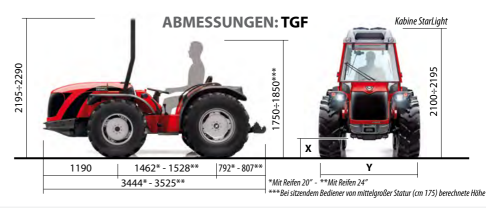
REIFEN				
Vorne	Hinten	X	Υ	
8.25-16	11.2 R20	255	1330	
250/80-16	320/70 R20	255	1385	
300/80-15.3	360/70 R20	275	1470	
280/70-18	360/70 R20	275	1420	
320/65-18	420/65 R20	275	1550	
280/85 R20	320/85 R24	330	1415	
320/70 R20	360/70 R24	330	1475	
400/55-22.5 Twin	500/60-22.5 Twin	330	1660	



TECHNISCHE DATEN: TGF







	TGF 78	800"S"		TGF 9	9400"S"				
Fahrzeugrahmen	Integraler Schwingrahmen ACTIO™ • Allradantrieb mit 4 verschiedenen Rädern • Lenkräder • Portalachsen vorne/hinten							ı	
Motor Typ	Dieselmotor mit Direkteinspritzung mit gegenläufigen Massen								
Emissionvorschriften	Stufe 3A			Stufe 3A	Stufe 3A				
Anz. Zylinder	4 - 16 Ventile			4 Turbo	4 Turbo - Intercooler				
Hubraum cm3	3319			2970	2970				
Leistung kW/PS (97/68/CE)	52/71			64/87	64/87				
Motordrehzahl	2500			2600	2600				
Max. Drehmoment (Nm/U)	236/1600			380/100	0				
Kühlung	Wasser			Wasser					
Tankinhalt (Liter)	60 6			60					
Schaltgetriebe	32 Gänge, synchronisiert: 16 VG und 16 RG mit synchronisiertem Wendegetriebe								
Zapfwelle	Heckzapfwelle, unabhängig 540/540E U/min, hydraulische Stufenkupplung, mit allen Gängen synchronisiert								
Welle	Profil 1"3/8 mit 6 Wellennuten und leichtgängiger Ankupplung								
Schaltgetriebekupplung	Mechanisch gesteuert								
Trennen des Antriebstrangs	Vorne, hydraulisch gesteuert								
Hydraulischer Kraftheber	Regelhydraulik MHR mit Mischregelung, mit 3-Punkt-Anschluss - Hubleistung (Kg): 2300								
Betriebsdruck (bar)	160								
Lenkung	Hydraulisch, mit 2 Lenkzylindern								
Bremsen	Betriebsbremsen: Vorne/hinten hydr. gesteuerte Scheibenbremse im Ölbad, hinten hydr. gesteuerte Lenkbremsen								
	Hand- und Feststellbremse: über Riemen am Getriebe								
Plattform	Auf Silentblock-Dämpfungselementen lagernd								
Reifen: Vorne	8.25-16	250/80-16	300/80-15.3	280/70-18	320/65-18	280/85 R20	320/70 R20	400/55-22.5 Twin	
Hinten	11.2 R20	320/70 R20	360/70 R20	360/70 R20	420/65 R20	320/85 R24	360/70 R24	500/60-22.5 Twin	
Gewicht bei Betriebsbereitschaft	ft: Mit Überrollbügel (kg): 2130÷2310 Mit Überrollbügel (kg): 2100÷2280								
	Mit Kabine (kg): 2240÷2420 Mit Kabine (kg): 2210÷2390								
Serienausstattung	• Sperre des hinteren Differentials oder an beiden Achsen, hydraulisch betätigt • Hubstangen mit Kugelgelenken in								

- en Differentials oder an beiden Achsen, hydraulisch betätigt Hubstangen mit Kugelgelenken in Gruppe 1 und 2 • Gefederter und verstellbarer Fahrersitz • Sicherheitsgurte • Vorderer klappbarer Überrollbügel
- Verstellbare Räderscheiben Hintere 2-Hebel-Hydraulikhilfsanlage Hinterer höhenverstellbarer Zughaken
- Zughaken vorne Digitales Multifunktionsgerät Batterie Steckdose Sicherheitsanlasser am Wendegetriebe und an der Zapfwelle

Extras

- STARLIGHT-Kabine mit Heizungs- und Klimaanlage und Dachfenster, auf Silentblockelementen, schallgedämpft
- Autoradio Hydraulikanlage mit Kraftheber mit Regelhydraulik Träger mit sechs Gegengewichten, vorne
- Verstellbare Hubstangen mit Schnellkupplungen Flanschen aus Gusseisen für 20" und 24"-Räder hinten
- Slider-Zughaken Paar Radgewichte vorne/hinten Bullbar vorne Schutzgitter vor den Scheinwerfern vorne

Unverbindliche Daten nur zur anzeigenden Information gebracht. Konstruktions-und Kombinationsänderungen bleiben im Interesse ständiger Weiterentwicklung vorbehalten

ANTONIO CARRARO SPA Via Caltana, 24 35011 Campodarsego Padova ITALY info@antoniocarraro.it antoniocarraro.com