



Tiger

65_75

- NEUESTE MOTOREN DER TIER III GENERATION MIT DEM HRT SYSTEM
- NEUE MOTORHAUBE
- SYNCHRONISIERTES GETRIEBE 12 VW + 3 RW
- PLANETENENDABTRIEBE
- ROBUSTE HINTERACHSE
- 4-RAD-BREMSANLAGE

Tiger

SAME
Uns können Sie vertrauen.

TECHNISCHE DATEN

	Versionen	TIGER 65			TIGER 75		
		Hinterrad	Allrad	Allrad	Hinterrad	Allrad	Allrad
MOTOR		1000,3 TIER III WTE3 HRT					
Zylinder/Hubraum	Anz/cm³	3/3000					
Ansaugung		Turbo			Turbo Intercooler		
Max. Leistung (2000/25/CE)	kW/PS	62/46,5			72/54		
Max. Leistung (ECE R24.03)	kW/PS	59/44			69/51,5		
Nenn Drehzahl	U/min.	2200					
Max. Drehzahl	U/min.	2350 ± 30					
Mindestdrehzahl	U/min.	750					
Max. Drehmoment /Drehzahl bei max. Drehmoment	Nm/U/min.	240/1600			265/1600		
Drehmomentanstieg	%	22			18		
Kühlung		Flüssigkeitskühlung					
Motorregelung		mechanisch					
Luftfilter		Trockenfilter mit Sicherheitseinsatz und Staubauswurf					
Auspuffkopf unter Motorhaube		mit seitlichem Auspuffrohr					
Inhalt Diesel-Kraftstofftank	Liter	70					
ABMESSUNGEN UND GEWICHTE (mit Hinterradbereifung)		16.9R28			16.9R28		
Max. Länge ohne Unterlenker	mm	3315			3315		
Min. / max. Breite	mm	1969/2269			1985/2285		
Höhe an Motorhaube mm	mm	1506			1506		
Höhe an Lenkrad	mm	1544			1544		
Bodenfreiheit	mm	400			400		
Radstand	mm	2037		1975	2037		1975
Spurweite vorn	mm	1740		1750	1740		1750
Spurweite hinten	mm		1840			1840	
Kleinster Wendekreisradius ohne Lenkbremse	mm	3550		3700	3550		3700
Gewicht mit Überrollbügel	kg	2160		2420	2160		2420

GETRIEBE	
Getriebekupplung	mit mechanischer Trockenkupplung
Mechanisches Schaltgetriebe	12 VW + 3 RW
Max. Geschwindigkeit	km/h 30
Hintere Differentialsperre	mit mechanischer Steuerung
Schmierung	Zwangsschmierung
BREMSEN UND LENKUNG	
Bremmung	an 4 Rädern
Anhängerbremmung	hydraulisches Bremsventil
Lenkung	hydrostatisch
Lenkeinschlagwinkel	55°
VORDERACHSE	
Zuschaltung von Antrieb und Differential	mechanisch
Vordere Differentialsperre	mechanisch
HECKZAPFWELLE	
Kupplung	trocken
Drehzahl	U/min. 540 / 540 ECO
Steuerung	mechanisch - unabhängig

HYDRAULISCHER KRAFTHEBER	
Heckkraftheber	mechanisch
Max. Hub-Tragfähigkeit	kg 3000
Pumpen-Förderleistung	l/min. 33
Hydraulische Zusatzsteuergeräte	Anz. Wege 2/4
Dreipunktaufhängung (Unterlenker und Oberlenker)	mit festen Gelenkkugeln
Rechte Hubstrebe und Stabilisatoren	mechanisch
FAHRERPLATZ	
Getriebe-Schalthebel	seitliche Positionierung
Überrollbügel	klappbar
Instrumententafel	analog
Fahrersitz	mechanisch

12 VW - GESCHWINDIGKEIT IN KM/H BEI MOTORDREHZAH 2280 U/MIN. MIT HINTERRADBEBEIFUNG 16.9 R30												
1 L	2 L	3 L	4 L	1 M	2 M	3 M	4 M	1 V	2 V	3 V	4 V	
0,83	1,28	2,12	2,97	2,92	4,48	7,44	10,46	9,43	14,45	24,00	33,72	

3 RW - GESCHWINDIGKEIT IN KM/H BEI MOTORDREHZAH 2280 U/MIN. MIT HINTERRADBEBEIFUNG 16.9 R30		
1 L	1 M	1 V
1,29	4,54	14,66

Die oben aufgeführten Eigenschaften beziehen sich auf die Modelle mit vollständiger zur Verfügung stehender Ausstattung. Bezüglich der Ausstattungen und Zubehörteile sowie weiterer Informationen ist auf die aktuell gültige Preisliste Bezug zu nehmen und der nächstgelegene Vertragshändler zu kontaktieren.

VERTRAGSHÄNDLER

SAME
Uns können Sie vertrauen.

Dieses Druckerzeugnis ist für den internationalen Gebrauch bestimmt. Die hierin enthaltenen Abbildungen können sowohl Sonderausstattung als auch nicht vollständige Serienausstattung zeigen. Die Verfügbarkeit einiger abgebildeter Modelle, Serien- und Sonderausstattungen können von Land zu Land variieren. Ob die in diesem Prospekt abgebildeten Ausstattungen zum Serienlieferumfang oder zum Sonderzubehör gehören, bestimmt ausschließlich die Preisliste des Händlers. Ebenso können die abgebildeten Anbaugeräte und Sonderausstattungen nicht immer den jeweils gültigen gesetzlichen Vorschriften entsprechen. Diese Prüfung obliegt - nach Beratung durch den Händler - dem Kunden unter Berücksichtigung der Betriebsanleitung. Sämtliche Angaben und Abbildungen dieses Prospektes erfordern ohne Gewähr, Irrtum vorbehalten. Sämtliche Angaben dieses Prospektes sind insoweit unverbindlich, als sich Änderungen aus technischen und kaufmännischen Gründen sowie den gesetzlichen Vorschriften ergeben können. Ansprüche irgendeiner Art können hieraus nicht abgeleitet werden. SAME DEUTZ-FAHR Deutschland GmbH behält sich das Recht vor, jederzeit und ohne vorherige Ankündigung Änderungen an Design und technischer Ausführung sowie der Zusammenstellung der Serienausstattung vorzunehmen.

Es werden Original SDF-Kühlfüllflüssigkeiten und SDF-Schmierstoffe empfohlen



Unternehmen mit Qualitätssicherungssystem Bescheinigung gemäß Vorschriften der ISO 9001:2000

SAME DEUTZ-FAHR GROUP S.p.A. _ Viale Cassani, 14 _ 24047 _ Treviglio (BG) _ Italy _ Ph: +39 0363 4211 _ www.samedeutz-fahr.com
SAME DEUTZ-FAHR DEUTSCHLAND GmbH _ Deutz-Fahr-Straße 1 _ D-89415 Lauingen _ www.same.de