

7968

EIDGENÖSSISCHE TYPENPRÜFUNGSKOMMISSION FÜR MOTORFAHRZEUGE

Art des Fahrzeuges Arbeitskarren	Fabrikmarke S I G	Typ 1 5 3 6	Typenschein-Nummer CH 5101 02
--	-----------------------------	-----------------------	---

ERKENNUNGSMERKMALE **"1536" auf Hersteller-Plakette, rechts vorn auf Beinschutz**

EFL 1536 = Luftbereifung

EFV 1536 = Vollgummibereifung

Fahrgestellnummer eingeschlagen **links, vorn seitlich auf Fahrgestell + auf Hersteller-Plakette**

Motorkennzeichen eingeschlagen **"TA 5136" seitlich auf Motorgehäusemittelteil, angenietete Plak.**

Hersteller **SIG, Neuhausen am Rheinfall** Importeur _____

FAHRGESTELL Anz. Achsen 2 Anz. Räder 4 Antrieb Vorderräder	MOTOR Bauart Elektron. Takte _____
Lenkung auf Hinterräder Lenkhilfe _____	Marke SIG Treibstoff _____
Betriebsbremse hydraulisch, Innenbacken, auf Vorderräder	Typ TA 5136
Hilfsbremse mech., IB. Dauerbremse elektrisch	Lage hinten Anz. Zyl. _____
Stellbremse Kabelzug, a.VR Anhängerbr. _____	Bohrung _____ Hub _____
Getriebeart _____ Anz. Gänge _____	Hubraum _____ cm ³ Steuer-PS 6,9
Diff. Sperre _____ Zughaken Stecknagel Höchstgeschwind. 13 km/h	Leist.-PS 5,1 KW () bei 960 U/min
KAROSSERIEFORM Gabelstapler Anz. Türen _____	Kühlung _____
_____ Schiebedach _____	Lärm _____ dB () bei _____ U/min
Anz. Plätze : TOTAL 1 ; vorn _____ ; Mitte _____ ; hinten _____ ; Stehplätze _____	Lärmdämpfung _____

ABMESSUNGEN Spurweite V **920** H **825**

Spurkreis L **3,20R** **3,20**

Achsabstand **1220** / (/ /)

	Aussenabmessungen	Innenabmessungen
Länge	2780 mit Gabel	
Breite	(960) 1140	
Höhe	2160	
Ueberhang V	1210	
H	350	
S	1920 ab Lenkrad	

	Vorn	Mitte	Hinten	TOTAL
Leergewicht	1510		1930	3440
Nutzlast				
Gesamtgewicht				3440
Fabrik-Garantie	6000		3240	5160
Reifen-Dimens.	21x8-9	14 Ply	18x7	10 Ply
Tragkraft p. Achse	5000 (9,0)		2600 (9,0)	
Fabrikgar. max.	Gesamtzuggewicht Anhängelast			kg

() = mit Vollgummibereifung

