

Ausrüstung		Arbeitsmotor			
Schlusslichter	R-S1 (E)	Marke	DEUTZ	Typ	F2L 511
Bremslichter	R-S1 (E)	Lärm	L=78/R=80 dB/A	bei U/min	2200
Richtungsblinker	v ---	Schalldämpfer	1 Topf 450x190x90 mm		
	h 2a (E)	Abgasprüfung	Bahcarach= 4,5		
Rückstrahler	v I (E) §)	Entstörung	---		
	s ---	Angaben für den Fahrzeugausweis			
	h III (E)	Art des Anhängers	Arbeitsanhänger		
Markierlichter	v ---	Marke und Typ	FLOTTMANN Flottair 6.28		
	s ---	Typenschein-Nr. CH	9265 15		
	h ---	Karosserie	Kompressor		
hinten nach vorn	---	Leergewicht	830	Nutzlast	---
Kontroll-Nr. Bel.	2/ kombiniert	Betriebsgewicht	830	Ges. Gew.	---
Unterlegkeil	1/ 220x90x100 mm				

Bemerkungen, Aenderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

*) Deichsel verstellbar, Länge variabel.

§) Ausrüstung : Rückstrahler vorn werden vom Importeur montiert.

Ort und Datum der Prüfung

Bellach, 11.8.80.

Eidg. Typenprüfstelle

Arbeitsanhänger	Fabrikmarke F L O T T M A N N	Typ Flottair 6.28	Typenschein-Nummer CH 9265 15
-----------------	----------------------------------	----------------------	----------------------------------

Hersteller FLOTTMANN-WERKE GmbH, D-4690 Herne (D)
 Erkennungsmerkmale "Flottair 6.28" auf Hersteller-Plakette

Herstellerplakette rechts, vorn seitlich am Aufbau
 Fahrgestellnummer vorn, an Deichselabstützung
 Hauptimporteur ULRICH ROHRER-MARTI AG, Baumaschinen, 3052 Zollikofen
 Geprüftes Fahrzeug 710020

Fahrgestell
 Anzahl Achsen 1 Anzahl Räder 2
 Federung Gummifederung Lenkung ---
 Betriebsbremse mechanisch Auflauf, Innenbacken, auf beide Räder, mit automatischer Rückfahrsperrre, mit Abreissicherung
 Stellbremse mechanisch, Innenbacken, auf beide Räder, Hebel mit Segment

Karosserie		Gewichte			
Kompressor		vorn	hinten	total	
Masse	innen	Leergewicht	<u>30</u>	<u>800</u>	<u>830</u>
Länge	aussen	Nutzlast oder	<u>---</u>	<u>---</u>	<u>---</u>
Breite	<u>3130 *</u>	Betriebsgewicht	<u>30</u>	<u>800</u>	<u>830</u>
Höhe	<u>1390</u>	Gesamtgewicht	<u>---</u>	<u>---</u>	<u>---</u>
Ueberhang	<u>1250</u>	Fabrikgarantie	<u>75</u>	<u>850</u>	<u>850</u>
	v <u>2260 *</u>	Reifengrösse	<u>---</u>	<u>155 R 13</u>	
	h <u>870</u>	Ply / bar	<u>---</u>	<u>-- / 2,3</u>	
Achsabstand	<u>---</u>	Tragkraft	<u>---</u>	<u>890</u>	
Spurweite	v <u>1170</u>	für V max	<u>---</u>	<u>100</u>	
Abstand Oese - VA	HA <u>2260 *</u>	Höchst-V nach Hersteller	<u>---</u>	<u>80</u>	
Abstand Königszapfen	- HA <u>---</u>	Höchst-V nach Fahrverhalten	<u>---</u>	<u>80</u>	