

T25

Sub-Kompakttraktoren, Serie 2
25 PS



Ein Sub-Kompakttraktor, der innen wie außen auf Produktivität ausgelegt ist

Der T2025P (T25) kombiniert kompakte Abmessungen mit hoher Leistungsfähigkeit. Ein leistungsstarker Motor und ergonomisch angeordnete Bedienelemente sorgen für effizientes Arbeiten bei gleichzeitig hoher Wendigkeit und hohem Bedienkomfort.



1. 2-bereichs hydrostatisches Getriebe (HST)



3. 2 USB-Anschlüsse



5. Kabelloses Smartphone-Ladegerät



2. Hydraulikventil 3. Funktion



4. Tempomat



6. Großer Ladebereich mit Werkzeugkasten



Überlegener Fahrerkomfort

Voll ausgestattet für maximalen Bedienkomfort: Der Traktor bietet einen großen Getränkehalter, eine kabellose Smartphone-Ladestation, mehrere USB-Anschlüsse zum Laden persönlicher Geräte sowie einen Bluetooth-Lautsprecher. So bleiben Sie bei jeder Aufgabe komfortabel versorgt, verbunden und konzentriert.



Kraftstofftank mit hoher Kapazität für zeitintensive Arbeiten

Der Kraftstofftank mit hoher Kapazität ermöglicht längere Betriebszeiten ohne Zwischenstopp zum Tanken. In Kombination mit einem kraftstoffeffizienten Motor ermöglicht dies ununterbrochene und effiziente Einsätze in den arbeitsintensivsten Zeiten.



Wassergekühlter Yanmar-Dieselmotor

Der Yanmar-Motor bietet mehr Drehmoment bei geringeren Drehzahlen im Vergleich zu Wettbewerbern seiner Klasse. Da er wassergekühlt ist, erreicht der Motor schneller seine Betriebstemperatur und stabilisiert die Temperatur während des Betriebs effektiver. Der Motor ist Stage-V-zertifiziert und erfüllt die Anforderungen an Umwelt- und Geräuschemissionen.



Anpassbare Heckausstattung für jeden Bedarf

An den rechten und linken Streben der klappbaren ROPS-Struktur angebracht, verfügt dieser Traktor über ein modulares System mit drei Steckplätzen für Rück-/Arbeitsleuchten und Lautsprecher. Je nach Fahrervorliebe und Einsatzbedingungen können weitere Lautsprecher und Lampen angebracht werden. Das bietet Komfort und Sicherheit bei Tag und Nacht.



Verbesserte Details zur Reduzierung der Bedienkraft

Mit wertsteigernden Funktionen ausgestattet, die die Bedienung erleichtern, darunter ein neues Tankverschluss-Design für besseren Griff und geringeren Kraftaufwand sowie ein helleres Bedienfeld zur Verbesserung der Übersicht des Fahrers.



Bequeme und sichere Sitzanlage

Zusätzlich zum serienmäßigen einziehbaren Sicherheitsgurt und zur Polsterung trägt der Sitz dieses Traktors mehr als 400 lb (190 kg) und ist mit einer robusten mechanischen Federung ausgestattet. Während der Sitz Komfort bietet, wirkt die Federung auf unebenem Boden als Puffer und schützt den Fahrer vor Belastungen im unteren Rückenbereich. Der Sitz kann zudem manuell auf das Gewicht angepasst werden, damit Fahrer die optimale Sitzposition finden.



3-Punkt-Anbau mit hoher Hubkapazität

Die 3-Punkt-Heckaufhängung verfügt über eine beeindruckende Hubkapazität, die bis zum Kugelgelenk reicht. Die Heck-Zapfwellensteuerung erlaubt eine Drehzahl-Anpassung je nach Aufgabe, um sie bei intensiveren Anwendungen wie Schneiden oder Graben zu erhöhen.



Hydraulikventil 3. Funktion zur Erweiterung der Anbaufunktionen

Für eine vielseitige Handhabung von Anbaugeräten ist dieser Traktor bereits mit einem Installationskit für die 3. Funktion ausgestattet. Damit lässt sich beispielsweise die Nutzung einer Schaufel mit 4-in-1-Funktionalität maximieren – Heben, Kippen, Entleeren und Greifen.

Technische daten

MOTOR

Motorhersteller	Yanmar 3TNV80F-NXD
Typ	Atmosphärische Ansaugung
Bruttoleistung	25 PS 18.4 kW
Zapfwellenleistung	17 PS 12.5 kW
Nenn Drehzahl des Motors	3000 rpm
Anzahl der Zylinder	3
Hubraum	1267 cc 77.3 cu. in.
Luftfilter	Trockene Einzelscheibe
Lichtmaschine	12V, 40A
Kraftstoffsystem	IDI

ANTRIEBSSTRANG

Getriebeart	HST
Anzahl der Gänge	Stufenlos, 2-Bereiche
Max. Fahrgeschwindigkeit	20.4 km/h 12.7 mph
Bremsen	Nass-Scheibenbremsen
Lenkung	Hydrostatisch
Kupplung	N/A

KAPAZITÄTEN

Kraftstofftank	25 L 6.6 gal
Kühlmittel	3.6 L 3.8 qt
Kurbelgehäuse	2.7 L 2.9 qt
Getriebe-/Hydrauliksystem	17 L 5.8 gal
Vorderachse	4.5 L 4.7 qt

ZAPFWELLE

Zapfwellen-Typ	Unabhängig
Zapfwellensteuerung	Elektrisch/Hydraulisch
Heckzapfwelle	540 rpm

HYDRAULIKSYSTEM

Pumpentyp	Einzelzahnrad-Pumpe
Förderstrom für Anbaugeräte	15.8 L/min 4.2 gpm
Förderstrom der Lenkung	10.5 L/min 2.8 gpm
Gesamtförderstrom	26.3 L/min 7.0 gpm
Kategorie, 3-Punkt-Heckhubwerk	I
Hubkapazität	703.6 kg 1551.2 lb
Hubkraft des Heckhubwerks bei 24 Zoll hinter den Unterlenkerenden	557.8 kg 1229.7 lb
Regelungsart der Hubwerkssteuerung	Position
Anzahl der Standard-Steuergeräte (Zusatzhydraulik)	Optional (1)

ABMESSUNGEN & GEWICHTE

Gesamtlänge mit 3-Punkt-Heckhubwerk	2829 mm 111.4 in. in.
Gesamtbreite	1384 mm 54.5 in.
Radstand	1550 mm 61 in.
Höhe bis Oberkante ROPS	2505 mm 98.6 in.
Höhe bis Oberkante Kabine	-
Min. Bodenfreiheit	267 mm 10.5 in.
Min. Wendekreis mit Bremsen	2602 mm 102.4 in.
Min. Wendekreis ohne Bremsen	2782 mm 109.5 in.
Gewicht mit ROPS	1100 kg 2425 lb
Gewicht mit Kabine	-

STANDARDREIFEN

R1 Agrar – Vorne	6-12 4PR
R1 Agrar – Hinten	9.5-20 6PR
R3 Torf – Vorne	25x8.5-14 6PR
R3 Torf – Hinten	36x13.5-15 4PR
R4 Industrie – Vorne	1: 23x8.5-12 4PR 2: 25x8.5-14 6PR 3: 25x8.5-14NHS
R4 Industrie – Hinten	1: 12-16.5 6PR 2: 14-17.5 4PR 3: 14-17.5 NHS

Upgrades für die Serie 2 T25

Ergänzen Sie die Leistungsfähigkeit Ihres TYM Traktors mit kompatibelem

ZUBEHÖR

Gewichte

Mulchen

FOPS-Lautsprecher

ROPS-Montiertes Lichtkit

Mittlere Zapfwellen-Baugruppe

Blockheizgerät

BHPAD100 Straßenbremsbeläge

Zusatzhydraulik-Kit

Heckscheibenwischer-Kit

OPTIONEN

Reifen	R3 Rasenreifen – F Turf Master 23x8,50	50-12 NHS TL 4PR
Kabine	CAB25	
Reifen	R4 Industriereifen – F Trac Chief 23x8,50	50-14 NHS TL 4PR





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