

2026 Katalog

Serie 6

Mittelgroße Traktoren
112.5 - 128.8 PS



Nur für Vertrieb und Verkauf in den Gebieten Deutschland

Serie 6 Mittelgroße Traktoren

Die Serie 6 Traktoren verbinden robuste Außenpartien mit komfortablen Innenräumen, um schwere und zeitintensive Aufgaben zu bewältigen. Konzipiert für anspruchsvolles Gelände, das Antreiben großer Anbaugeräte und maximale Produktivität, eignen sich diese mittelgroßtraktoren für vielfältige Einsätze.



T6115

Leistung **Hubkapazität**
112.5 PS | 83 kW 3309 kg



T6130

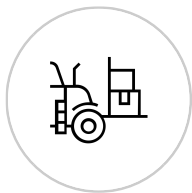
Leistung **Hubkapazität**
128.8 PS | 95 kW 8260.7 lb

Bedienkomfort & Design

Neben beeindruckender Hubleistung, erweiterten Getriebesteuerungen und gesteigerter Leistungsabgabe überzeugen die Serie 6 Traktoren durch Bedienkomfort. Die geräumigen Kabinen bieten hohen Komfort und unterstützen produktives Arbeiten.

Die Serie 6 Traktoren sind dort besonders stark, wo mit wenigen Durchgängen maximale Wirkung erzielt werden muss – etwa beim Ausheben von Gräben. Der hocheffiziente, flüssigkeitsgekühlte Motor gewährleistet einen Leistungsverlust von weniger als 10 % von vorne nach hinten und macht die Maschinen ideal für zeitintensive und schwere Einsätze.

Beliebteste Anwendungen



Laden & Transport



Forstwirtschaft



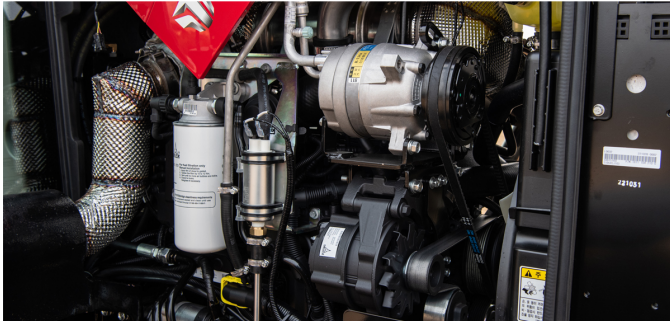
Bau



Landwirtschaft



Alle richtigen funktionen, um die aufgabe zu erledigen



Deutz-Motor für herausragende Produktivität

Der T6115 (T115) ist mit dem TCD 3.6 L4, einem Deutz-Common-Rail-Motor mit Boschs fortschrittlicher elektronischer Hydrauliksteuerung, ausgestattet und eignet sich besonders für hochintensive Einsätze. Der Motor liefert beeindruckende Leistung und Drehmoment bei niedrigerer Drehzahl, was Haltbarkeit und Produktivität über eine längere Lebensdauer fördert.



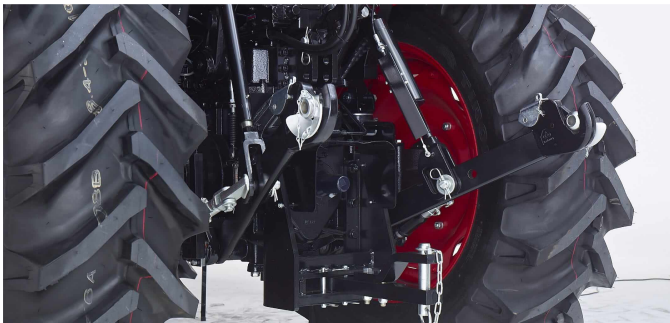
Premium-Kabine

Genießen Sie Rundumsicht, bequemen Ein- und Ausstieg durch beide Seitentüren sowie eine Reihe von Premium-Kabinenausstattungen, die die Produktivität erhöhen und gleichzeitig Sicherheit und Wohlbefinden in den Vordergrund stellen.



Robuste, stoßdämpfende Achskonfiguration

Die robuste Vorderachse des T6115 (T115) überzeugt unter schweren Bedingungen mit hoher Tragfähigkeit und langlebigem innenliegenden Planetengetriebe. Sie bietet zudem einen großzügigen 50-Grad-Lenkwinkel und optimierte Geometrie für präzise Kontrolle, Manövrierbarkeit und reduzierten Reifenverschleiß.



Hochkapazitärer 3-Punkt-Anbau

Ausgestattet mit einer hochkapazitiven 3-Punkt-Hebeaufnahme, die optional eine Hubkapazität von 3900 kg bietet und zum Heben schwerer Lasten sowie einer Vielzahl von Anbaugeräten ausgelegt ist, sorgt dieser Traktor für sicheren und optimalen Einsatz Ihrer Werkzeuge.



Vollständige LED-Ausstattung

LED-Blinker und Arbeitsscheinwerfer für bessere Sichtbarkeit selbst in den dunkelsten Umgebungen.

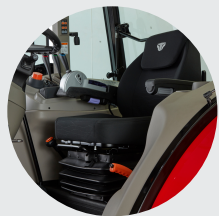


TFT-LCD-Monitor

Nutzen Sie den benutzerfreundlichen Monitor für wichtige Informationen, einschließlich Rückfahrkamera.

T6115

Ein leistungsstarker mittelgroßer Traktor, entwickelt für die anspruchsvollsten Aufgaben



1. Luftfeder-Vollsitz



2. Außenspiegel



3. Ergonomisches Bedienzentrum



4. Rückfahrkamera



5. Komfort-Pedal



6. Hydraulischer Oberlenker

Wesentliche spezifikationen:

Leistung

112.5 PS | 83 kW

Motorenhersteller

Deutz TCD 3.6L4

Hubkapazität

3309 kg

Zapfwellenleistung

110.5 PS | 80 kW



T6130

Der Premium-mittelgroßer Traktor – neu definiert durch innovative Technik

Wesentliche spezifikationen:

Leistung

128.8 PS | 95 kW

Motorenhersteller

Deutz TCD3.6L4

Hubkapazität

8260.7 lb

Zapfwellenleistung

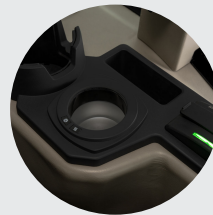
119.6 PS | 87 kW



1. Luftgefederter Vollsitz



2. Beifahrersitz (Instruktor)



3. Induktives Ladegerät /
Getränkhalter mit Heiz- und
Kühlfunktion



4. Beheizte Heckscheibe



5. Schalthebel, APS &
Fahrmoduswahlrad



6. Hydraulische Oberlenker

Spezifikationsleitfaden

MODELL	T6115	T6130
MOTOR		
Motorhersteller	Deutz TCD 3.6L4	Deutz TCD3.6L4
Typ	Turbolader	Wassergekühlter 4-Zylinder-Dieselmotor
Leistung	112.5 PS 83 kW	128.8 PS 95 kW
Zapfwellenleistung	110.5 PS 80 kW	119.6 PS 87 kW
Nenndrehzahl des Motors	2200 rpm	2200 rpm
Anzahl der Zylinder	4	4
Hubraum	3621 cc	221 cu. in.
Luftfilter	Trockenkupplung (Dual dry)	Zweifache Trockenkupplung
Lichtmaschine	12V, 120A	12V, 120A
Kraftstoffsystem	CRDI	CRDI
ANTRIEBSSTRANG		
Getriebeart	Power-Shuttle & Hi-Lo-Schaltung	Power-Shuttle / 6-Gang-Getriebe
Anzahl der Gänge	F32 × R32 mit Kriechgang	F36 × R36
Max. Fahrgeschwindigkeit	37.1 km/h 23 mph	23 mph 37 km/h
Bremsen	Nass, Mehrscheiben	Nass-Mehrscheibenbremse
Lenkung	Hydrostatisch	Hydrostatisch
Kupplung	Nass-Mehrscheiben	Nass-Mehrscheibenkupplung
HYDRAULIKSYSTEM		
Pumpentyp	Doppelzahnradpumpe	Doppelzahnradpumpe
Förderstrom für Anbaugeräte	54.1 L/min	20.1 gpm
Förderstrom der Lenkung	27.0 L/min	9.1 gpm
Gesamtförderstrom	81.1 L/min	29.2 gpm
Kategorie, 3-Punkt-Heckhubwerk	II	II
Hubkapazität	3309 kg	8260.7 lb
Hubkraft des Heckhubwerks bei 24 Zoll hinter den Unterlenkerenden	2725 kg	8013.8 lb
Regelungsart der Hubwerkssteuerung	Position/Zugkraft (Position/Draft)	Position/Draft
Anzahl der Standard-Steuergeräte (Zusatzhydraulik)	6	6
ZAPFWELLE		
Zapfwellen-Typ	Unabhängig	Unabhängig
Zapfwellensteuerung	Elektro/Hydro	Elektrohydraulisch
Heckzapfwelle	540/540E/1000 rpm (Reversible shaft)	540/540E/1000 rpm (Reversible shaft)
KAPAZITÄTEN		
Kraftstofftank	110 L	50.2 gal
Kühlmittel	18.1 L	19.1 qt
Kurbelgehäuse	8 L	8.5 qt
Getriebe-/Hydrauliksystem	90.1 L 23.8 gal	26.9 gal 101.8 L
Vorderachse	17.4	6.3 qt

ABMESSUNGEN & GEWICHTE

Gesamtlänge mit 3-Punkt-Heckhubwerk	4470 mm	176.8 in.
Gesamtbreite	2270 mm	92.9 in.
Radstand	2360	102 in.
Höhe bis Oberkante Kabine	2740 mm	115.7 in.
Höhe bis Oberkante ROPS	-	-
Min. Bodenfreiheit	460 mm	16.1 in.
Min. Wendekreis mit Bremsen	(L) 3660 mm 144.1 in. / (R) 3670 mm 144.5 in.	(L) 165.7 in. 4210 mm / (R) 165.5 in. 4230 mm
Min. Wendekreis ohne Bremsen	(L) 4310 mm 169.7 in. / (R) 4350 mm 171.3 in.	(L) 186.6 in. 4740 mm / (R) 189 in. 4800 mm
Gewicht mit Kabine	4130 kg	10020 lb
Gewicht mit ROPS	-	-

STANDARDREIFEN

R1 Agrar – Vorne	13.6-24	380/85 R28
R1 Agrar – Hinten	18.4-34	460/85 R38



Designed for your world

TYM entwickelt Traktoren, die ansprechendes Design, fortschrittliche Funktionalität und ein überzeugendes Preis-Leistungs-Verhältnis vereinen. Mit koreanischer Expertise in Design, Entwicklung und Fertigung unterstützt das Unternehmen seine Kunden dabei, jede Herausforderung zu meistern und die Welt um sie herum aktiv zu gestalten. TYM hat seinen Hauptsitz in Korea, verfügt über Vertriebsnetze in Nordamerika, Europa und Asien sowie über Montagewerke in den USA und stärkt seine Kunden bereits seit über 70 Jahren.

Mit Hauptsitz in Korea, einem Vertriebsnetz in Nordamerika, Europa und Asien sowie Montagebetrieben in den USA stärkt TYM seit über 70 Jahren Kunden auf der ganzen Welt.

www.tym.world