

Arbeitsanhänger	Fabrikmarke MEYNADIER	Typ H B K 800	Typenschein-Nummer CH 9545 01
-----------------	--------------------------	------------------	----------------------------------

ERKENNUNGSMERKMALE "HBK 800" auf Hersteller-Plakette; rechts, vorn seitlich am Fahrzeug.

Fahrgestellnummer eingeschlagen links, vorn oben auf Deichselrohr neben Stützrolle

Motorkennzeichen eingeschlagen -

Hersteller MEYNADIER & CIE. AG., Zürich

Importeur -

<b>FAHRGESTELL</b> Anz. Achsen <u>1</u> gefedert - Anz. Räder <u>2</u>	<b>MOTOR</b> Bauart _____ Takte _____
Lenkung _____ Lenkhilfe _____	Marke _____ Treibstoff _____
Betriebsbremse <u>mech. Auflaufbremse, IB, Kabelzug, Gestänge</u> (mech., IB, Hebel mit Segment, Kabelzug,	Typ _____
Stellbremse (Gestänge, m. Abreissicherung, auf beide Räder	Lage _____ Anz. Zyl. _____
Getriebeart _____ Anz. Gänge _____	Bohrung _____ Hub _____
Diff. Sperre _____ Zughaken <u>Oese Ø 40</u> Höchstgeschwind. <u>80</u> km/h	Hubraum _____ cm <sup>3</sup> Steuer-PS _____
<b>KAROSSERIEFORM</b> <u>Bitumenkocher</u> Anz. Türen _____	Leist.-PS _____ ( ) bei _____ U/min
_____ Schiebedach _____	Kühlung _____
Anz. Plätze : TOTAL _____ ; vorn _____ ; Mitte _____ ; hinten _____ ; Stehplätze _____	Lärm _____ dB ( ) bei _____ U/min
	Lärmdämpfung _____

<b>ABMESSUNGEN</b>	Spurweite V <u>-</u> H <u>1510</u>
	Spurkreis L <u>-</u> R <u>-</u>
Achsabstand _____ / _____ / _____	
	<b>Aussenabmessungen</b> <b>Innenabmessungen</b>
Länge _____	<u>4200</u> <u>1900</u>
Breite _____	<u>1750</u> <u>1040</u>
Höhe _____	<u>2000</u> <u>580</u>
Ueberhang V _____ (*)	<u>750</u>
H _____	<u>1510</u> <u>1150</u>
S _____	<u>-</u> <u>-</u>

\*) Ausladung der Anhängerdeichsel = 2850

<b>GEWICHTE</b>	Vorn	Mitte	Hinten	TOTAL
Leergewicht	<u>50</u>	<u>-</u>	<u>1080</u>	<u>1130</u>
Nutzlast	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
Total	<u>50</u>	<u>-</u>	<u>1080</u>	<u>1130</u>
Fabrik-Garantie	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>2000</u>	<u>2000</u>
Reifen-Dimens.	<u>-</u>	<u>7.00 - 16</u>	<u>8 PR.</u>	<u>-</u>
Tragkraft p. Achse	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>2000 (4,0)</u>	<u>-</u>
		<b>Gesamtzuggewicht</b>		
Fabrikgar. max.	<u>-</u>	<b>Anhängelast</b>	<u>-</u>	<u>kg</u>

AUSRÜSTUNG

Elektr. Anlage \_\_\_\_\_ V

Fernlicht \_\_\_\_\_ Lichthupe \_\_\_\_\_

Abblendlicht \_\_\_\_\_ Standlicht \_\_\_\_\_

Markierlicht 2/SAW CH 1 1103 01 Nebellampen \_\_\_\_\_

Warnvorrichtung \_\_\_\_\_ Lautstärke \_\_\_\_\_ (dB) \_\_\_\_\_

Scheibenwischer \_\_\_\_\_ Waschanlage \_\_\_\_\_

Schlusslicht 2/SAW A 3079 Rückstrahler V=2/CH 1 1110 01Stoplicht \_\_\_\_\_ H=2/III (E)Kontroll-Nr. -Bel. 1/links komb. Schildform Hochformat/Längsformat

Rückspiegel \_\_\_\_\_ Geschw. -Messer \_\_\_\_\_

Richtungsblinker 2/SAW A 3079Vorn \_\_\_\_\_ seidl. \_\_\_\_\_ hinten gelb

Warnblinkanlage \_\_\_\_\_ Arbeitslampen \_\_\_\_\_

1 Unterlegkeil 180x150x125 mmANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEISArt des Fahrzeuges ArbeitsanhängerMarke & Typ MEYNADIER HBK 800Typenschein-Nummer CH 9545 01Karosserieform Bitumenkocher

Plätze : Total \_\_\_\_\_ (Vorn) \_\_\_\_\_

Leergewicht 1130 Treibstoff \_\_\_\_\_

Nutzlast \_\_\_\_\_ PS \_\_\_\_\_

Gesamtgew. 1130 Anhängelast \_\_\_\_\_

Gew. des Zuges \_\_\_\_\_

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN : Fahrgestell-Nr. des geprüften Fz.: 14234Eintrag im Fahrzeugausweis, Seite 4:

- Dieser Anhängertyp darf nur leer überführt werden.

Ersetzt TS CH 9545 01 vom 27.4.71Fahrzeugart(24.3.72)

Ort und Datum der Prüfung

Zürich, 5.4.71Luzern, 27.4.71

Die Prüfungskommission

1977

EIDGENÖSSISCHE TYPENPRÜFUNGSKOMMISSION FÜR MOTORFAHRZEUGE

Sachentransport- Anhänger	Fabrikmarke MEYNADIER	Typ H B K 800	Typenschein-Nummer CH 9545 01
------------------------------	--------------------------	------------------	----------------------------------

ERKENNUNGSMERKMALE "HBK 800" auf Hersteller-Plakette; rechts, vorn seitlich am Fahrzeug.

Fahrgestellnummer eingeschlagen links, vorn oben auf Deichselrohr neben Stützrolle  
 Motorkennzeichen eingeschlagen -  
 Hersteller MEYNADIER & CIE. AG., Zürich Importeur -

<b>FAHRGESTELL</b> Anz. Achsen <u>1</u> gefedert - Anz. Räder <u>2</u>	<b>MOTOR</b> Bauart _____ Takte _____
Lenkung _____ Lenkhilfe _____	Marke _____ Treibstoff _____
Betriebsbremse <u>mech.</u> Auflaufbremse, IB, Kabelzug, Gestänge	Typ _____
( <u>mech., IB, Hebel mit Segment, Kabelzug,</u>	Lage _____ Anz. Zyl. _____
Stellbremse ( <u>Gestänge, m. Abreissicherung, auf beide Räder</u>	Bohrung _____ Hub _____
Getriebeart _____ Anz. Gänge _____	Hubraum _____ cm <sup>3</sup> Steuer-PS _____
Diff. Sperre _____ Zughaken <u>Oese Ø 40</u> Höchstgeschwind. <u>80</u> km/h	Leist.-PS _____ bei _____ U/min
<b>KAROSSERIEFORM</b> <u>Bitumenkocher</u> Anz. Türen _____	Kühlung _____
_____ Schlebedach _____	Lärm _____ dB ( ) bei _____ U/min
Anz. Plätze : TOTAL _____ ; vorn _____ ; Mitte _____ ; hinten _____ ; Stehplätze _____	Lärmdämpfung _____

<b>ABMESSUNGEN</b>	Spurweite V: _____ H <u>1510</u>
	Spurkreis L: _____ R: _____
Achsabstand _____ / ( ) / ( )	
	<u>Aussenabmessungen</u> <u>Innenabmessungen</u>
Länge	<u>4200</u> <u>1900</u>
Breite	<u>1750</u> <u>1040</u>
Höhe	<u>2000</u> <u>580</u>
Ueberhang V	<u>*)</u> <u>750</u>
H	<u>1310</u> <u>1150</u>
S	_____                      _____

<b>GEWICHTE</b>	<u>Vorn</u>	<u>Mitte</u>	<u>Hinten</u>	<u>TOTAL</u>
Leergewicht	<u>50</u>	_____	<u>1080</u>	<u>1130</u>
Nutzlast	<u>45</u>	_____	<u>915</u>	<u>870</u>
Total	<u>5</u>	_____	<u>1995</u>	<u>2000</u>
Fabrik-Garantie	_____	_____	<u>2000</u>	<u>2000</u>
Reifen-Dimens.	_____	<u>7.00 - 16 8</u>	PR.	_____
Tragkraft p. Achse	_____	_____	<u>2000</u>	<u>(4,0)</u>
Fabrikgar. max.	Gesamtzuggewicht		_____	_____ kg
	Anhängelast		_____	_____ kg

\*) Ausladung der Anhängerdeichsel = 2850

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSSWEIS

Art des Fahrzeuges Sachentransport-Anhäng.

Marke & Typ MEYNADIER HBK 800

Fahrgestell-Nr. (nach Fahrzeug) \_\_\_\_\_

Typenschein-Nummer CH 9545 01

Karosserieform Bitumenkocher

Platze : Total \_\_\_\_\_ (Vorn)

Leergewicht 1130 Treibstoff \_\_\_\_\_ PS \_\_\_\_\_

Nutlast 870 Hubraum \_\_\_\_\_

Gesamtgew. 2000 Anhängelast \_\_\_\_\_

Gew. des Zuges \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Elektr. Anlage \_\_\_\_\_ V

Lichtupe \_\_\_\_\_

Standlicht \_\_\_\_\_

Nebellampen \_\_\_\_\_

Lautstärke \_\_\_\_\_ (dB)

Waschanlage \_\_\_\_\_

Rückstrahler V=2/CH 1 1110 01

H=2/III (E)

Schildform Hochformat/Rechteck

Geschw.-Messer \_\_\_\_\_

Rückspiegel 2/SAW A 3079

Vorn \_\_\_\_\_ seitl. \_\_\_\_\_ hinten gelb

Arbeitslampen \_\_\_\_\_

1 Unterlegeteil 180x150x125 mm

AUSRÜSTUNG \_\_\_\_\_

Fernlicht \_\_\_\_\_

Abblendlicht \_\_\_\_\_

Markierlicht 2/SAW CH 1 1103 01

Warnvorrichtung \_\_\_\_\_

Scheibenwischer \_\_\_\_\_

Schlusslicht 2/SAW A 3079

Stoplicht \_\_\_\_\_

Kontroll-Nr.-Bel. 1/links komb.

Rückspiegel \_\_\_\_\_

Richtungsblinker 2/SAW A 3079

Vorn \_\_\_\_\_

Warnblinkanlage \_\_\_\_\_

1 Unterlegeteil \_\_\_\_\_

BEMERKUNGEN, ÄNDERUNGEN und AUFLAGEN : Fahrgestell-Nr. des Geprüften Fz.: 14234

Die Prüfungskommission

Ort und Datum der Prüfung

Zürich, 5.4.71

Luern, 27.4.71