

AUSRÜSTUNGElektr. Anlage 12 V

Fernlicht	-	Lichtlupe	-
Abblendlicht	-	Standlicht	<u>2/ separat</u>
Markierlicht	-	Nebellampen	-
Warnvorrichtung	-	Lautstärke	- (dB) -
Scheibenwischer	-	Waschanlage	-
Schlusslicht	<u>2/ separat</u>	Rückstrahler	<u>V= 2 Ø 70</u>
Stoplicht	<u>2/ separat</u>		<u>H= 2 dreieckig</u>
Kontroll-Nr., -Bel.	<u>1/</u>	Schildform	Hochformat/Langformat
Rückspiegel	-	Geschw.-Messer	-
Richtungsblinker	<u>2</u>		
Vorn	-	seitl.	-
		hinten	<u>orange</u>
Warnblinkanlage	-	Arbeitslampen	-
Zusätzliche Lichter	-		

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art des Fahrzeuges	<u>Arbeitsanhänger</u>
Marke & Typ	<u>EPOKE TM 10 A/2000</u>
Fahrgestell-Nr. (nach Fahrzeug)	
Typenschein-Nummer CH	<u>9226 02</u>
Karosserieform	<u>Sandstreumaschine</u>
Farbe	(nach Fahrzeug)
Plätze : Total	- (Vorn) -
Leergewicht	<u>355</u>
Treibstoff	-
PS	-
Nutzlast	-
Hubraum	-
Gesamtgew.	-
Anhängelast	-
Gew. des Zuges	-

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN :

*) Ausladung der Anhängerdeichsel (ab Mitte Achse) = 1'370 mm

Höchstgeschwindigkeitstafel 40 km/h erforderlich.

Im Fahrzeugausweis (Seite 4) einzutragen:

Darf im Arbeitseinsatz nur an Zugfahrzeugen mitgeführt werden, deren Leergewicht mindestens dem Betriebsgewicht des Anhängers gleich ist.

(Vom Hersteller garantiertes Betriebsgewicht 1200 kg).

Ort und Datum der Prüfung

Die Prüfungskommission

Zürich, 20.10.67

Art des Fahrzeuges Arbeitsanhänger	Fabrikmarke E P O K E	Typ TM 10 A / 2000	Typenschein-Nummer CH 9226 02	
ERKENNUNGSMERKMALE "TM 10 A/2000" auf Hersteller-Plakette links auf Seitenwand				
Fahrgestellnummer eingeschlagen links, auf Seitenwand unterhalb Plakette + auf Plakette				
Motorkennzeichen eingeschlagen				
Hersteller Alfred THOMSEN, Askov (D)		Importeur Aktiengesellschaft ROLBA, Zürich		
FAHRGESTELL	Anz. Achsen 1	Anz. Räder 2	Antrieb -	
Lenkung -	Lenkhilfe -		MOTOR Bauart - Takte -	
Betriebsbremse hydraul. Auflaufbremse m. Abreissicherung	Antriebsbremse -		Marke - Treibstoff -	
Hilfsbremse -	Dauerbremse -		Typ -	
Stellbremse mech. Scheiben 2 R	Anhängerbremse -		Lage - Anz. Zyl. -	
Getriebeart -	Anz. Gänge -		Bohrung - Hub -	
Diff. Sperre -	Zughaken -	Höchstgeschwind. - km/h	Hubraum - 3 Steuer-PS -	
KAROSSERIEFORM Sandstreumaschine			Leist.-PS - () bei - U/min	
Anz. Türen -			Kühlung -	
Schiebedach -			Lärm - dB () bei - U/min	
Anz. Plätze : TOTAL - ; vorn - ; Mitte - ; hinten - ; Stehplätze -			Lärmdämpfung -	
ABMESSUNGEN	Spurweite V 1885 mm			
	Spurkreis L - R -			
Achsabstand *	/ (/ /)			
	Aussenabmessungen	Innenabmessungen		
Länge	1840	840		
Breite	2050	1940		
Höhe	965			
Ueberhang V	-			
H	470			
S				
GEWICHTE	Vorn	Mitte	Hinten	TOTAL
Leergewicht	20		335	355
Nutzlast				
Gesamtgewicht			1150	1200
Fabrik-Garantie				
Reifen-Dimens.	6.00-9		10 Ply	
Tragkraft p. Achse	1500 bei 40 km/h			
Fabrikgar. max.	Gesamtzuggewicht			
	Anhängelast			kg

Fernlicht	Fahrrichtungsanzeiger
Abblendlicht	
Standlichter 2/	2 Blinker
2/ Rückstrahler, weiss ϕ 70 mm	Scheibenwischer
Schlusslicht 2/	Warnvorrichtung
Rückstrahler 2/ dreieckig, 15 cm Seitenlänge	Rückblickspiegel
Stoplicht 2/	Geschwindigkeitsmesser
Kontrollschildbeleuchtung 1/ links, kombiniert	Gefährliche Bestandteile
Rückfahrlicht	
Elektr. Anlage	Volt
Lärmmessung	dB bei

Bemerkungen und Ausnahmen

- *) Deichsellänge : 1'000 mm
 Deichsel : verstellbar

Darf nur an einem Zugfahrzeug mitgeführt werden, dessen Leergewicht mindestens das Doppelte des Gesamtgewichts des Anhängers beträgt.

Ort und Datum der Typenprüfung Zürich, 17.11.66

Die Typenprüfungskommission