

Ausrüstung		Arbeitsmotor		
Schlusslichter	R-S1 (E)	Marke	DEUTZ	Typ F2L 912
Bremslichter	R-S1 (E)	Lärm	81	bei U/min 2450
Richtungsblinker	v -	Schalldämpfer	1 Topf	445 x Ø 125
	h 2a (E)	Abgasprüfung	Bacharach = 2,0	
Rückstrahler	v I (E) §)	Entstörung	-	
	s -			
	h III (E)	Angaben für den Fahrzeugausweis		
Markierlichter	v -	Art des Anhängers	Arbeitsanhänger	
	s -	Marke und Typ	FLOTTMANN, Flottair 30 D	
	h -	Typenschein-Nr. CH	9265 10	
hinten nach vorn	-	Karosserie	Kompressor	
Kontroll-Nr. Bel.	2/ kombiniert Schlusslicht	Leergewicht		Nutzlast
Untertegkeil	2/ 250x145x110	Betriebsgewicht	860	Ges. Gew.

Bemerkungen, Aenderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

*) ab Fahrgestell-Nummer : 7816

§) Rückstrahler vorn werden vom Importeur montiert

Ort und Datum der Prüfung
Zürich, 10.3.1976

Eidg. Fahrzeug-Typenprüfung

	Fabrikmarke	Typ	Typenschein-Nummer
Arbeitsanhänger	F L O T T M A N N	Flottair 30 D *)	CH 9265 10

Hersteller FLOTTMANN - WERKE GmbH, D-4690 Herne (BRD)
 Erkennungsmerkmale "Flottair 30 D" auf Hersteller-Plakette

Herstellerplakette rechts, vorn unten am Aufbau
 Fahrgestellnummer rechts, vorn oben auf Luftbehälter (im Motorraum)
 Hauptimporteur KAMAG, Kraft- u. Arbeitsmaschinen AG, Zürcherstr. 137, 8952 Schlieren
 Geprüftes Fahrzeug 7816 Unveränderliche Zeichen im Typencode Flottair 30 D

Fahrgestell
 Anzahl Achsen 1 Anzahl Räder 2
 Federung Drehstabfederung Lenkung -
 Betriebsbremse mechanisch Auflauf, IB, auf beide Räder wirkend
mechanische Rückfahrsperrre, Abreissicherung
 Stellbremse mechanisch, IB, auf beide Räder wirkend

Karosserie	Kompressor		Gewichte	vorn	hinten	total
	innen	aussen				
Masse			Leergewicht			
Länge		<u>2660</u>	Nutzlast oder			
Breite		<u>1310</u>	Betriebsgewicht	<u>20</u>	<u>840</u>	<u>860</u>
Höhe		<u>1480</u>	Gesamtgewicht			
Ueberhang	v <u>1880</u>	v <u>1880</u>	Fabrikgarantie	<u>100</u>	<u>850</u>	<u>900</u>
	h <u>780</u>	h <u>780</u>	Reifengrösse		<u>5.90-13</u>	
Achsabstand		<u>-</u>	Ply / bar		<u>6 / 2,5</u>	
Spurweite	v <u>1132</u>	h <u>1132</u>	Tragkraft		<u>1020</u>	
Abstand Oese - VA		HA <u>1880</u>	für V max		<u>100</u>	
Abstand Königszapfen	-	HA <u>-</u>	Höchst-V nach Hersteller			<u>>25</u>
			Höchst-V nach Fahrverhalten			<u>80</u>