

# ZUSATZKARTE

Typenschein-Nummer

CH 5371 07

Arbeitskarren  
(Ausnahmefz.) \*)

Fabrikmarke  
H A M M

D H 12

ERKENNUNGSMERKMALE "DH 12" auf Hersteller-Plakette, rechts, hinten am Maschinenrahmen

Fahrgestellnummer eingeschlagen rechts, vorn am Maschinenrahmen unterhalb Scheinwerfer  
 Motorkennzeichen eingeschlagen "F4L912" links, a. Motorblock unter Anlasser, angenietete Plakette  
 Hersteller Gebr. HAMM Tirschenreuth (D) Importeur Paul GÜRTNER, Winterthur

FAHRGESTELL Anz. Achsen 2, 3 Walzen, Antrieb hinten  
 Lenkung hydrostatisch Orbitrol  
 Betriebsbremse mech., Kabel, Pedal, IB, a. Differential wirkend  
 Hilfsbremse ) mech., Kabel, Hebel mit Segment, IB auf  
 Stellbremse ) Differential wirkend  
 Getriebeart hydrostatisch Anz. Gänge stufenlos  
 Diff. Sperre vorn. Zughaken Stecknagel Höchstgeschwind. 8 km/h

MOTOR Bauart Reihe Takte 4  
 Marke DEUTZ Treibstoff D  
 Typ F4L 912  
 Lage Mitte Anz. Zyl. 4  
 Bohrung 100 Hub 120  
 Hubraum 3768 cm<sup>3</sup> Steuer-PS 19,19  
 Leist.-PS 58 (DIN) bei 2500 U/min  
 Kühlung Luft  
 Lärm 83 dB (A) bei 2500 U/min  
 Lärmdämpfung 1 Topf 650 x Ø 140

KAROSSERIEFORM Dreiradwalze Anz. Türen \_\_\_\_\_  
 Schlebedach \_\_\_\_\_  
 Anz. Plätze : TOTAL 1 ; vorn \_\_\_\_\_ ; Mitte \_\_\_\_\_ ; hinten \_\_\_\_\_ ; Stehplätze \_\_\_\_\_

ABMESSUNGEN	Spurweite V _____ H _____	
	Spurkreis L _____ R _____	
Achsabstand	<u>2600</u> / ( _____ / _____ )	
	Aussenabmessungen	Innenabmessungen
Länge	<u>4780</u>	_____
Breite	<u>2040</u>	_____
Höhe	<u>2660</u>	_____
Ueberhang V	<u>770</u>	_____
H	<u>1410</u>	_____
S	_____	_____

GEWICHTE	Vorn	Mitte	Hinten	TOTAL
Leergewicht	<u>4920</u>	_____	<u>7150</u>	<u>12070</u>
Nutzlast	_____	_____	_____	_____
Total	<u>4920</u>	_____	<u>7150</u>	<u>12070</u>
Fabrik-Garantie	<u>8000</u>	_____	<u>12000</u>	<u>19100</u>
	V= <u>1</u> Walze		<u>1200</u> x Ø <u>1250</u>	
	H= <u>2</u> Walzen		<u>600</u> x Ø <u>1690</u>	
Fabrikgar. max.	Gesamtzuggewicht			_____ kg
	Anhängelast			_____ kg

AUSRÜSTUNG §) Elektr. Anlage 12 v

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

Abblendlicht BOSCH K 11650 Standlicht in Abblendlicht

Markierlicht \_\_\_\_\_ Nebellampen \_\_\_\_\_

Warnvorrichtung 1/elektrisch (1-Ton) Lautstärke 90 (dB) A

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

Schlusslicht R (E) Rückstrahler V=I (E) fakultativ  
H=I (E)

Stoplicht \_\_\_\_\_

Kontroll-Nr. - Bel. \_\_\_\_\_ Schildform Hochformat/Langformat

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

Richtungsblinker Anordnung II

Vorn K 12717 seitl. \_\_\_\_\_ hinten 2a (E)

Warnblinkanlage vorhanden Arbeitslampen 1/m. Kontrolllampe

Unterlegekeil: 300 x 150 x 190

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS  
 Art Arbeitskarren (Ausnahme-Fz.)  
 Marke & Typ HAMM DH 12

Typenschein-Nummer CH 5371 07

Karosserieform Dreiradwalze

Plätze : Total 1 (Vorn) \_\_\_\_\_

Leergewicht 12070 Treibstoff D  
PS 19,19

Nutzlast \_\_\_\_\_ Hubraum 3768

Gesamtgew. 12070 Anhängelast \_\_\_\_\_

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

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN: Fahrgestell-Nr. des geprüften Fz. = 21921

- \* ) Art der Ausnahmen: Distanz ab Lenkrad nach vorn 4180 mm
- §) Höhe der Standlichter (Abblendlichter fakultativ), technisch bedingt; seitlicher Abstand 400 mm. Seitlicher Abstand und Höhe der Blinker vorn, müssen den Vorschriften entsprechen.

Eintrag im Fahrzeugausweis auf Seite 4:

- Ueberwachung durch Hilfsperson oder bei guter Sicht mit 2 Seitenblickspiegeln vorn
- darf nur ohne Ballast überführt werden.

Ort und Datum der Prüfung  
Bern, 2.2.73

Die Prüfungskommission

Arbeitskarren  
(Ausnahmefz.) +)

Fabrikmarke  
H A M M

Typ  
D H 12

Typenschein-Nummer  
CH 5371 07

Z U S A T Z K A R T E I

Nachtrag vom 22.6.73 - Mi

Ab Fahrgestellnummer: 21 889

Achsabstand : 2660 mm

Länge : 4860 mm