

SUPERTIGRE 5800



THE 21 SERIES



Der **Supertigre 5800** ist der neue Traktor mit gleichgroßen Rädern der einzigartigen Serie 21. Er wurde eigens für den Einsatz in Hügellgebieten und im Gebirge und den Sonderkulturen konstruiert. Der Allradantrieb mit vier gleichgroßen Rädern, das optimale Gewicht-/Leistungsverhältnis, ein sehr enger Lenkradius tragen zu Stabilität und konstanter Traktion sowie einer guten Manövrierfähigkeit auf jedem Gelände bei. Der Supertigre ist mit dem integralen Schwingrahmen ACTIO™ von Antonio Carraro ausgestattet, der Grundlage für seine einzigartige Straßenlage ist: niedriger Schwerpunkt und eine Schwingungsweite zwischen den beiden Achsen von 15°, was für eine gleichförmige und konstante Traktion unter allen

Bodengegebenheiten steht sowie eine genau gehende Lenkung mit starkem Lenkeinschlag. Das Schaltgetriebe hat 12 Gänge, 8 vorwärts und 4 rückwärts. Die leichtgängige und genau gehende Lenkung wird hydraulisch von dem "Load Sensing"-System unterstützt.

Die Motoren des Supertigre werden mit den aktuellsten Verbrennungs- und Einspritzsystemen ausgestattet. Die Leistungen des Motors werden auch durch besondere konstruktive Lösungen der Karosserie optimiert. Das frontale, geformte Grill und die seitlichen Gitter gewährleisten einen idealen Wärmeaustausch auch bei sehr hohen Temperaturen.





TECHNISCHE DATEN: SUPERTIGRE 5800

THE 21 SERIES



Fahrzeugrahmen ACTIO™	Integraler Schwingrahmen ACTIOTM • Knicklenker • Allradantrieb mit 4 gleichgroßen Rädern				
Motor Typ	Diesel mit Indirekteinspritzung mit gegenläufigen Massen Emissionvorschriften: Stufe 3A Anz. Zylinder: 4 Hubraum cc: 2190 Leistung kW/PS (97/68/CE): 35/48 Motordrehzahl: 2800 Max. Drehmoment (Nm/U): 140/1680 Kühlung: Wasser Tankinhalt (Liter): 40				
Schaltgetriebe	Getriebe mit 12 Gängen: 8 VW, 4 RW				
Zapfwelle	540 U/min und Wegzapfwelle				
Welle	Profil 1" 3/8 mit 6 Nuten				
Hydraulischer Kraftheber	3-Punkt-Kupplung, Kat. 1 - Leistung (Kg): 2000				
Betriebsdruck (bar)	140				
Lenkung	Hydraulische Lenkung mit 2 doppelwirkenden Kolben				
Bremsen	Trommelbremsen auf Hinterachse mit mechanischer Betätigung; Feststellbremsen mit Hebel, der hintere Trommelbremsen steuert				
Bereifung	7.50-16	8.25-16	7.50-18	250/80-18	280/70-18
Außenbreite min. (mm)	1020	1055	1045	1130	1190
Bodenfreiheit (mm)	250	265	285	285	285
Gewicht fahrbereit (Kg)	Radstand: 1275		Überhang vorne: 1090		
Abmessungen	Länge: 3140		Höhe: 2055		
Serienausstattung	Differentialsperre hinten und vorne mit mechanischer Betätigung • Gefederter und verstellbarer Fahrersitz • Sicherheitsgurte • Hinterer Zughaken höhenverstellbar • Vorderer Zughaken • Klappbarer Sicherheitsbügel • Hupe • Lichtanlage • Einpoligere Steckdose im Schaltbrett und hintere siebenpolige Steckdose • Park- und Bremslichter und Richtungsanzeiger • Verschiedene Kontrollleuchten • Tachometer mit Drehzahlmesser und Betriebs-tundenzähler • Sicherheitsanlasser				
Extras	Drehbarer Arbeitscheinwerfer • Zusätzliche Hydraulikanlagen mit einfach- und doppelwirkenden Steuerventilen mit 3, 4 oder 5 Steckkupplungen hinten • Radgewichte • Raddistanzstücke				



Unverbindliche Daten nur zur angezeigten 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 125 - 01/2014