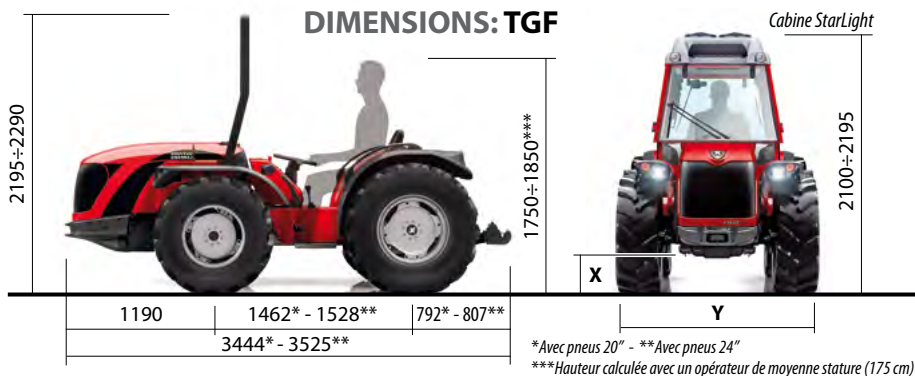


PNEUS			
Avant	Arrière	X	Y
8.25-16	11.2 R20	255	1330
250/80-16	320/70 R20	255	1385
300/80-15.3	360/70 R20	275	1470
280/70-18	360/70 R20	275	1420
320/65-18	420/65 R20	275	1550
280/85 R20	320/85 R24	330	1415
320/70 R20	360/70 R24	330	1475
400/55-22.5 Twin	500/60-22.5 Twin	330	1660



DONNÉES TECHNIQUES : TGF



TGF 7800"S"

TGF 9400"S"

Châssis	Intégral Oscillant ACTIO™ • Roues directrices • 4 roues motrices de différentes dimensions • Réducteurs AV/AR							
Moteur	Diesel à injection directe avec masses contrarotatives							
Réglementation émissions	Phase 3A				Phase 3A			
Nombre de cylindres	4 - 16 Soupapes				4 Turbo - Intercooler			
Cylindrée cc.	3319				2970			
Puissance kW/CH (97/68/CE)	52/71				64/87			
Régime du moteur Max	2500				2600			
Couple Max. (Nm/tours)	236/1600				380/1000			
Refroidissement	Eau				Eau			
Capacité réservoir (litres)	60				60			
Transmission	Transmission synchronisée à 32 rapports : 16 AV et 16 AR avec inverseur synchronisé							
Prise de force	Arrière, indépendante 540/540E tr/min à embrayage hydraulique progressif et synchronisée à toutes les vitesses							
Arbre	Profil 1"3/8 à 6 cannelures à connexion facilitée							
Embrayage transmission	À commande mécanique							
Débrayage traction	Avant à commande hydraulique							
Relevage hydraulique	À effort et position contrôlés type mixte avec attelage 3 points - Capacité (Kg): 2300							
Pression d'exercice (bar)	160							
Direction	Hydraulique à 2 pistons							
Freins	De service : AV/AR à disque à bain d'huile et directeurs à l'arrière à commande hydraulique De secours et de stationnement : à courroie sur la transmission							
Plateforme	Suspendue sur Silent Block							
Pneus : Avant	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
Arrière	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
Poids sur route (Kg)	Avec arceau : 2130÷2310				Avec arceau : 2100÷2280			
	Avec cabine : 2240÷2420				Avec cabine : 2210÷2390			
De série	<ul style="list-style-type: none"> • Blocage différentiel arrière ou sur les deux essieux, à commande hydraulique • Barre de relevage avec rotule groupe 1 et 2 • Siège suspendu et réglable avec ceinture de sécurité • Arceau de protection avant repliable • Disques de roues réglables • Circuit hydraulique auxiliaire arrière à 2 leviers • Crochet d'attelage arrière réglable en hauteur • Crochet d'attelage avant • Instrument multifonctionnel numérique • Batterie • Prise de courant • Sécurité de démarrage sur l'inverseur et sur la PDF 							
En option	<ul style="list-style-type: none"> • Cabine STARLIGHT montée sur Silent Block, insonorisée, climatisée et avec hublot sur le toit • Radio • Équipement hydraulique avec relevage hydraulique à contrôle d'effort et de position • Support complet avec 6 contrepoids avant • Barres de relevage réglables et connexions rapides • Brides en fonte pour roues 20" et 24" arrière • Crochet de traction type Slider • Paire de masses de roues AV/AR • Pare-buffe AV • Protection pour les feux AV 							

Les caractéristiques et illustrations de ce prospectus sont données à titre indicatif et sont modifiables sans préavis.

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

COD. 4 7316 137 - 03/2012