

Art des Fahrzeuges +) Schwere Arbeitsmaschine	Fabrikmarke H Y S T E R	Typ P 60 . Motor F 226	Modell- jahr 1965	Typenschein Nr. 5 0 9 0				
Merkmale "P 60." auf Hersteller-Plakette, links innen auf Spritzwand sowie beidseitig auf								
Beinschutz.- "F 226" vor Motor-Nr.		Betriebsstoff Benzin	Anzahl Zyl.	6				
Hersteller des Fahrgestells	HYSTER NV, Danville (USA) oder Nijmegen (NL) - Imp. U. Ammann, Langenthal							
Fahrgestell-Nr. eingeschlagen	rechts, oben auf Chassis-Längsträger + auf Plakette							
Motor-Nr. eingeschlagen	rechts, Mitte Kurbelgehäuse, hinter Ölmasstab							
Motor-Typ	F 226 - Reihenmotor							
Lage des Motors	hinten Motorbremse							
Zyl.-Inhalt	3'715 cm³	Anhängerbremse	Aussenmasse in mm					
Takte	4	Getriebeart mech.synchronisiert	Zughaken:	Längeo.Gabel 3'465				
Kühlung	Wasser	Anzahl Vorwärtsgänge	3 nach Wunsch	Breite 1'890/2'077				
Antrieb	Front	Geschw. 1. Gang	8 Spur V. 1620/1607	Höhe 2'375				
Anzahl Achsen	2	Geschw. dir. Gang	30 Spur H. 1620	Radstand 2'185				
Anzahl Reifen	4	Differentialsperre auf Wunsch	Wendekreis 7,65/7,50	Überhang H. 670				
Betriebsbremse hydraulisch, Innenbacken, auf die Vorderräder								
2. Bremse mechanisch, Klemmbackenbremse, Kabelzug, auf Zwischengetriebe, feststellbar								
Gewichte	vorn	hinten	Total	Bereifung	vorn	hinten	oder V	Innenmasse in mm
leer	3'250	2'540	5'790	Dimension	9.00-24	7.50-20	18-19,5	Länge
Nutzlast			-	Pneu-Tragk.	1'820	1'250	6'480	Breite
Gesamtgew.			5'790		10 Ply	8 Ply	16 Ply	Höhe
Fabrikgarant.								Höhe seitenl.
Fabrikgarant. max. Gesamtzuggew.				Anzahl Türen			Überhang H.	
Lenkung: Lago links - wirkt auf Hinterachse *)				Motor-Marke	CONTINENTAL		Brems-PS	73 SAE
Bohrung		84,136		Hub	111,12		Steuer-PS	18,88
Karosserie-Form		Hubwagen						
Zahl der Plätze: Total		1	(vorn	Mitte	hinten	)	Stehplätze	

Fernlicht	2/ BOSCH A NL	§)	Fahrleistungsanzeiger 4/ Blinker mit Kontrolllampe
Abblendlicht	2/ Duplo, symmetrisch	§)	V= neben Scheinwerfer (orange)
Standlichter	2/ in den Scheinwerfern	§)	H= kombiniert mit Stoplichter (orange)
Nebellampe			Scheibenwischer
Schlusslicht	2/ BOSCH K 13'216		Warnvorrichtung 1/ elektrisch (1-Klang) = 78 dB
Rückstrahler	2/ separat $\varnothing$ 70		Rückblickspiegel
Stoplicht	2/ kombiniert mit Blinker		Geschwindigkeitsmesser km/h
Kontrollschildbeleuchtung	1/ separat		Gefährliche Bestandteile
Rückfahrlicht			
Elektr. Anlage	12 Volt		
Lärmmessung	83 dB bei 1'200 U/min		

**Bemerkungen und Ausnahmen**

- \* ) Lenkung : Hydrostatisch, zulässig bei 30 km/h gem. Beschluss EK vom 17.8.65.
- §) Scheinwerfer : 1'430 mm ab Boden = technisch bedingt.
- Kotschutzlappen : Vorhanden.

Sicherheitsmassnahme : (Im Fahrzeugausweis, Seite 4 einzutragen)

- Die Hebegabeln müssen hochgeklappt sein oder gelb-schwarz markierte Schutzkasten tragen.

- + ) Als Arbeitsanhänger : Das Fahrzeug wird rückwärts gezogen.  
 Deichsellänge = 1'870 mm - Oese gefedert.  
 Hydraulische Auflaufbremse mit Abreissvorrichtung.

Radeinschlag durch Bolzen im Lenkgestänge begrenzt, Schalthebel in Neutralstellung durch Klappe arretiert.

Die Kotschutzlappen werden hinten angebracht, ebenso die Schlusslichter, Stoplichter, Blinker, Kontrollschild-Beleuchtung und Dreieckrückstrahler.

Ort und Datum der Typenprüfung Thun, 28.5.65

Die Typenprüfungskommission