



## TAFE 6028M

**Preis:** € 11.200,00 exkl. MwSt.

€ 13.440,00 inkl. MwSt.

Lieferkosten auf Anfrage

### Kurzbeschreibung

Vielseitiger und zuverlässiger 24,5-PS-Kompakttraktor

Der **TAFE 6028M** ist ein robuster und vielseitig einsetzbarer Kompakttraktor mit **24,5 PS**, der sowohl für private als auch für professionelle Anwendungen entwickelt wurde. Dank seiner kompakten Bauweise, des effizienten **Mitsubishi-Dieselmotors** und seiner überzeugenden Leistungswerte eignet sich dieser Traktor hervorragend für landwirtschaftliche Arbeiten, die Gelände- und Grünflächenpflege sowie für leichte Lohnarbeiten.

### Produktbeschreibung

#### Leistungsstarker und effizienter Mitsubishi-Dieselmotor

Der TAFE 6028M wird von einem 3-Zylinder-Mitsubishi-Dieselmotor mit 1.318 cm<sup>3</sup> Hubraum und 24,5 PS angetrieben. Die Direkteinspritzung und die effiziente Verbrennung sorgen für einen niedrigen Kraftstoffverbrauch und reduzierte Emissionen, wodurch der Traktor zuverlässig und umweltfreundlich arbeitet.

- 24,5 PS Motorleistung
- Direkteinspritzung für hohe Effizienz
- Geringer Verbrauch und niedrige Emissionen

#### Zuverlässige Kraftübertragung und Antrieb

Der Traktor ist mit einem mechanischen 9x3-Getriebe ausgestattet, das neun Vorwärts- und drei Rückwärtsgänge bietet. Dadurch ist eine präzise Anpassung an unterschiedliche Arbeitsbedingungen möglich. Die zuschaltbare Allradantrieb (4WD) sorgt für zusätzliche Traktion und Stabilität auf verschiedenen Untergründen wie Gras, Schlamm oder unbefestigten Wegen.

- 9 Vorwärts- und 3 Rückwärtsgänge
- Mechanisches Schaltgetriebe
- Zuschaltbarer Allradantrieb für bessere Bodenhaftung

### **Leistungsstarkes Hydrauliksystem und Zapfwelle**

Mit einer Hubkraft von bis zu 739 kg ist der TAFE 6028M für eine Vielzahl von Anbaugeräten geeignet. Das Tandem-Hydrauliksystem liefert 26 l/min für die Arbeitshydraulik sowie 16 l/min für die Servolenkung und sorgt damit für ruhiges und präzises Arbeiten.

- Hubkraft bis 739 kg
- Tandemhydraulik für effiziente Leistung

Die Zapfwelle mit Drehzahlen von 540 und 750 U/min ermöglicht den Einsatz zahlreicher Geräte wie:

- Mähwerke
- Futtermischwagen
- Bodenfräsen

### **Kompakte Bauweise und hohe Wendigkeit**

Dank seiner kompakten Abmessungen und eines Wendekreises von nur 2,3 Metern ist der TAFE 6028M besonders für Arbeiten auf kleinen Flächen geeignet, etwa in Obstplantagen, Reitanlagen oder engen Hofbereichen.

- Sehr kleiner Wendekreis
- Gute Manövrierbarkeit auf engem Raum

Die Servolenkung erleichtert das Rangieren zusätzlich, während die hohe Bodenfreiheit problemloses Arbeiten auf unebenem Gelände ermöglicht.

- Leichtgängige Servolenkung
- Hohe Bodenfreiheit für schwieriges Terrain

## **Komfort und Sicherheit**

- Ergonomisch angeordnete Bedienelemente für komfortables Arbeiten
- Servolenkung zur Reduzierung der körperlichen Belastung
- Ölbad-Scheibenbremsen für zuverlässige und langlebige Bremsleistung
- 23-Liter-Kraftstofftank für lange Einsatzzeiten ohne häufiges Nachfüllen

## **Wichtige Merkmale des TAFE 6028M**

- Motor: 3-Zylinder-Mitsubishi-Dieselmotor, 1.318 cm<sup>3</sup>, 24,5 PS
- Getriebe: 9 Vorwärts- und 3 Rückwärtsgänge
- Antrieb: Zuschaltbarer Allradantrieb (4WD)
- Hydraulik: Hubkraft 739 kg, Förderleistung 26 l/min (Arbeitshydraulik) und 16 l/min (Lenkung)
- Zapfwelle: 540 und 750 U/min
- Bodenfreiheit: Für unebenes Gelände geeignet
- Bereifung: Serienbereifung mit hoher Traktion und Haltbarkeit
- Bremssystem: Ölbad-Scheibenbremsen
- Kraftstofftank: 23 Liter

## **Warum der TAFE 6028M die richtige Wahl ist**

- Vielseitig einsetzbar in Landwirtschaft, Gartenbau, Gelände- und Grünflächenpflege
- Leistungsstarker und sparsamer Mitsubishi-Dieselmotor

- Robuste Bauweise und zuverlässige Technik
- Kompakt und wendig für enge Arbeitsbereiche
- Sehr gutes Preis-Leistungs-Verhältnis im Segment der Kompakttraktoren

<b>Technische Daten</b>	
Abmessungen - Länge	2895 mm
Abmessungen - Breite	1100 mm
Abmessungen - Höhe	2310 mm
Radstand	1490 mm
Bodenfreiheit	260 mm
Leergewicht	1095 kg
Wenderadius (außen)	-
Spurweite vorne	928 mm
Spurweite hinten	888 mm
Max. Achslast vorne	600 kg
Max. Achslast hinten	1000 kg
Zulässiges Gesamtgewicht	1600 kg
Anhängelast ungebremst	950 kg
Anhängelast gebremst	2000 kg
Motorhersteller	Mitsubishi
Motortyp	Wassergekühlter 3-Zylinder 4-Takt-Dieselmotor
Motorbaureihe	MVL3E
Einspritzung	Indirekte Einspritzung
Motorleistung	19 PS (14 kW)
Zylinderanzahl	3
Nenndrehzahl	2400 U/min
Hubraum	953 cm <sup>3</sup>
Luftfilter	Trockenluftfilter mit Verstopfungsanzeige
Batteriespannung	12 V
Getriebetyp	Schaltgetriebe
Getriebestufen	9 Vorwärtsgänge + 3 Rückwärtsgänge

<b>Technische Daten</b>	
Höchstgeschwindigkeit	25 km/h
Kupplung	Einscheiben-Trockenkupplung (200 mm)
Lenkung	Hydraulische Servolenkung
Tankinhalt	23 Liter
Hydraulikpumpe	Zahnradpumpe
Hydraulikleistung Arbeitshydraulik	15 l/min
Hydraulikleistung Servolenkung	-
Dreipunktaufhängung	Kategorie 1
Max. Hubkraft am Kuppelpunkt	739 kg
Hydraulikregelung	Positions- und Zugkraftregelung
Zusatzsteuergerät	1x doppeltwirkend
Zapfwellenzuschaltung	Mechanisch
Zapfwellendrehzahl hinten	540 / 540E (750) U/min
Angetriebene Räder	Allrad (4WD, zuschaltbar)
Bereifungstyp	Ackerbereifung, diagonal
Bereifung vorne	180/85 D12
Bereifung hinten	8.3×20