

Ausrüstung		
Schlusslichter		R-S1 (E)
Bremslichter		R-S1 (E)
Richtungsblinker	v	---
	h	2a (E)
Rückstrahler	v	I (E)
	s	---
	h	III (E)
Markierlichter	v	---
	s	---
	h	---
	hinten nach vorn	---
Kontroll-Nr. Bel.		2/ kombiniert
Unterlegkeil		1/ 200x90x100 mm

Arbeitsmotor			
Marke		DEUTZ	Typ F2L 912
Lärm	L=68/R=73		bei U/min 2600
Schalldämpfer	+) 2 Töpfe 850x120x220/430xØ130		
Abgasprüfung	Bacharach= 5,0		
Entstörung	---		

Angaben für den Fahrzeugausweis

Art des Anhängers	Arbeitsanhänger		
Marke und Typ	DEMAG SC 38 DS		
Typenschein-Nr. CH	9211 07		
Karosserie	Kompressor		
Leergewicht	1200	Nutzlast	---
Betriebsgewicht	1200	Ges. Gew.	---

Bemerkungen, Aenderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

+) Lärmdämpfung : Ganzer Innenraum mit Schaumstoffmatte ausgekleidet.

Ort und Datum der Prüfung : Zürich, 18.9.80.

Edg. Typenprüfstelle

	Fabrikmarke	Typ	Typenschein-Nummer
Arbeitsanhänger	DE MAG	SC 38 DS	CH 9211 07

Hersteller	MANNESMANN DEMAG, Solmsstrasse 2-26, D-6000 Frankfurt a/M (D)
Erkennungsmerkmale	"SC 38 DS" auf Hersteller-Plakette "8041" Vorziffer zu Fahrgestell-Nr.
Herstellerplakette	rechts, vorn seitlich am Aufbau
Fahrgestellnummer	oben auf Deichselwurzel
Hauptimporteur	MANNESMANN DEMAG AG, Zürichstr. 127/131, 8600 Dübendorf
Geprüftes Fahrzeug	8041/01/21

Fahrgestell			
Anzahl Achsen	<u>2</u>	Anzahl Räder	<u>2</u>
Federung	<u>Drehstabfederung</u>	Lenkung	<u>---</u>
Betriebsbremse	<u>mechanisch Auflauf, Innenbacken, auf beide Räder, mit mechanischer Rückfahrsperr, mit Abreissicherung</u>		
Stellbremse	<u>mechanisch, Innenbacken, auf beide Räder, Hebel mit Segment</u>		

Karosserie		Kompressor		Gewichte			
					vorn	hinten	total
				Leergewicht	20	1180	1200
Masse		innen	ausen	Nutzlast oder			
Länge (Deichsel verstellbar)			3930	Betriebsgewicht			1200
Breite			1300	Gesamtgewicht			
Höhe			1360	Fabrikgarantie	100	1400	1300
Ueberhang	v	v	2650	Reifengrösse		7.00 - 14	
	h	h	1280	Ply / bar		8 / 3,25	
Achsabstand			---	Tragkraft		1430	
Spurweite	v	h	1110	für V max		80	
Abstand Oese - VA		HA	2650	Höchst-V nach Hersteller			80
Abstand Königszapfen	-	HA	---	Höchst-V nach Fahrverhalten			80