ausrüstung §)				Arbeitsmotor			
Schlusslichter	R	(E)		Marke	_____	Typ	_____
Bremslichter	S1	(E)		Lärm	_____	bei U/min	_____
Richtungsblinker	v	_____		Schalldämpfer	_____		
	h	2a	(E)	Abgasprüfung	_____		
Rückstrahler	v	I	(E)	Entstörung	_____		
	s	_____					
	h	III	(E)	Angaben für den Fahrzeugausweis			
Markierlichter	v	A	(E)	Art des Anhängers	Arbeitsanhänger		
	s	_____		Marke und Typ	E P O K E ITM 35		
	h	_____		Typenschein-Nr. CH	9226 20		
hinten nach vorn	_____			Karosserie	Streuer		
Kontroll-Nr. Bel.	_____			Leergewicht	_____	Nutzlast	_____
Unterlegkeil	_____			Betriebsgewicht	700	Ges. Gew.	_____

Bemerkungen, Aenderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

- *) Masse : Deichsel verstellbar; Länge und Abstand Oese-Achse veränderlich
- §) Ausrüstung : Auf Wunsch zur Verwendung an Motoreinachsern: verlängerte Deichsel mit Sitz und feststellbarer Fussbremse (Wirkung bei der Einzelabnahme prüfen). Sicherungsketten oder -Seile erforderlich.

Eintrag im Fahrzeugausweis:

118 - Geschwindigkeit maximal 40 km/h. Höchstgeschwindigkeitszeichen erforderlich

222 - Als Zugfahrzeug wahlweise erforderlich:

Ort und Datum der Prüfung Zürich, 25.10.1979

Eidg. Typenprüfstelle

Arbeitsanhänger	Fabrikmarke E P O X E	Typ I T M 3 5	Typenschein-Nummer CH 9 2 2 6 2 0
-----------------	--------------------------	------------------	--------------------------------------

Hersteller ALFRED THOMSEN A/S, Askov, DK-6600 Vejen
 Erkennungsmerkmale "ITM 35" auf Hersteller-Plakette

Herstellerplakette rechts, seitlich am Aufbau
 Fahrgestellnummer rechts, seitlich am Aufbau
 Hauptimporteur ROLBA AG, 8620 Wetzikon
 Geprüftes Fahrzeug 31

Fahrgestell

Anzahl Achsen 1 Anzahl Räder 2
 Federung - Lenkung -
 Betriebsbremse -

Stellbremse mechanisch, Scheiben

Karosserie

Streuer

	innen	ausen
Masse *)		
Länge		<u>2000</u>
Breite		<u>1170</u>
Höhe		<u>770</u>
Ueberhang	v	v
	h	h
Achsabstand		<u>600</u>
Spurweite	v	h
Abstand Oese - VA		HA <u>1035</u>
Abstand Königszapfen	-	HA <u>1400</u>

Gewichte

	vorn	hinten	total
Leergewicht	<u>20</u>	<u>130</u>	<u>150</u>
Nutzlast oder			
Betriebsgewicht max.	<u>40</u>	<u>660</u>	<u>700</u>
Gesamtgewicht			
Fabrikgarantie	<u>60</u>	<u>660</u>	<u>700</u>
Reifengrösse		<u>4.00 - 8</u>	
Ply / bar		<u>6 / 2,5</u>	
Tragkraft		<u>970</u>	
für V max		<u>50</u>	
Höchst-V nach Hersteller			<u>40</u>
Höchst-V nach Fahrverhalten			<u>40</u>