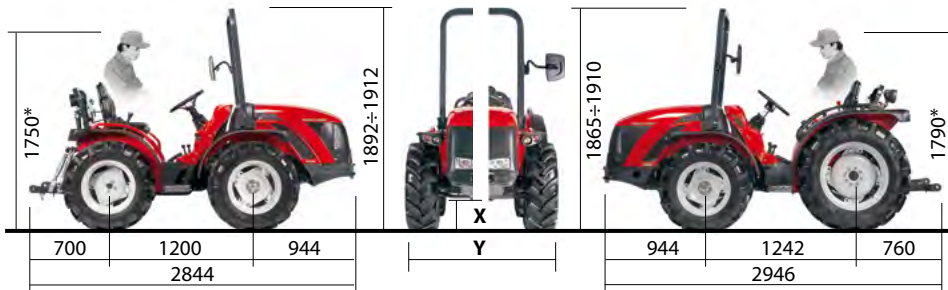


ABMESSUNGEN: TIGRE

TIGRE 4000

Reifen

Ant./Post.	X	Y
7.50-16	275	1105
7.5L-15	255	1168
29-12.50-15	255	1333
6.50-16	260	1055
260/70 R16	275	1242



TIGRE 4400F

Reifen

Ant.	Post.	X	Y
7.50-16	300/70 R20	260	1276
29x12.50-15	36x13.50-15	215	1438
260/70 R16	300/70 R20	260	1276

*Bei sitzendem Bediener von mittelgroßer Statur (cm 175) berechnete Höhe

TECHNISCHE DATEN: TIGRE / TIGRE F

TIGRE



TIGRE 4000

TIGRE 4400F

Fahrzeugrahmen ACTIO™	Integraler Schwingrahmen +/- 15° • Frontlenker	Integraler Schwingrahmen +/- 15° • Frontlenker
	Allradantrieb mit 4 gleichgroßen Rädern	Allradantrieb mit 4 verschiedenen Rädern • Portalachsen hinten
Motor Typ	Yanmar - Dieselmotor mit Direkteinspritzung - Kühlung der Ansaugluft: Saugmotor/intern - Emissionvorschriften: Stufe 3A	
Anz. Zylinder	3	3
Hubraum cm ³	1331	1642
Leistung kW/PS (97/68/CE)	22,8/31	28/38
Motordrehzahl	3000	3000
Max. Drehmoment (Nm/U)	86,2/1700	111/1200
Kühlung	Wasser	Wasser
Tankinhalt (Liter)	30	30
Schaltgetriebe	Mechanisches, leichtgängiges Schaltgetriebe, 12 Gänge: 8 VG + 4 RG	
Zapfwelle	Standard hintere Zapfwelle 540 U/min und Wegzapfwelle Mehrscheibenkupplung im Ölbad, Ein- und Ausrücken unter Last (Extra für 4000)	
Welle	Profil 1"3/8 mit 6 Wellennuten und leichtgängiger Ankupplung	
Hydraulikanlage	Förderleistung 30 l/min	Förderleistung 30 l/min
Betriebsdruck (bar)	125	160
Hydraulischer Kraftheber	3-Punkt-Kupplung, Kat. 1 und 1N - Dritter Punkt und einstellbare, senkrechte Hubstangen	
Hubleistung (Kg)	850	1000
Lenkung	Hydraulisch	Hydrolenkung mit "Load Sensing"
Bremsen	Betriebsbremse und Handbremse Lenkbremsen (Extra)	Betriebsbremse und Handbremse Lenkbremsen
Plattform	Auf vibrationsdämpfenden Elementen gelagert	
Gewicht fahrbereit (Kg)	1050	1250
Sicherheit	Klappbarer Sicherheitsbügel - Eingebauter hinterer Überrollbügel	
Elektrische Anlage	• Analoges/digitales Multifunktionsdisplay, hintergrundbeleuchtet, mit Kraftstoff- und Wassertemperaturanzeige, LED-Kontrollleuchten, digitales Display für die Drehzahlanzeige der Zapfwelle, Hupe und Notmeldeleuchte, reflektionsschützende Haube • Tachometer mit Drehzahlmesser und Betriebsstundenzähler • Halogen-Scheinwerfer • Steckdose • Claxon • Lichtmaschine 40 Ah (für 4000) - 55 Ah (für 4400)	
Serienausstattung	• Differentialsperre hinten und vorne • Zapfwellensteuerung Standard/Synchron • Allradausschaltung vorne schaltbar durch mechanischen Kippschalter (für 4400F) • Gefederter und verstellbarer Fahrersitz • Sicherheitsgurte • Sicherheitsgriffe an den hinteren Kotflügeln • Flexible Verbreiterung der vorderen und hinteren Kotflügel (Extra für 4000) • Hinterer Zughaken • Vordere, in den Stoßfänger eingelassene Anhängerkupplung • 1 DW Verteiler mit schwimmender Position und 2 Schnellanschlüssen (Opt. für 4000)	
Extras	• Luftfederung für Sitz • Hydraulischer Kraftheber mit Regelhydraulik (für 4400F) • Drehbarer Arbeitscheinwerfer • Radgewichte • Bis zu 4 Hydraulikanlagen, mit bis zu 4 Schnellanschlüssen (für 4400F) • Verstellbares Lenkrad (für 4400F)	

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 146 - 01/2013