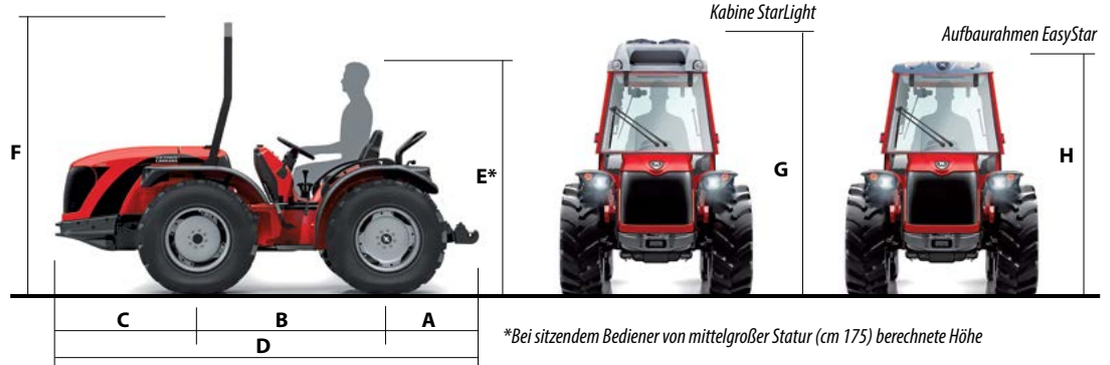


## ABMESSUNGEN: TX / TRX

	TX 7800	TRX 7800
A	708	708
B	1495	1495
C	1190	1190
D	3393	3393
E*	1775÷1875	1775÷1875
F	2272÷2371	2272÷2371
G	2132÷2227	2132÷2227
H	2032÷2127	2032÷2127



## TECHNISCHE DATEN: TX / TRX



### TX 7800"S" / TRX 7800"S"

<b>Fahrzeugrahmen</b>	Integraler Schwingrahmen ACTIO™ • Allradantrieb mit vier gleichgroßen Rädern • Lenkräder • Portalachsen vorne/hinten Modell TX > <b>monodirektional</b> / Modell TRX > mit <b>RGS™-Reversibilitätssystem</b>									
<b>Motor Typ</b>	Dieselmotor mit Direkteinspritzung mit gegenläufigen Massen									
	Emissionvorschriften: Stufe 3A					Anz. Zylinder: 4 - 16 Ventile				
	Hubraum cm <sup>3</sup> : 3319					Leistung kW/PS (97/68/CE): 52/71				
	Motordrehzahl: 2500					Max. Drehmoment (Nm/U): 236/1600				
	Kühlung: Wasser					Tankinhalt (L.): 60 (mit Überrollbügel) / 50 (mit Aufbaurahmen und Kabine)				
<b>Schaltgetriebe</b>	32 Gänge, synchronisiert: 16 VG und 16 RG mit synchronisiertem Wendegetriebe									
<b>Zapfwelle</b>	Unabhängige Zapfwelle 540/540e U/min mit elektrohydraulischer progressiver Einschaltung, Ölbad-Mehrfachscheibenkupplung und Wegezapfwelle									
<b>Welle</b>	Profil 1 3/8 mit 6 Wellennuten und leichtgängiger Ankupplung									
<b>Schaltgetriebekupplung</b>	Mechanisch gesteuert									
<b>Trennen des Antriebsstrangs</b>	Vorne, elektrohydraulisch gesteuert									
<b>Hydraulischer Kraftheber</b>	Mit 3-Punkt-Anschluss Kat. 1- Hubleistung (Kg): 2150									
<b>Betriebsdruck (bar)</b>	140									
<b>Lenkung</b>	Hydraulisch, mit 2 Lenkzylindern									
<b>Bremsen</b>	Betriebsbremsen: Vorne/hinten hydr. gesteuerte Scheibenbremse im Ölbad, hinten hydr. gesteuerte Lenkbremsen Hand- und Feststellbremse: über Riemen am Getriebe									
<b>Plattform</b>	Auf Silentblock-Dämpfungselementen lagernd									
<b>Bereifung</b>	250/80-18	300/80-15.3	320/65 R18	300/70 R20	280/70 R18	320/70 R20	400/55-17.5	31x15.50-15	280/85 R20	340/65 R18
<b>Außenbreite min. (mm)</b>	1380	1445	1460	1410	1420	1460	1690	1690	1415	1485
<b>Bodenfreiheit (mm)</b>	286	298	286	320	275	330	282	242	341	300
<b>Gewicht fahrbereit (Kg)</b>	<b>TX</b> mit Überrollbügel: 2070÷2170			mit Aufbaurahmen: 2120÷2220			mit Kabine: 2210÷2310			
	<b>TRX</b> mit Überrollbügel: 2080÷2180			mit Aufbaurahmen: 2130÷2230			mit Kabine: 2220÷2320			

**Serienausstattung** • Zentral rotierender umkehrbarer Fahrerstand (für TRX) • Sperre des hinteren Differentials oder an beiden Achsen, elektrohydraulisch betätigt • Unterlenker hinten mit Kugeln • Gefederter und verstellbarer Fahrersitz • Sicherheitsgurte • Vorderer klappbarer Überrollbügel • Verstellbare Räderschleiben • Hydraulikanlage besteht aus: 1 DW mit Schwimmstellung und 1 Ölrücklauf (mit 3 Steckkupplungen hinten) • Hinterer höhenverstellbarer Zughaken • Zughaken vorne • Digitales Multifunktionsgerät • Batterie • Steckdose • Sicherheitsanlasser am Wendegetriebe und an der Zapfwelle

**Extras** • StarLight-Kabine mit Klimaanlage und Dachfenster, auf Silentblockelementen • Aufbaurahmen EasyStar mit 6 Säulen, auf Silent-Block gelagert, mit Dach und linkem Rückspiegel (a.W.) Windschutzscheiben vorne/hinten • Kraftheber mit 2 Geschwindigkeiten und hydraulische Steckkupplungen mit "ON/OFF" Joystick Steuerung (für TRX) • Kraftheber vorne (für TRX) • Hydraulikanlage mit Kraftheber mit Regelhydraulik • Heckkraftheber mit Aufhängung (für TRX) • Dritter Punkt und senkrechte Hydraulik-Zugstange (für TRX) • Verstellbare Unterlenker mit Schnellkupplungen • Zughaken Typ Slider • Paar Radgewichte vorne/hinten • Träger mit sechs Gegengewichten, vorne • Flanschen aus Gusseisen für 20"-Räder 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

COD. 4 7317 148 - 03/2014