

Arbeitskarren (Ausnahme-Fz.) *)	Fabrikmarke H O E S	12000 / A / 5	Typenschein-Nummer CH 5399 05
------------------------------------	------------------------	---------------	----------------------------------

ERKENNUNGSMERKMALE "HOES 12000" beidseitig am Fahrzeug
 "HOES 12000/A/5" auf Hersteller-Plakette, rechts, auf
 Mischgutbehälterrückwand

Fahrgestellnummer eingeschlagen rechts, vorn auf Rahmen
 Motorkennzeichen eingeschlagen "F 5 L 912" rechts auf Block angenietete Plakette.
 Hersteller Klaus-Gerd Hoes, Westerholt (D) Importeur Paul Gurtner, Baumaschinen, Winterthur

FAHRGESTELL	Anz. Achsen **)	Anz. Räder 8	Antrieb 4 Hinterräder	MOTOR	Bauart	Reihe	Takte 4
Lenkung	links (Orbitrol)	Lenkhilfe	hydraulisch	Marke	DEUTZ	Treibstoff	D
Betriebsbremse	Druckl., 1-Kreis, IB, Antriebswelle a. 4 HR,			Typ	F 5 L 912		
Hilfsbremse) mech., IB, Einzelradbremse (nur im Arbeits-			Lage	Mitte	Anz. Zyl.	5
Stellbremse) Antriebswelle auf 4 HR (gang) +)			Bohrung	100	Hub	120
Getriebeart	hydrostatischer Antrieb Anz. Gänge 2 x 2			Hubraum	4710	cm ³	Steuer-PS 23,99
Diff. Sperre	pneum. Zughaken	-	Höchstgeschwind. 20 ++) km/h	Leist.-PS	88	DIN) bei	2650 U/min
KAROSSERIEFORM	Belagseinbaumaschine Anz. Türen -			Kühlung	Luft		
	(mit Auffahrtsrampen vorn)			Lärm	85 dB (A)	bei	2800 U/min
Anz. Plätze : TOTAL	1	: vorn	: Mitte	: hinten	Lärmdämpfung 1 Topf 550x230x120		

ABMESSUNGEN	Spurweite V 1950 H 2040
	Spurkreis L 18,8 R 18,8
Achsabstand	2250 / () / ()
	Aussenabmessungen Innenabmessungen
Länge	7020
Breite	2550 *)
Höhe	3000
Ueberhang V	1850
H.	2920 *)
S	

GEWICHTE	Vorn	Mitte	Hinten	TOTAL
Leergewicht	4670		10300	14970
Nutzlast				
Total	4670		10300	14970
Fabrik-Garantie	7000		15600	18000
Reifen-Dimens.	5.60x100x410 / 11.00 R 20 16PR			
Tragkraft p. Achse	9600 (Vollgummi) 13000 (6,0)			
Fabrikgar. max.	Gesamtzuggewicht Anhängelast			kg

Abstand Lenkrad nach vorn = 5450 mm *)

AUSRÜSTUNG §) Elektr. Anlage 12 V
 Fernlicht 2/K 21032+K 21037 Lichthupe _____
 Abblendlicht 2/K 21032+K 21037 Standlicht 2/K 21032+K 21037
 Markierlicht 2/A (E) + 2/nach V+H = ML CH 1220402
 Warnvorrichtung 1/elektrisch (1-Ton) Lautstärke 80 (dB) A
 Scheibenwischer - Waschanlage _____
 Schlusslicht 2/ R (E) Rückstrahler 2/I (E)
 Stoplicht _____ Rückfahrlampen _____
 Kontroll-Nr. -Bel. _____ Schildform Hochformat/Langformat
 Rückspiegel _____ Geschw. -Messer Std/Z.
 Richtungsblinker 4/
 Vorn vorn- seitl. 3/4/5 (E) hinten 2a (E)
 Warnblinkanlage vorhanden Arbeitslampen _____
 Unterlegekeil: 340 x 180 x 170

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS
 Art Arbeitskarren (Ausnahme-Fz.)
 Marke & Typ HOES 12000/A/5
 Typenschein-Nummer CH 5399 05
 Karosserieform Belagseinbaumaschine
 Plätze : Total 1 (Vorn) _____
 Leergewicht 14970 Treibstoff D
 PS 23,99
 Nutzlast _____ Hubraum 4710
 Gesamtgew. 14970 Anhängelast _____
 Gew. des Zuges _____

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN: Fahrgestell-Nr. des geprüften Fz. = 750 133

- *) Art der Ausnahme: Abstand Lenkrad nach vorn; Breite; hinterer Ueberhang
 - **) Achsen: Abstand der Vorderachse = 920 mm; Hinterachse = 1120 mm
 - +) Betriebsbremse: Frostschutzapparat u. Warnvorrichtung zur Anzeige des Druckabfalls um mehr als 1/3 wird vom Importeur montiert.
 - ++) Höchstgeschwindigkeit: 20 km/h bei 2800 U/min am Motor
 - Plombierung: 1 Vollastanschlagschraube
 - §) Ausrüstung: Höhe der Rückstrahler technisch bedingt
- Eintrag im Fahrzeugausweis, Seite 4: Bei Ueberführungsfahrten sind folgende Auflagen [erforderlich]
- Vorausfahrzeug mit gelbem Drehlicht
 - es darf nur der linke Sitz benützt werden
 - der Mischgutbehälter muss mittels Distanzhülsen gesichert sein
 - die Auffahrtsrampen sind mit 2 gelb/schwarzen Tafeln (600x600) zu markieren
 - die erforderliche Beleuchtung muss montiert sein
 - Höchstgeschwindigkeitstafel 25 km/h erforderlich

Winterthur-Wülflingen, 28.6.72