

Allradzugmaschine AZM 15



Eigengewicht	kg	ca.	9.700
zulässige Gesamtmasse des Anhängers	kg		15.000
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
1. Gang	km/h	ca.	6,0
2. Gang	km/h	ca.	9,3
3. Gang	km/h	ca.	14,7
4. Gang	km/h	ca.	22,0
5. Gang	km/h	ca.	33,1
6. Gang	km/h	ca.	45,0

Motor	Typ	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 Wartungsanzeige Fa. Mann und Hummel
--------------	--

Abgasanlage	nach EU-Abgasstufe IV DPF und SCR
-------------	-----------------------------------

Getriebe	ZF- LSG 6 WG 210
----------	------------------

Vorderachse	Lenkachse	LT 71 PL 478
Hinterachse	Starrachse	D 71 PL 478
Bereifung	Dimension	445/65R22,5

Retarder	im Antriebsstrang integriert
----------	------------------------------

Betriebsbremse	Druckluftbremsanlage über Fußbremsventil auf Membranzylinder an alle 4 Räder
----------------	--

Feststellbremse	Federspeicherzylinder an Starrachse
-----------------	-------------------------------------

Lenkung	vollhydraulische Achsschenkellenkung über Zahnradpumpe vom Nebenabtrieb Dieselmotor
---------	---

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 Rückfahrcheinwerfer 2 Starktonhupen
--------------------	---

Anhängerkupplung	Ringfeder G4040 Höhe der Kupplung einstellbar
------------------	--

Optionen	Bordlöschanlage ABS
----------	------------------------

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