

Angaben für den Fahrzeugausweis

Art des Fahrzeuges	<u>Arbeitsanhänger</u>	Leergewicht	<u>840</u>
Marke und Typ	<u>DE M A G</u> <u>S C 4 0 D S</u>	Nutzlast	<u>-</u>
Typenschein-Nr. CH	<u>9211 08</u>	Gesamtgewicht	<u>840</u>
Karosserie	<u>Kompressor</u>		

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

Ort und Datum der Prüfung Zürich, 22.03.83
Ta(ZH) / Ad

Ersetzt Typenschein CH

Eidg. Typenprüfstelle

Art des Fahrzeuges	Fabrikmarke	Typ	Typenschein-Nummer
Arbeitsanhänger	DEMAG	SC 40 DS	CH 9211 08

Hersteller MANNESMANN DEMAG, Verdichter und Drucklufttechnik, Solmsstrasse 2-26, D-6000 Frankfurt am Main (BRD)
 auf Herstellerplakette "SC 40 DS"
 Erkennungsmerkmale vor Fahrgestellnummer "WMNC03109"
 Herstellerplakette rechts, vorn seitlich am Aufbau
 Fahrgestellnummer oben, auf Deichselwurzel
 Hauptimporteur MANNESMANN DEMAG AG., Verdichter und Drucklufttechnik, Zweigniederlassung Dübendorf, 8600 Dübendorf
 Geprüftes Fahrzeug WMNC03109D2010046

Fahrgestell
 Anzahl Achsen 1 Anzahl Räder 2 Federung Gummifederung Lenkung -
 Betriebsbremse mechanisch Auflauf, Innenbacken, auf beide Räder, mit automatischer Rückfahrsperr
Abreissicherung
 Stelbremse mechanisch, Innenbacken, wirkend auf beide Räder; Hebel mit Segment

Karosserie Kompressor

Masse	innen	aussen
Länge	<u>(Deichsel verstellbar)</u>	<u>3150</u>
Breite		<u>1550</u>
Höhe		<u>1300</u>
Überhang	v	v
	h	h
		<u>2220</u>
		<u>930</u>
Achsabstand		
Spurweite	v	h
Abstand Öse - VA		HA
Abstand Königszapfen		HA
		<u>1370</u>
		<u>2220</u>

Gewichte	vorn	hinten	total
Leergewicht	<u>60</u>	<u>740</u>	<u>800</u>
Nutzlast			
Gesamtgewicht	<u>60</u>	<u>740</u>	<u>800</u>
Fabrikgarantie			<u>850</u>
Reifengröße		<u>155 SR 13</u>	
Ply/bar		<u>- / 2,2</u>	
Tragkraft		<u>850</u>	
für Vmax		<u>180</u>	
Höchst-V nach Hersteller			<u>80</u>
Höchst-V nach Fahrverhalten			<u>80</u>

Arbeitsmotor
 Marke _____ Typ _____
 Lärm _____ bei U/min. _____
 Schalldämpfer _____
 Abgasprüfung _____
 Entstörung _____

Ausrüstung
 Schlusslichter R-S1 (E)
 Bremslichter R-S1 (E)
 Richtungsblinker h 2a (E)
 Rückstrahler v I (E)
 s _____
 h III (E)
 Markerlichter v -
 s -
 h -
 h -
 hinten nach vorn -
 Kontroll-Nr. Bel. 2/ kombiniert
 Unterlegkeil 220 x 90 x 100 mm