

John Deere 1026R

[Int. Nr. 202774]

Baujahr:	2022
Leistung:	26 PS
Maschinenstatus:	neu
Netto-Preis (ohne MwSt):	auf Anfrage
Brutto-Preis (inkl. MwSt):	auf Anfrage



Ausstattung:

Beschreibung:

Leergewicht: 850 kg

Der John Deere 1026R ist mit und ohne Kabine, verschiedener Bereifung, sowie einer Vielzahl von Anbauvarianten erhältlich, wie z.B. Frontkraftheber, Frontlader, Frontzapfwelle, Mähwerk, Grasaufnahme, Räumschild, Streuer, Kehrmaschinen sowie vieler weiterer Anbaugeräte wie z.B. Schlegelmäher, Vertikutierer, Bodenfräse, Holzhäcksler oder -spalter, Kunstrasenreinigungsgerät sowie weitere Möglichkeiten. Der ideale Traktor für Arbeiten in der kommunalen Dienstleistung.

MOTOR:

Yanmar Dieselmotor, entspricht Abgasnorm Stufe 3A, 3-Zylinder Reihomotor, wassergekühlt, mit indirekter Einspritzung, 1,115 l Hubraum, Motorleistung 25,2 PS (18,5 kW) bei Nenndrehzahl (ECE-R120), Motorleistung 23,8 PS (17,5 kW) bei Nenndrehzahl (ECE-R24), Zapfwellenleistung 18,0 PS (13,4 kW), Nenndrehzahl 3200 U/min, indirekte Kraftstoffeinspritzung, Kraftstoffsystem mit Frostschutz und automatischer Entlüftung, Kaltstarthilfe, Glühkerze, Trockenluftfilter mit Sicherheitselement, vollständig geschlossener Motorraum und Schalldämpfer mit horizontalen Auspuff, Ausgleichsbehälter für Kühlmittel, 21,2 l Kraftstofftank, Handgashebel, Motorabschaltung mit Schlüssel

GETRIEBE:

Hydrostatgetriebe, stufenloses Getriebe, 2 Gruppen, Achsgetriebe, Twin Touch - Geschwindigkeits- und Fahrtrichtungssteuerung, (Fußsteuerung über 2 Pedale), Differenzialsperre, Motordrehzahlbegrenzung,



AROLD SERVICE & VERTRIEB GMBH

Windmühlenstraße 13
DE-07589 Münchenbernsdorf

Tel: +49(0)36604-8800
Fax: 036604/880-18

Fahrersicherheitssystem

VORDER-/HINTERACHSE:

Flansch-Hinterachse, Endantrieb mit Stirnrad, Allradantrieb (jederzeit zuschaltbar)

LENKUNG UND BREMSSEN:

hydrostatische Servolenkung, Lenkrad mit verstellbarer Lenksäule, Radbremsen, Feststellbremse, ölgekühlte Scheibenbremsen,

HYDRAULIK:

offenes Hydrauliksystem, Hydraulikpumpe 24 l/min, (10,8 l/min Lenkung / 13,2 l/min Anbaugeräte), Betriebsdruck 138bar (2000PSI), Hydraulikölfilter, zweifaches Zwischenachs-Steuergerät (doppelwirkendes Zusatzsteuergerät) Joystickbedienung mit 1/4-Zoll-Anschlusskupplungen, unter der Fußplatte montiert,

ZAPFWELLE:

Heckzapfwelle 540 U/min (unabhängig mit Bremse), Zwischenachs-Zapfwelle 2100 U/min (unabhängig mit Bremse),

elektrisch betätigte Hydraulik-Zapfwellenkupplung mit Sicherheitsbremse, separater Betrieb oder Simultanbetrieb von Zwischenachs- und Heckzapfwelle, aufklappbare Heckzapfwellenabdeckung, RIO-Funktion (Option zum Betreiben von Anbaugeräten während der Rückwärtsfahrt)

HUBWELLE, HECKKRAFTHEBER UND ZUGPENDEL:

Dreipunktkraftheber Kategorie 1 (begrenzt), Positionsregelung, verstellbarer Oberlenker, verstellbare Senkdrossel, verstellbare Stabilisierungskette, Hubleistung 525 kg (an den Kugeln), 309 kg (61cm hinter den Kugeln), Zugpendel,

BELEUCHTUNG:

zwei Halogen-Fahrscheinwerfer vorn, Brems-, Rück- und Blinkerleuchten gemäß Straßenzulassung, zwei Arbeitsscheinwerfer vorn

SONSTIGES:

Frontgewichtshalterung, weit öffnende Motorhaube, Becherhalter, Mähwerk-Höheneinstellung, Bodenmatte, EU-Traktorbetriebserlaubnis gemäß 167-2013, für den Straßenverkehr zugelassen.

AROLD

SERVICE & VERTRIEB

AROLD SERVICE & VERTRIEB GMBH

Windmühlenstraße 13
DE-07589 Münchenbernsdorf

Tel: +49(0)36604-8800
Fax: 036604/880-18

