

Arbeitsanhänger (Ausnahme-Fz.) *)	Fabrikmarke P E I N E R - H T S	Typ S M K 1 0 4 / 2	Typenschein-Nummer CH 9 6 5 5 0 6
--------------------------------------	------------------------------------	------------------------	--------------------------------------

Hersteller PEINER Hebe- und Transportsysteme GmbH, D-6800 Mannheim
 Erkennungsmerkmale vor Fahrgestell-Nummer: "SMK 104/2"

Herstellerplakette links, vorn auf Schaltkasten
 Fahrgestellnummer links, vorn oben auf Längsträger
 Hauptimporteur ROBERT AEBI AG, 8023 Zürich / ULRICH ROHRER MARTI AG, 3052 Zollikofen
 Geprüftes Fahrzeug SMK 104/2 - 274

Fahrgestell
 Anzahl Achsen 2 Anzahl Räder 6
 Federung - Lenkung Achsschenkel
 Betriebsbremse Druckluft, 2-Leiter, indirekt, IB, auf alle Räder; Bremskraftregler
 3-stufig, wirkend auf alle Räder; Schnelllöseventil auf HA
 Stellbremse mechanisch, IB, wirkend auf HR

Karosserie	Kran		Gewichte	vorn	hinten	total
	innen	aussen				
Masse						
Länge		14500		3700	8700	12400
Breite		2500		3700	8700	12400
Höhe		3970		5000	9000	14000
Ueberhang	v	v		8.25 - 20		
	h	h		12 / 6,0	12 / 6,0	
Achsabstand		5380		4875	9230	
Spurweite	v	h		25	25	
Abstand Oese - VA	3370	HA				25
Abstand Königszapfen	-	HA				25

Ausrüstung		Arbeitsmotor			
Schlusslichter	R-S1 (E)	Marke	_____	Typ	_____
Bremslichter	R-S1 (E)	Lärm	_____	bei U/min	_____
Richtungsblinker	v _____	Schalldämpfer	_____		
	h 2a (E)	Abgasprüfung	_____		
Rückstrahler	v I (E)	Entstörung	_____		
	s I (E)				
	h III (E)	Angaben für den Fahrzeugausweis			
Markierlichter	v A (E)	Art des Anhängers	<u>Arbeitsanhänger (Ausn.-Fz.)</u>		
	s _____	Marke und Typ	<u>PEINER-HTS SMK 104/2</u>		
	h 1/ R (E) am Ausleger	Typenschein-Nr. CH	<u>9655 06</u>		
hinten nach vorn	A (E)	Karosserie	<u>Kran</u>		
Kontroll-Nr. Bel.	-	Leergewicht	<u>12400</u>	Nutzlast	-
Unterlegkeil	<u>1/285x150x170 mm</u>	Betriebsgewicht	<u>12400</u>	Ges. Gew.	-

Bemerkungen, Aenderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

***) Art der Ausnahme: Gesamtgewicht, Ueberhang hinten**

Eintrag im Fahrzeugausweis:

- 118 - Geschwindigkeit maximal 25 km/h. Höchstgeschwindigkeitszeichen erforderlich
- 125 - Sonderbewilligung erforderlich
- 137 - Markierung folgender Fahrzeugteile erforderlich: Kranende mit gelb/schwarz markierter Tafel; Ueberhang zudem mit Signalkörper gem. Art. 35/4 BAV
- 140 - Abstellstützen sind vor der Fahrt einzuschwenken
- 141 - Sicherung folgender Fahrzeugteile erforderlich: Oberwagen gegen Drehung, sämtliche beweglichen Kranteile
- 160 - Folgende Ausrüstungsteile müssen vor der Fahrt angebracht werden: Beleuchtung

Ort und Datum der Prüfung Zürich, 4.6.81

Eidg. Typenprüfstelle