

Art des Fahrzeuges	Fabrikmarke	Typ	Modell-jahr	Typenschein Nr.			
Motorhandwagen	P F A N D E R	E H 5 0 0	1960/61	3' 2 5 6			
Merkmale "EH 500" vorn links auf Stirnwand, auf Hersteller-Plakette							
Betriebsstoff Elektrizität			Anzahl Zyl.	-			
Hersteller des Fahrgestells	PFANDER, Fahrzeugfabrik, Zürich 51 (CH)						
Fahrgestell-Nr. eingeschlagen	vorn Mitte oben auf Konsole						
Motor-Nr. eingeschlagen	hinten am Motor auf Hersteller-Plakette						
Motor-Typ	G N R 1011/4 - "Winkelmann-Elektromotor"						
Lage des Motors	hint. VR	Motorbremse					
Zyl.-Inhalt	- cm <sup>3</sup>	Anhängerbremse	Aussenmasse in mm				
Takte	-	Getriebeart	Seilw./Spill	Länge 3'050			
Kühlung	-	Anzahl Vorwärtsgänge 2	Zughaken Stecknagel	Breite 1'200			
Antrieb a. VR (Kette)	Geschw. 1. Gang 3	Spur V.	Höhe 1'350				
Anzahl Achsen 2	Geschw. dir. Gang 6 - 7	Spur H. 1'090	Radstand 1'550				
Anzahl Reifen 3	Differentialsperre	Wendekreis	Überhang H. 580				
<del>Fussbremse</del>	Lenkhebel-Bremse gemäss Art. 10, al. 2 *)						
Handbremse	mechanisch, Innenbacken, Kabelzug, auf Hinterräder (auf Stoss wirkend)						
Gewichte	vorn	hinten	Total	Bereifung	vorn	hinten	Innenmasse in mm
leer	170	225	395	Dimension	4.00 x 8	4.00 x 8	Länge 1'970
Nutzlast	155	345	500	Pneu-Tragk.	235	470	Breite 1'200
Gesamtgew.	325	570	895		2 Ply **)	6 Ply	Höhe
Fabrikgarant.							Höhe seitenl.
Fabrikgarant. max. Gesamtzuggew.			Anzahl Türen.			Überhang H. 500	
Lenkung: Lage			Motor-Marke	WINKELMANN		Brems-PS	
<del>Belastung</del>	23 Volt x 4,5 Amp		<del>Hub</del> Dauerleistung.	1,1		Steuer-PS 1,1	
Karosserie-Form	Brücke ohne Seitenladen						
Zahl der Plätze: Total	(vorn	Mitte	hinten	)	Stehplätze		
Soziussitz	Seitenwagen						

Scheinw. Marke 2/ HELLA  $\emptyset$  50 mm Fahrrichtungsanzeiger

Ablendsystem

Standlichter

Nebellampe

Scheibenwischer

+ ) Schlusslicht 1/ HELLA elektrisch  $\emptyset$  50 mm Warnvorrichtung 1/ elektrisch

Rückstrahler V= 1 weiss  $\emptyset$  50 - H= 2 rot  $\emptyset$  50 Rückblickspiegel

Stoplicht Geschwindigkeitsmesser

Kontrollschildbeleuchtung Gefährliche Bestandteile

Rückfahrlicht

Elektr. Anlage 24 Volt (4 x 6)

Lärmmessung dB bei

#### Bemerkungen und Ausnahmen

- \* ) Bremse: Rückzugfeder mit Bremswirkung auf Hinterräder; gleichzeitiger Unterbruch der Stromzufuhr.
- \*\* ) Bereifung: Auf dem Antriebsrad ist ein Reifen 4.00 x 8, 4 Ply zu montieren.
- + ) Ausrüstung: Es sind zu montieren:  
Vorn 2 Rückstrahler weiss  
Hinten 2 Schlusslichter, links und rechts.

Ort und Datum der Typenprüfung Zürich, 12.10.60

Die Typenprüfungskommission