

Toyo 826-III Kabine BlackEdition

Toyo Hoflader 826-III Kabine StageV

BlackEdition

OPTIONAL: Straßenzulassung – Abnahme als selbstfahrende Arbeitsmaschine

Erhältlich in der BlackEdition Lackierung
Normalspur Version 110cm Außenbreite
Kubota 3 Zylinder Dieselmotor Stage V
Hydrostatischer Automotiver Fahrtrieb B+P
V+R Schaltung am Joystick
Bucher Hydraulik mit 3. Hydraulik-Steuerkreis
Bedienung über Joystick 1DW + 1DW mit Schwimmstellung
Hydraulikölkühler
Vollhydraulische Lenkung
Hydraulischer Werkzeug-Schnellwechsler Toyo Aufnahme / Euro Aufnahme
Komfortsitz verstellbar mit Armlehnen und Sicherheitsgurt
Beleuchtungsanlage
Kombi-Instrument mit Tank-/Temperaturanzeige, Betriebsstundenzähler
Arbeitsscheinwerfer vorne und hinten Rundumleuchte
AHK Maulkupplung
Komfortkabine
Schaufel 110cm Toyo / 120cm Euro
Palettengabel verstellbar
Reifengröße 26x12.00-12 Ackerstollenbereifung
Außenbreite Fahrzeug: 110 cm
Eigengewicht: 1.760 kg
Knickpendelgelenk

Motor	Kubota Dieselmotor Stage V
-------	----------------------------

Anzahl Zylinder	3
Max. Leistung	19 kW / 26 PS
bei U/min	3.000
Hubraum	1.123 ccm
Kühlsystem	Wasserkühler
Luftfilter	Donaldson Europe/ Belgien
Betriebsspannung	12 Volt
Batterie	60 Ah
Lichtmaschine	40A
Anlasser	DENSO/Japan
Arbeitsscheinwerfer	1 Arbeitsscheinwerfer vorne: kompletter LED-Balken 1 Arbeitsscheinwerfer hinten: LED

Reifengröße: 26×12.00-12, Luftdruck max.: 2,6 bar,
Ackerstollenbereifung

Auf Wunsch auch andere Bereifungsvarianten möglich.

Multi-trac



HF-255



Getriebe Hersteller	BONDIOLI
Antrieb	Allrad
Antriebsart	hydrostatisch
Geschwindigkeit	0 – 14 km/h
Fahrstufen	1
Fahrantrieb	Ölmotor
Tankvolumen	26 Liter
Hydrauliköl	40 Liter
Hubhöhe am Drehpunkt	2.556 mm oder 2.900 mm
Max. Hubhöhe/ Schaufelhöhe gerade	2.238 mm
Bremsanlage	Mechanische Trommelbremse und Handbremse
Betriebsgewicht	1.760 kg
Max. Hubkraft	1.000 kg

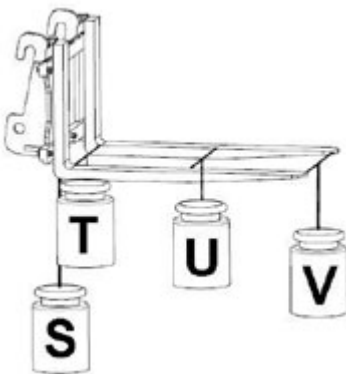
Kipplast gerade	870 kg
Kipplast geknickt	500 kg
Hydraulik:	Bucher Steuergerät (Joystick mit 3. Steuerkreis
Lenkung:	Vollhydraulische Servolenkung
Bremse:	Handbremse + Mechanische Fußbremsanlage
Fördermenge	84 Liter/ min.
Arbeitsdruck	330 bar
Fördermenge	32 Liter/ min.
Arbeitsdruck	180 bar
Länge mit Schaufel	3.650 mm
Länge ohne Schaufel	2.840 mm
Radstand	1.370 mm
Gesamthöhe	2.210 mm
Hubhöhe	2.900 mm
Sitzhöhe	1.128 mm
Max. Arbeitsbreite	1.100 mm
Spurbreite bei Bereifung 26×12.00-12	803 mm
Bodenfreiheit	174 mm
Wendekreis außen	2.220 mm
Wendekreis innen	1.110 mm
Knickwinkel	45°
Schaufelvolumen	0,20 cbm
Vollverglaste Komfort-Glaskabine	
Heizung und Lüftung	
Türöffnung 180° zum Öffnen mit Rastfunktion	
Heckscheibe ausstellbar	
Scheibenwischer vorne und hinten	

Fahrerstand kippbar
Verstellbare Lenksäule
Arbeitsscheinwerfer vorne und hinten
Beleuchtungsanlage (Scheinwerfer + Blinker)
Rundumleuchte
Kraftstoffanzeige
Betriebsstundenzähler
Kombiinstrument mit Beleuchtung
Temperaturanzeige
Komfortsitze mit Armlehnen CTR
Sicherheitsgurt
Rückfahrkamera
Rückspiegel
Radio

- > Erhältlich in der BlackEdition Lackierung
- > TÜV-Gutachten für Straßenzulassung
- > Beleuchtungsanlage
- > Außen-Luftfilter
- > Verstärkte Anhängerkupplung
- > LED-Scheinwerfer und Arbeitsscheinwerfer hinten
- > Rundumleuchte
- > Rückfahrkamera
- > Radio mit integriertem Lautsprecher
- > Dachhimmel mit Geräuschkämmung
- > Innenraumbeleuchtung
- > Lautsprecher
- > LED-Lichtschiene
- > Alu-Einstiegskante
- > Freier Durchstieg
- > Rutschfeste Gummi-Schutzmatte
- > Edelstahl-Verkleidungsblech am Einstieg
- > LED-Scheinwerfer und Arbeitsscheinwerfer hinten

* Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

- > STV0-Kit mit Betriebserlaubnis (DE)
- > 4. Steuerkreis
- > 3. und 4. Funktion auf Joystick
- > Anschweißhaken Euro Aufnahme links
- > Anschweißhaken Euro Aufnahme rechts
- > Anschweißhaken Toyo Aufnahme (Satz)
- > Adapter Toyo-Wechsler auf Euro/ Euro-Schnellwechsler universal
- > Zwillingbereifung 7-12 (2 Stück)
- > Satz (2 Stück) Schneeketten (Netzkette) 26×12.00-12
- > Kugelkopf TB22
- > Anhängersteckdose
- > Rundumleuchte LED nach STV0
- > Radsatz Industriebereifung 25×8.50-14



Position	Hublast
S.	860kg
T.	800kg
U.	600kg
V.	480kg

Der **Toyo Hoflader 826-III mit Kabine in der eleganten BlackEdition** ist ein **Alleskönner** und das ideale **Einstiegsmodell**. Durch seine kompakte Bauweise, den niedrigen Schwerpunkt und den geringen Wenderadius eignet er sich für so gut wie jede Aufgabe in Landwirtschaft, Garten-

und Landschaftsbau, Pferdebetrieben, Mietparks, Industrie und Gewerbe, Gärtnereien, Zoo und Tierparks, Biogasanlagen, Kommunen, Winterdienstservice, Forst- und Holzwirtschaft. Trotz seiner **kompakten Abmessung** hat der Toyo 826 eine **geräumige Vollkabine** mit Heizung und Lüftung, wodurch er hervorragend für den **Winterdienst** genutzt werden kann. Er hat ein fortschrittliches ergonomisches Design, ist sicher und zuverlässig und einfach zu warten. Der Toyo Hoflader 826 kann mit Hubhöhe 2.600 mm oder 2.900 mm bestellt werden.

Alle Toyo Hoflader zeichnen sich durch eine kompakte Bauweise, einen niedrigen Schwerpunkt, geringen Wenderadius, kraftvolle Leistung und eine Vielzahl verschiedener Anbauwerkzeuge aus. Durch das **Knickpendelgelenk** haben alle vier Räder ständigen Bodenkontakt. So bewegt sich die Maschine mit maximaler Traktion und wird damit einzigartig wendig.

[serv16.noris.rocket-media.de/wp-](http://serv16.noris.rocket-media.de/wp-content/uploads/2020/12/powered-by-kubota.jpg)

[content/uploads/2020/12/powered-by-kubota.jpg"](http://content/uploads/2020/12/powered-by-kubota.jpg) width="350px"
height="120px" align="left" />

BUCHER
hydraulics

Markenqualität durch

Markenkomponenten:

Der Einbau von exklusiven Markenkomponenten aus Westeuropa und Japan garantiert eine gleichbleibend hohe Qualität und Langlebigkeit

Maschinen.KOMFORTABEL:

Besonderen Komfort bietet der hydrostatische Fahrtrieb von den Antriebsprofis Bondioli & Pavesi, einem der Marktführer aus Italien. Die extrem hochwertigen Achsialkolbenpumpen von Bondioli & Pavesi in Verbindung mit den besten Motoren von Kubota garantieren Kraft über viele Jahre. Mit dem Wippschalter auf dem Joystick kann man die Fahrtrichtung wählen und bequem gleichzeitig heben, senken oder lenken. Ein fließender Arbeitsablauf wird somit ermöglicht.

BONDIOLI & PAVESI



STARK:

Kompakt, leistungsstark und zuverlässig. Alle Toyo Hoflader sind mit Original Kubota Motoren der neuesten Generation ausgestattet. Kubota ist einer der weltweit größten Anbieter von kompakten Dieselmotoren.

Umwelt:

Der D1105 entspricht den EPA Tier 4 Abgasvorschriften. Dies sind die international strengsten Abgasvorschriften in dieser Klasse.

Kontinuität

Die 05-Serie ist in ihrer Leistungsklasse anerkannt führend und wird von vielen namhaften Herstellern von Industrierausrüstung als Antriebsquelle eingesetzt.

Der D1105 bietet einen nahtlosen Übergang von Tier 2 zu Tier 4, da er dieselben kompakten Abmessungen und Montagepunkte bei nur geringfügig geänderter Leistung im Vergleich zum Tier 2 Motor aufweist.

Technischer Vorsprung

Kubotas ursprüngliches E-TVCS (Ecology-Three Vortex Combustion System/Dreiwirbel-Verbrennungssystem) wurde verbessert. Luftführung, Brennraum und Kolbenausführung wurden optimiert, um den Partikelaustritt (PM) in dieser Motorklasse um beachtliche 50 % zu reduzieren – das entspricht derselben strikten Abgasbegrenzung wie bei Motoren oberhalb der 37 kW Klasse (EPA Interim Tier 4).

Ihre direkte Anfrage

Bitte lasse dieses Feld leer.

* Pflichtfeld

DatenschutzJa, ich bin damit einverstanden, dass die von mir angegebenen Daten elektronisch erhoben und gespeichert werden. Meine Daten werden dabei nur streng zweckgebunden zur Bearbeitung und Beantwortung meiner Anfrage benutzt. Ich habe die [Datenschutzerklärung](#) und die darin enthaltenen Hinweise zu meinen Widerrufsrechten zur Kenntnis genommen. Mit dem Absenden des Kontaktformulars erkläre ich mich mit der Verarbeitung einverstanden.

Absenden