Allradzugmaschine AZM 15



Eigengewicht	kg	ca.	9.700
zulässige Gesamtmasse	kg		15.000
des Anhängers			
Achslast vorn	kg	ca.	4.050
Achslast hinten	kg	ca.	5.650
Länge	mm	ca.	6.400
Breite	mm	ca.	2.700
Höhe über alles	mm	ca.	1.860
Bodenfreiheit	mm	ca.	350
Radstand	mm	ca.	3.200
Spurweite	mm	ca.	2.183
max. Steigfähigkeit	%	>	30
Wenderadien			
Innen	mm	ca.	4.430
Aussen	mm	ca.	8.150
Fahrgeschwindigkeit (beladen)	km/h	max.	45.0

km/h

km/h

km/h

km/h

km/h

km/h

ca.

ca.

ca.

ca.

ca.

6,0

9,3

14,7

22,0

33,1

45,0

1. Gang

2. Gang

3. Gang

4. Gang

5. Gang

6. Gang

Motor	Тур	TCD 7.8 L6		
Leistung	kW	240		
Hubvolumen	cm ³	7.800		
Anzahl Zylinder	Stck	6		
max. Drehzahl	U/min	2.200		
max. Drehmoment	Nm	1.330 (bei 1.450 U/min)		
Kühlung	wassergekühlt	·		
Kraftstofftank	ca. 200 l			
Ansauganlage	Trockenluftfilter mit '	Trockenluftfilter mit Wartungsanzeige		
	Fa. Mann und Humr	Fa. Mann und Hummel		
Abgasanlage	nach EU-Abgasstufe	nach EU-Abgasstufe IV DPF und SCR		
Getriebe	ZF- LSG 6 WG 210	ZF- LSG 6 WG 210		

Lenkachse	LT 71 PL 478	
Starrachse	D 71 PL 478	
Dimension	445/65R22,5	
im Antriebsstrang integriert		
Druckluftbremsanlage über Fußbremsventil		
auf Membranzylinder an alle 4 Räder		
Federspeicherzylinder an Starrachse		
vollhydraulische Achsschenkellenkung		
über Zahnradpumpe vom Nebenabtrieb		
Dieselmotor		
	Starrachse Dimension im Antriebsstrang in Druckluftbremsanlag auf Membranzylinde Federspeicherzylind vollhydraulische Ach über Zahnradpumpe	

Hydraulikanlage	Doppelzahnradpumpe am Dieselmotor	
	Axialkolbenpumpe Nebenabtrieb Getriebe	
	für Anhängerhydraulik	
Hydrauliktank	ca. 200 l	
Elektrische Anlage	Lichtmaschine 28 V 100 A	
	Batterien 2 x 12 V 170 Ah	
	2 Stück abblendbare Scheinwerfer	
	2 Rückleuchten	
	1 Rückfahrscheinwerfer	
	2 Starktonhupen	
Anhängerkupplung	Ringfeder G4040	
	Höhe der Kupplung einstellbar	
Optionen	Bordlöschanlage	
	ABS	

^{*} Maße und Leistungsangaben können in Abhängigkeit von der Spezifikation geringfügig abweichen