

Art des Fahrzeuges

Fabrikmarke

Typ

ZUSATZKARTE

Typenschein-Nummer

Arbeitskarren

HAMM

DV 8

CH 5371 10

Hersteller Maschinenfabrik HAMM AG & CO. KG, D-8593 Tirschenreuth  
 Erkennungsmerkmale "DV 8.21" (Einfach-Vibration) oder "DV 8.22" (Doppel-Vibration) auf Hersteller-Plakette  
 Herstellerplakette rechts, Mitte seitlich am Aufbau  
 Fahrgestellnummer rechts, vorn seitlich am Aufbau  
 Motorkennzeichen "F4L 912" vorn, Mitte auf Block (Plakette, von unten sichtbar)  
 Hauptimporteur PAUL GURTNER, Wülflingerstrasse 28a, 8400 Winterthur  
 Geprüftes Fahrzeug 031525946

## Fahrgestell

Anzahl Achsen 2 Anzahl Räder 2 Bandagen 2  
 Lenkung hydrostatisch, Lenkhilfe hydraulisch, auf VR \*)  
 Getriebe hydrostatischer Antrieb  
 Anzahl Gänge 1 stufenlos Achsantrieb VA + HA  
 Betriebsbremse hydrostatischer Antrieb  
 Hilfsbremse federbelastete Lamellenbremse hydr. lösbar, nicht abstuftbar, auf VA + HA \*\*)  
 Feststellbremse wie Hilfsbremse  
 Dauerbremse -  
 2-Kreis-Kontrolle -

Motor	DEUTZ	Typ	F4L 912
Marke	Reihe	Takte	4
Bauart	D	Lage	Mitte
Treibstoff	Luft	Anzahl Zylinder	4
Kühlung	100	Hub	120
Bohrung	3768	Steuer-PS	19,19
Hubraum	52	bei U/min	2500
Leistungs-kW PS DIN	69		
Lärm-Standm.	82	dB/A bei U/min	2500
Schalldämpfer	1 Topf 600 x Ø 165 mm		
Abgasprüfung	Bacharach 3,0		
Entstörung	-		

## Karosserie

Tandem-Vibrationswalze  
 Anzahl Türen 2 Geschw. Messer -  
 Sicherheitsgurten - Rückspiegel links/rechts  
 Unterteil 320x160x200 mm Zugvorrichtung -  
 Diebstahlsicherung -

Gewichte	vorn	hinten	total
Leergewicht	4500	4700	9200 +)
Nutzlast			-
Gesamtgewicht	4500	4700	9200
Fabrikgarantie			9200
Reifengrösse	Stahlbandagen 2x800xØ 1200mm Varianten		
Ply / bar			vgl. Bemerkungen)
Tragkraft			
für V max			

Anzahl Plätze t 2 v M h  
 Masse innen aussen  
 Länge 4170 Achsabstand 2900 /   
 Breite 1970 Doppelachse v h  
 Höhe 2900 Spurweite v h -  
 Ueberhang s 620 Spurweite v h -  
v 650 h -  
h 650 Spurkreis ø l 13100 r 13100

Garantierte Anhängelast gebremst	
Garantierte Anhängelast ungebremst	
Garantiertes Gesamtzuggewicht	
Geprüfte Anhängelast	
Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller	<u>10</u> km/h
Höchstgeschwindigkeit gemessen	<u>9,3</u> km/h

Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile

Ausrüstung §)	CR (E)
Fernlichter	CR (E)
Abblendlichter	A (E)
Standlichter	R-S1 (E)
Schlusslichter	-
Bremslichter	1 (E) s h 2a (E)
Richtungsblinker v	1 (E) s h I (E)
Rückstrahler v	s h
Markierlichter v	s h
Zusätzliche Lichter	2 Arbeitslichter hinten
Kontroll-Nr.-Beleuchtung	
Scheibenwischer	2 Blatt ohne Waschanlage
Warnvorrichtungen	BOSCH el 20016 oder andere geprüfte Modelle

Angaben für den Fahrzeugausweis

Art des Fahrzeuges	Arbeitskarren		
Marke und Typ	H A M M D V 8		
Typenscheinnummer	CH	5371 10	
Karosserie	Tandem-Vibrationswalze		
Plätze	total	1	vorn
Leergewicht	9200	Treibstoff	D
Nutzlast	-	Steuer-PS	19.19
Gesamtgewicht	9200	Hubraum	3768

Bemerkungen, Aenderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

- \* ) Lenkung : in Führerkabine je eine separate Lenkvorrichtung für Vorder- und Hinterachse vorhanden  
Hinterachse bei Ueberführungsfahrten blockierbar
- \*\* ) Hilfsbremse : federbelastete Lamellenbremse: Notlösung über Lenkungspumpe, mechanische Notlösungsmöglichkeit:  
je 2 eingebaute Druckschrauben je Bandage
- § ) Ausrüstung : Höhe der Beleuchtung und Richtungsblinker technisch bedingt
- + ) Leergewicht : inkl. gefüllte Wassertanks über Vorder- und Hinterachse (ca. je 350 kg)

Eintrag im Fahrzeugausweis:

- 139 - Folgende Fahrzeugteile müssen vor der Fahrt entfernt werden: Kantendruck- oder Schneiderolle hinten seitlich
- 141 - Sicherung folgender Fahrzeugteile erforderlich: Hinterachslenkung

Ort und Datum der Prüfung Winterthur, 13.1.81

Eidg. Typenprüfstelle

Arbeitskarren

H A M M

D V 8

CH 5371 10

Zusatzkarte I.

Nachtrag vom 2.3.83 in Winterthur - lin

Geräuschemessung nach Vorschriften ab 1.10.82

Geräuschdämpfung: Auskleidung mit Schalldämmmatte: Motorraum nach oben, teilweise nach vorn, hinten und seitlich, Kühlluftteintritt und Austritt, Motorraumdeckel links.