

# KOMPAKTNÉ ÚŽITKOVÉ TRAKTORY



**JOHN DEERE**

NOTHING RUNS LIKE A DEERE

# OBSAH

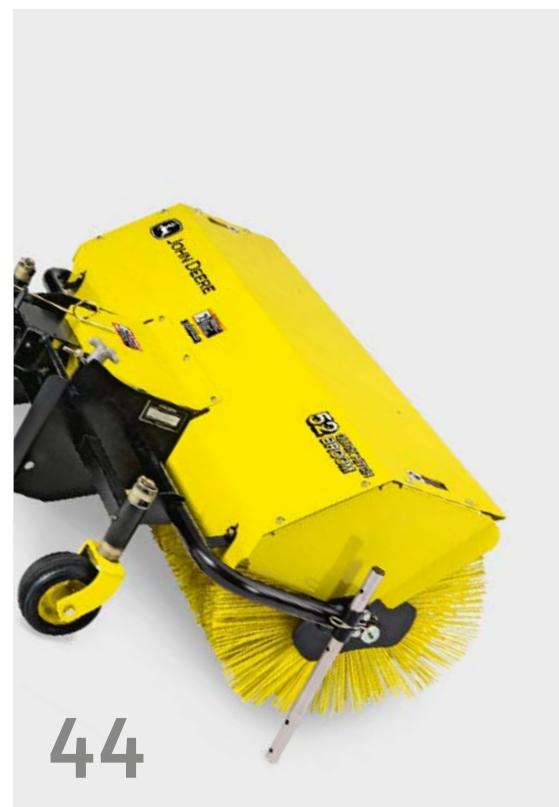
## MIMORIADNE VLASTNOSTI

Objavte hodnotu, ktorú vám vďaka množstvu inovácií a inteligentných funkcií môže ponúknuť kompaktný traktor John Deere.



## ELEMENTY Z AUGUSTY

Zem, vzduch, voda, oheň... všetky tieto elementy nájdete v americkej továrni v Grovetowne v štáte Georgia (USA). Ale skutočný rozdiel prináša piaty element: konštruktéri a odborníci, ktorí tu konštruujú a kompletizujú naše kompaktné úžitkové traktory pre celý svet.



## PRÍSLUŠENSTVO

Hydraulika, ťažné zariadenia a závesy, rýchlopínacia radlica a kefy. Naše príslušenstvo urobí vaše stroje John Deere ešte univerzálnejšími.





## OTÁZKA DÔVERY

Ak je vaše podnikanie závislé na strojoch, produkty a služby špičkovej kvality sú nevyhnutnosťou. Stačí sa opýtať záhradného architekta Jeana-Michela Bertauxa!

# 24

## KOMPAKTNÉ ÚŽITKOVÉ TRAKTORY



Work. Done well. ....	4–5
Elementy z Augusty .....	6–9
Otázka dôvery .....	10–11
Komplexná podpora .....	12–15
Jeden traktor – sto úloh .....	16–17

## MIMORIADNE VLASTNOSTI

Vlastnosti .....	18–19
Kabína, kabína ComfortGard a umiestnenie ovládacích prvkov .....	20–21
Čelný nakladač .....	22
Kosiace jednotky AutoConnect .....	23
Systémy na zber materiálu .....	23

## KOMPAKTNÉ ÚŽITKOVÉ TRAKTORY

Modelový rad 1R .....	24–25
Modelový rad 2R .....	26–29
Modelový rad 3E .....	30–33
Modelový rad 3R .....	34–37
Modelový rad 4M .....	38–39
Modelový rad 4R .....	40–43

<b>PRÍSLUŠENSTVO</b> .....	44–49
----------------------------	-------

<b>ŠPECIFIKÁCIE PRODUKTOV</b> .....	50–55
-------------------------------------	-------





# WORK DONE WELL.

»PERFEKTNE VYKONANÁ PRÁCA.«

Každý deň podávate v práci najlepší výkon. Rozmýšľate a plánujete. Doslova potíte krv, aby veci boli urobené správne a vždy sa snažíte o čosi navyše. Ak by ste poľavili, nebolo by to ono.

Toto nasadenie ozrejmuje, prečo viete dobré nástroje oceniť a staráte sa o ne. Ako každý dobrý pracovník zo skúsenosti viete, že „vstupná kvalita“ a „výstupná kvalita“ idú ruka v ruke.

Ak sa s týmto stotožňujete, so značkou John Deere ste v dobrej spoločnosti. Sme rovnako hrdí na kvalitu našich strojov, ako aj ľudia po celom svete, ktorí sa na ne spoliehajú. Profesionáli ako vy, ktorí rozumejú významu dobre vykonanej práce. ■



# ELEMENTY Z AUGUSTY

Zem, vzduch, voda, oheň... všetky tieto elementy nájdete v americkej továrni v Grovetowne v štáte Georgia (USA). Ale skutočný rozdiel prináša piaty element: konštruktéri a odborníci, ktorí tu konštruujú a kompletizujú naše kompaktné úžitkové traktory pre celý svet.

S použitím najmodernejšej technológie pretvárajú železo a oceľ, plasty a sklo na stroje, ktoré spĺňajú najvyššie možné štandardy. John Deere má vášeň pre kvalitné konštrukcie a vidieť to: na každej matici, skrutke, na každom zvare našich kompaktných úžitkových traktorov. A na tvárach ľudí, ktorí sú hrdí na to, že ich vyrábajú.

## VYROBENÉ PRE EURÓPU

Nikdy nerobíme kompromisy. Preto je každý prémiový traktor, ktorý opustí Augustu a smeruje na Starý kontinent, od základov európsky. Od metrických matic a skrutiek až po emisné normy a bezpečnostné upozornenia je každý stroj kompletne nastavený a pripravený na prácu.

## SKONŠTRUOVANÉ PRE EURÓPU

V Auguste vybavíme každý traktor tou správnou technológiou pre región, pre ktorý je určený. Pokiaľ si v Európe kúpite model radu 1, 2, 3 alebo 4, tak si môžete byť istí, že bude mať všetko, čo potrebujete pre hladkú a bezpečnú prevádzku od samého začiatku. Od zrkadiel a svetiel až po emisné normy a bezpečnostné upozornenia, naši zamestnanci v Auguste urobia všetko pre to, aby ste si vychutnali to najlepšie z oboch svetov: americkú kvalitu konštrukcie a európske špecifikácie.



**„NEPREDPOKLADÁME,  
ŽE NIEČO BUDE V PORIADKU,  
ALE POSTARÁME SA,  
ABY TO TAK NAOZAJ BOLO.“**

DAVID KING  
VÝROBNÝ INŽINIER



**Závod John Deere Augusta** začal s výrobou kompaktných úžitkových traktorov radu 1, 2, 3 a 4 v roku 1990. Dnes sa v závode vyrába 27 rôznych modelov, ktoré sa distribujú po celej Severnej Amerike a tiež do ďalších 40 krajín po celom svete. Zaberá viac ako 37 000 štvorcových metrov a zamestnáva približne 470 zamestnancov.





**„ĽUDIA, KTORÍ TU PRACUJÚ,  
CHCÚ ODVÁDZAŤ SKUTOČNE  
KVALITNÚ PRÁCU. SPÄTNÚ  
VÄZBU BERÚ VÁŽNE A  
ZAMESTNÁVAJÚ NÁS  
SVOJIMI PODNETMI, KTORÉ  
VEDÚ K EŠTE KVALITNEJŠÍM  
VÝSLEDKOM.“**

DAVID KING  
VÝROBNÝ INŽINIER



Dvaja pracovníci závodu montujú prevodovku na vysoko pevný oceľový rám kompaktného traktora.





## ROZHOVORY



**David King** je výrobným inžinierom, ktorý plánuje a dohliada na výrobné linky vyrábajúce prémiové kompaktné traktory modelového radu 3 a 4. Každý deň hľadá spôsoby, ako zvyšovať kvalitu pomocou nástrojov, výrobných procesov a kontrol kvality. „Som hrdý, že aj napriek vyšším mzdovým nákladom dokážeme v USA vyrábať produkty s takou špičkovou kvalitou.“



**Steve Sanner** je kontrolórom prevádzkových testov a v spoločnosti pracuje 20 rokov. Tri roky pred uvedením nového traktora na trh Steve začína s testovaním prototypov, aby odhalil prípadné nedostatky a slabiny ešte pred začiatkom výroby. „Moji kolegovia sú platení za ich výrobu, mňa platia za ich rozbíjanie“, usmieva sa. „Keď sa mi to podarí, všetci sa stretne a snažíme sa problém spoločne vyriešiť.“ ■

V závode Augusta sa vyrábajú kompaktné úžitkové traktory od A po Z pre celý svet.



**„ĽUDIA V EURÓPE  
PRACUJÚ S NAŠIMI  
STROJMI OVEĽA DLHŠIE  
A TVRDŠIE AKO NAŠI  
ZÁKAZNÍCI V USA. AK  
DOKÁŽEME USPOKOJIŤ  
EURÓPU, USPOKOJÍME  
KOHOKOL'VEK!“**

STEVE SANNER  
KONTROLÓR PREVÁDZKOVÝCH  
TESTOV

# OTÁZKA DÔVERY

Umelecký záhradník Jean-Michel Bertaux si svoj prvý stroj John Deere kúpil už v roku 1993. Dnes ich používa trinásť – a všetky mu ešte aj po toľkých rokoch predáva a servisuje rovnaký predajca.

Ak profesionálny záhradný architekt, si pán Bertaux dokáže bezchybnú záhradu predstaviť aj tam, kde iní vidia iba pustú zem. Napriek jeho umeleckým sklonom nemá v súvislosti s jeho výbavou sentiment žiadne miesto. Pri náročnom harmonograme a mnohých výzvach on a jeho 33-členný tím potrebujú odolné stroje, ktoré budú fungovať celý rok, a to len s potrebou základnej údržby.

V predajni John Deere pán Bertaux v roku 1993 našiel toto všetko (a ešte viac). V majiteľovi Jeanovi-Marcovi Bransardovi vidí človeka rovnakej krvnej skupiny: pragmatický odborník s vášňou pre kvalitné služby. Pán Bertaux začínal s kosiacími traktormi 455, ktoré sú prastarými rodičmi dnešného modelového radu X900. Verne slúžili celé roky a vydláždili tak cestu pre vytvorenie flotily strojov John Deere, ktorá dnes pozostáva z viac než štyroch kompaktných traktorov.



Jean-Michel Bertaux s manželkou Martine pred kostolom v ich malebnej rodnej dedinke Saint-Denis-de-Palin.







Hovorí sa, že obchod je vždy osobná záležitosť. Mimoriadne to platí vo Francúzsku, kde sa obchody často uzatvárajú pri dobrej večeri.

Pán Bertaux dôveruje strojom John Deere pri vytváraní a údržbe veľkého množstva súkromných záhrad vo svojom sídle v Saint-Denis-de-Palin. Od neúnavných kompaktných traktorov cez tlačené kosačky až po autonómne modely Tango, dokážu ich stroje pracovať od úsvitu až do súmraku. A vďaka profesionálnej podpore pána Bransarda budú fungovať ešte veľa rokov.

Pán Bertaux, podobne ako aj mnohí iní majitelia, každým rokom čoraz viac oceňuje kvalitu strojov John Deere spolu s kvalitou ich predajcov. „Prišli ste si len kúpiť stroje,“ hovorí s úsmevom. „No budete sa vracieť kvôli servisu a službám.“ ■



Predná časť kompaktného úžitkového traktora pána Bertauxa s klasickým logom John Deere z roku 1968.



**„PRIŠLI STE SI LEN KÚPIŤ  
STROJE, NO BUDETE SA  
VRACAŤ KVÔLI SERVISU.“**

PÁN BERTAUX,  
ZÁHRADNÝ ARCHITEKT

Pán Bertaux začína s jedným nákladným vozidlom a dobrým nápadom. Dnes prevádzkuje trinásť strojov John Deere.

# KOMPLEXNÁ PODPORA

Vás miestny partner John Deere má k dispozícii všetko čo potrebujete, aby vaša investícia fungovala ako presné hodinky. Od poradenstva a predaja až po údržbu a opravy. Nájdite svojho najbližšieho predajcu John Deere už dnes na adrese [dealerlocator.deere.com](https://dealerlocator.deere.com)







## GLOBALNA KOMUNITA

Pracovníci vášho miestneho zastúpenia značky John Deere sú tu vždy pre vás – s osobnými službami, na ktoré sa vždy môžete spoľahnúť. Ako súčasť spoločnosti John Deere spájajú svoj vlastný osobitý štýl so všetkými výhodami silnej globálnej spoločnosti.

## FINANCOVANIE ŠITÉ NA MIERU

John Deere Financial pomáha svojim zákazníkom pri budovaní ich firiem a podnikov už viac ako 150 rokov. Na základe nášho jedinečného chápania vášho podnikania a výziev, ktorým čelíte, ponúkame konkurencieschopné financovanie šité na mieru pre stroje, s ktorými chcete nastaviť latku vyššie.

Váš miestny predajca John Deere vám pomôže vybrať najvýhodnejšiu možnosť pre vašu firmu, od splátkového predaja až po lízing a prenájom. Prečo sa nezastaviť na krátky rozhovor?



# PowerGard

## RELAXUJTE – KRYJEME VÁM CHRÁT

S plánom údržby a ochrany PowerGard môžete byť pokojní a istí, že vaše stroje budú vždy v špičkovom stave a pripravené vyraziť.



Maximálna doba bezporuchovej prevádzky, minimálne starosti... – PowerGard vám umožní sústrediť sa na vaše podnikanie, zatiaľ čo my sa postaráme o vaše stroje.

## BALÍKY POWERGARD

**SYSTÉM TECHNICKEJ STAROSTLIVOSTI POWERGARD MAINTENANCE**

SYSTÉM TECHNICKEJ STAROSTLIVOSTI POWERGARD MAINTENANCE

**SYSTÉM OCHRANY POWERGARD PROTECTION**

SYSTÉM TECHNICKEJ STAROSTLIVOSTI POWERGARD MAINTENANCE

SYSTÉM OCHRANY POWERGARD PROTECTION

**SYSTÉM OCHRANY POWERGARD PROTECTION PLUS**





## FAKTY, ŽIADNE ODHADY

Už ste si niekedy želali, aby ste mohli poslať svoj stroj na RTG a videli, či je vnútri všetko v poriadku? Prehliadka Expert Check je niečo veľmi podobné: dôkladná diagnostika všetkých kľúčových súčastí (vrátane snímačov, elektroniky a softvéru) s použitím najaktuálnejších, pracovných kontrolných zoznamov a nástrojov, ktoré sú určené výlučne pre predajcov John Deere. Výsledkom je podrobná správa, ktorá uvádza presný stav vášho stroja, ako aj to, čo je potrebné vykonať a hlavne kedy.

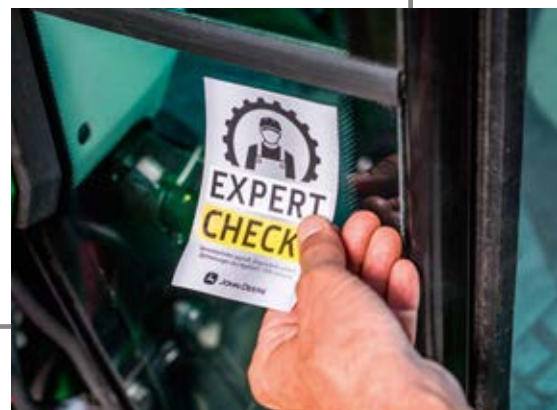
## PREHLADNÉ CENY

Na základe tejto správy nám môžete presne povedať, aké servisné práce si prajete vykonať. S prehľadnými cenami a kompletnými balíkmi pre diely a prácu Expert Check nepripúšťame odhady ani v prípade opráv a údržby.



## NÁHRADY A OPRAVY

Dokonca aj stroje John Deere časom potrebujú opravy. Keď príde ten deň, naši predajcovia vynaložia maximálne úsilie, aby doba prestoja bola čo najkratšia. S najmodernejšou dielňou a kompletne vyškoleným tímom technikov dokážu poskytnúť profesionálnu podporu s pomocou najnovších aktualizácií priamo zo závodov. V prípade drobných opráv, ktoré by ste si chceli urobiť sami, vám doslova cez noc dokážu dodať všetko čo potrebujete – dokonca aj pre staršie modely strojov.



# JEDEN TRAKTOR – STO ÚLOH

Bez ohľadu na konkrétnu výzvu sú naše traktory a príslušenstvo konštruované tak, aby riadne odvedli svoju prácu. Nikdy neobetujeme výkonnosť v prospech univerzálnosti – a nemali by ste to robiť ani vy.







Ak neradi robíte polovičaté veci, kompaktné úžitkové traktory John Deere si potom naozaj zamilujete. Namiesto toho, aby sme vám ponúkli riešenie v podobe domácich improvizácií, urobíme všetko preto, aby sme skonštruovali stroje, ktoré si na profesionálnej úrovni poradia s každou výzvou. Rozdiel uvidíte každý deň – na sto rôznych spôsobov.

# MIMORIADNE VLASTNOSTI



## KABÍNA COMFORTGARD

Kabíny ComfortGard sú skonštruované tak, aby poskytovali mimoriadny komfort po celý rok.

## SOLÍDNY ZÁKLAD

Robustná konštrukcia je základom pre tie najnáročnejšie úlohy, od ťahania ťažkých nákladov po odolnosť proti nárazom potrebnú pre prácu s čelným nakladačom.



**Nezávislý vývodový hriadeľ:** Zabudnite na časy, kedy ste museli zastaviť traktor a ručne zapnúť vývodový hriadeľ. S elektro-hydraulickým vývodovým hriadeľom môžete zapnúť náradie počas jazdy, takže svoju prácu urobíte rýchlejšie a jednoduchšie.



## **RAD 1 A 2 – HYDROSTATICKÁ PREVODOVKA**

Hydrostatická prevodovka s pedálmi Twin Touch pre jednoduché a presné ovládanie.

## **RAD 3 A 4 – PREVODOVKY eHYDRO A POWRREVERSER**

- eHydro je exkluzívna elektronická hydrostatická prevodovka s tromi rozsahmi a jednoduchými pedálmi Twin Touch.
- PowrReverser umožňuje hydraulické radenie bez spojky a zmenu medzi jazdou vpred a cúvaním pomocou jedinej páky.



**Zdvíhacie a ťažné závesy:** Všestrannosť vášho traktora rozšíri široký sortiment výkonných predných a zadných zdvíhacích a ťažných závesov.



## **PRACOVISKO OBSLUHY**

Pracujte bezpečne v priestornom a ergonomickom prostredí.



## **POHON VŠETKÝCH KOLIES A UZÁVIERKA DIFERENCIÁLU**

Pohon všetkých kolies poskytuje lepšiu trakciu v náročných podmienkach a vyšší ťažný výkon. Uzávierka diferenciálu rovnako zlepšuje trakciu.



Kým to nevidíte, neveríte!  
Pozrite si videá o našich produktoch a ich funkciách na našej webovej stránke.

## KABÍNA COMFORTGARD – RAD 3R A 4R

Kabíny ComfortGard sú skonštruované pre mimoriadny komfort po celý rok, sú dokonale odizolované a pretlakové, vďaka čomu je hlučnosť znížená len na 79 dB(A). Klimatizácia a kúrenie stanovujú nové hranice vo výkonnosti a účinnosti, pričom vysoké sedadlo a zaoblené dvere poskytujú panoramatický výhľad na všetky strany. Kabíny ComfortCab sú súčasťou štandardnej výbavy u radu 4R a voliteľné u radu 3R.



**Sedadlo pre vyššiu produktivitu:** Sedadlo Deluxe potiahnuté tkaninou zabezpečí, že obsluha bude uvoľnená a sústredená po celý deň aj pri prácach v náročnom teréne.



## KABÍNA – RAD 1 A 2

Priestranná a dobre vybavená kabína so sedadlom Deluxe potiahnutým tkaninou, veľkými dverami a integrovanými pracovnými svetlami. Ponúka vynikajúcu viditeľnosť a kompaktnú konštrukciu, vďaka čomu je práca v blízkosti stromov a iných prekážok oveľa bezpečnejšia.





## INTUITÍVNE UMIESTNENÉ OVLÁDACIE PRVKY A FAREBNE ROZLIŠENÝ DISPLEJ

Inovatívna ovládací konzola, ergonomické rozmiestnenie ovládacích prvkov. Systém monitorovania výkonu: monitoruje stav dôležitých funkcií stroja a pomáha pri sledovaní výkonu.



## SERVICE ADVISOR

Inteligentná diagnostika strojov technikou Service ADVISOR ponúka účinné, nákladovo efektívne riešenia pre zachovanie optimálnej výkonnosti vášho stroja.





## KOSIACE JEDNOTKY SO SYSTÉMOM PRIPOJENIA AUTOCONNECT

Kosiaca jednotka AutoConnect John Deere sa sama pripojuje v priebehu niekoľkých sekúnd a pri každom kosení tak šetrí váš drahocenný čas. Stačí prejsť traktorom cez kosiacu jednotku a tá sa automaticky pripojuje ku vývodovému hriadeľu. Po dokončení práce jednoducho zaradíte spiatocku pre jej odpojenie – a to všetko z pohodlia vášho sedadla.



KOSIACE JEDNOTKY SO SYSTÉMOM AUTOCONNECT			
	137 CM (54")	152 CM (60")	182 CM (72")
1026R	■	■	
2026R	■	■	
2036R		■	■
3033R		■	■
3038R		■	■
3045R		■	■

**Zvoľte požadovanú šírku:** Naše kosiace jednotky sa dodávajú v troch rôznych šírkach a pre väčšiu flexibilitu môžu byť doplnené voliteľným systémom na zber materiálu.

## SYSTÉMY NA ZBER MATERIÁLU

Rozšírte svoj traktor o systém na zber materiálu. Konštrukcia s výkonným ventilátorom prináša špičkové výsledky v každom sezónnom období.

**Zberný kôš 580 L/H:** Zberný kôš s objemom 600 alebo 850 litrov je vybavený voliteľným vysokým vysýpaním a jednoručným hydraulickým ovládaním pre jednoduché vysýpanie.

**Zberný kôš 345H:** Zberný kôš s veľkým objemom 800 alebo 1 200 litrov ešte viac zvýši vašu produktivitu. Výška vysýpania 1,9 m umožňuje naloženie pozbieraného materiálu priamo do príviesu. Dostupný pre traktory radu 2020 a 3020.



SYSTÉMY NA ZBER MATERIÁLU					
	MCS580L	MCS580H	MCS580L	MCS345H	MCS345H
	Nízke vysýpanie Objem 600 l	Vysoké vysýpanie Objem 600 l	Nízke vysýpanie Objem 850 l	Vysoké vysýpanie Objem 800 l	Vysoké vysýpanie Objem 1200 l
Modelový rad 1R	■	■			
Modelový rad 2R	■	■	■	■	
Modelový rad 3R				■	■

# MODELOVÝ RAD 1R

## ZAŽITE MOŽNOSTI

Kompaktný úžitkový traktor 1026R ponúka dokonalú stabilitu a pohodlnú jazdu, ľahko sa parkuje a garážuje. Tento subkompaktný traktor je skonštruovaný pre širokú škálu úloh a umožňuje jednoduchú a rýchlu výmenu náradia alebo príslušenstva. K štandardnej výbave patrí hydrostatická prevodovka, pohon všetkých kolies a hydraulický posilňovač riadenia pre jednoduché ovládanie a tiež sedadlo Deluxe s odpružením, sklopný stĺpik riadenia a sústava osvetlenia Deluxe pre celodennú produktivitu.







### KAPOTA MOTORA S JEDNODUCHÝM PRÍSTUPOM

Model 1026R je teraz vybavený kapotou s jednoduchým prístupom pomocou dvoch plynových vzpier, ktoré sú v štandardnej výbave. Pre úplné otvorenie a ľahký prístup k motoru stačí uvoľniť západku.

### MOTOR

Spolehlivý 3-valcový diesellový motor s vysokým krútiacim momentom a s veľkým chladičom pre trvalý výkon.



### NASTAVITEĽNÝ STĽPIK RIADENIA

Nastaviteľný stĺpik riadenia umožňuje prirodzenú polohu rúk a tým menšiu únavu obsluhy.



## 1026R

18,5 kW (24,8 HP) pri 3 200 ot/min  
(výkon pri menovitých otáčkach podľa SAE J1995)

18,5 kW (24,8 HP) pri 3 200 ot/min  
(podľa ECE R-120)

Max. rýchlosť dopredu: 14,6 km/h

Hydro prevodovka: 2 stupne / 2 pedále

Zdvihová kapacita: 309 kg  
(610 mm [24"] za koncami ramien)

Ťažná kapacita: 1 370 kg

Hmotnosť s ochranným rámom ROPS /  
s kabínou: 700 kg / 850 kg

Stredný a zadný vývodový hriadeľ

Voliteľné vybavenie:

- predný vývodový hriadeľ
- kabína
- kosiaca jednotka
- systém na zber materiálu
- čelný nakladač
- predný záves



### KVALITA

Traktory radu 1R disponujú odolnými ozubenými koncovými prevodmi a mokkými kotúčovými brzdami pre neuveriteľný brzdný výkon.

# MODELOVÝ RAD 2R

## ZAŽITE KOMPAKTNÚ VŠESTRANNOSŤ

Prečo robiť kompromisy? Naše univerzálne traktory modelového radu 2R sa ľahko ovládajú a riadia. Ponúkajú maximálnu stabilitu a spoľahlivosť, ktoré automaticky očakávate od strojov John Deere. Kvapalinou chladené dieselové motory poskytujú vysoký výkon a rýchlosť, zatiaľ čo robustné nápravy, pohon všetkých kolies a trojbodový zadný záves kategórie I sú ideálnym riešením pre ťažkú a náročnú prácu. Výhľad a pripojiteľnosť sú lepšie než kedykoľvek predtým a poskytujú tak bezkonkurenčnú produktivitu.





## MOTOR

Kompaktný 3-valcový dieselový motor má dostatočný ťažný výkon. Je vybavený kapotou motora s jednoduchým otváraním a bočnými panelmi, ktoré je možné demontovať bez použitia náradia.



## MALÉ, ALE ROBUSTNÉ

Nenechajte sa oklamať kompaktnou veľkosťou: rovnako ako jeho veľkí bratia je aj modelový rad 2R skonštruovaný pre mimoriadnu odolnosť!

## AUTOMATICKÁ ŠKRTRIACA KLAPKA / eTHROTTLE

Umožňuje automatické zvýšenie alebo zníženie otáčok motora, keď obsluha zošľapne niektorý z pedálov Twin Touch. Táto funkcia je užitočná pri jazde po verejných komunikáciách, pretože umožňuje obsluhu držať obe ruky na volante a mať tak plnú kontrolu nad strojom pomocou pedálov. Zvýšená účinnosť sa odráža aj na zníženej spotrebe paliva (automatická škrtiacia klapka je doplnkovou výbavou modelu 2026R, u modelu 2036R je eThrottle súčasťou štandardnej výbavy).



### 3-BODOVÝ PREDNÝ ZÁVES

Kompaktný a výkonný pre väčšiu všestrannosť vášho stroja. Model 2036R je navyše vybavený elektrickou západkou pre bezpečnejšiu prepravu, ktorá sa jednoducho aktivuje zo sedadla obsluhy. Zdvihnúť, zaistiť, hotovo!



### COMMANDCUT

Model 2036R je vybavený elektronickým nastavením výšky kosenia pre rýchle a presné nastavenie kosiacej jednotky pomocou spínača. Výška kosenia je pre väčší komfort zobrazená na displeji. Opakované nastavenie je tak oveľa jednoduchšie.

### KOMFORTNÁ KABÍNA

Naša voliteľná kabína s vynikajúcim výhľadom na všetky strany a skutočne komfortným, vzduchom odpruženým sedadlom ochráni obsluhu pred nepriaznivými poveternostnými podmienkami a pomáha minimalizovať jej únavu.







## ZADNÝ ZÁVES

Tento zadný 3-bodový záves kategórie 1 dokáže niesť široký sortiment náradia. Pre ešte väčšiu univerzálnosť si objednajme voliteľný predný záves.

## NA VŠETKÝCH MODELOCH RADU 2R

Stredný a zadný vývodový hriadeľ

Voliteľné vybavenie:

- kabína
- predný vývodový hriadeľ
- kosiaca jednotka
- systém na zber materiálu
- čelný nakladač
- predný záves



## 2026R

18,5 kW (24,8 HP) pri 3 200 ot/min  
(výkon pri menovitých otáčkach podľa SAE J1995)

18,5 kW (24,8 HP) pri 3 200 ot/min  
(podľa ECE R-120)

Max. rýchlosť dopredu: 21 km/h

Hydro prevodovka: 2 stupne / 2 pedále

Zdvíhová kapacita: 400 kg  
(610 mm (24") za koncami ramien)

Ťažná kapacita: 1 712 kg

Hmotnosť s ROPS / s kabínou: 760 / 920 kg

## 2036R

27,7 kW (37,1 HP) pri 2 600 ot/min  
(výkon pri menovitých otáčkach podľa SAE J1995)

27,3 kW (36,6 HP) pri 2 600 ot/min  
(podľa ECE R-120)

Max. rýchlosť dopredu: 26,7 km/h

Hydro prevodovka: 2 rozsahy / 2 pedále

Zdvíhová kapacita: 615 kg  
(610 mm (24") za koncami ramien)

Ťažná kapacita: 2 500 kg

Hmotnosť s ROPS / s kabínou: 1 100 / 1 325 kg



# MODELOVÝ RAD 3E

## ZAŽITE VYSOKÝ ŠTANDARD

Prečo robiť kompromisy ohľadom výkonu alebo funkčnosti? Kompaktný úžitkový traktor 3038E je jednoduchý, cenovo dostupný stroj, ktorý zvládne všetky úlohy bez akýchkoľvek problémov. Malý polomer otáčania a skvelá ergonómia robia z práce detskú hru – a znovu je to kvalita z dielne John Deere.







## VŠESTRANNÝ POMOCNÍK

Naše traktory modelového radu 3E kombinujú jednoduchosť a ľahké ovládanie s funkciami svojich veľkých bratov, ako pedále Twin Touch a hydraulické riadenie s posilňovačom.



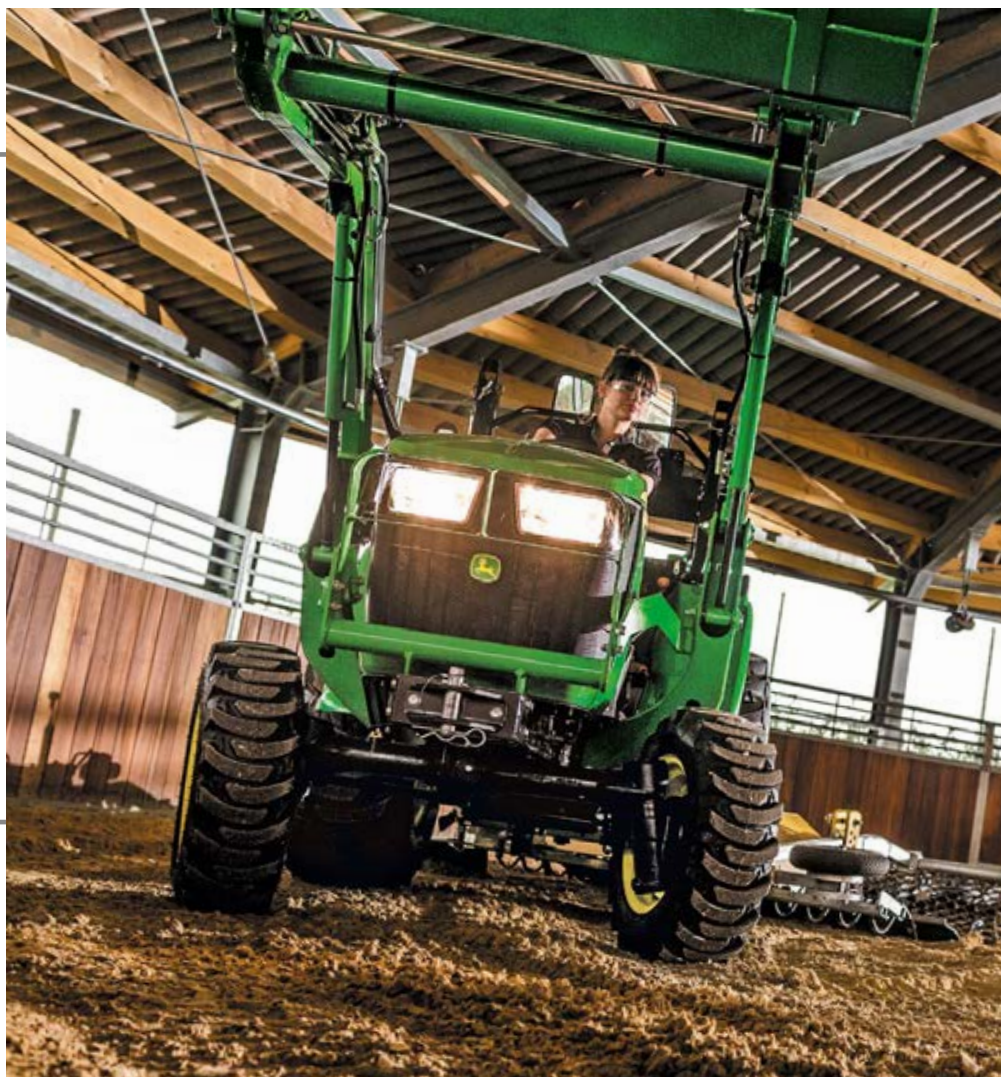
## ĽAHKÉ NASTUPOVANIE A VYSTUPOVANIE

Nastupovanie a vystupovanie je bezpečné a jednoduché vďaka schodíku na ľavej strane a prehľadnej, otvorenej plošine bez prekážok s protišmykovým povrchom.



## SVIŽNÝ PRACANT

Ovládanie modelu 3038E je pôžitkom aj na úzkych miestach a v stiesnených priestoroch, a to dokonca aj s namontovaným čelným nakladačom.



## MOTOR

Spôľahlivý preplňovaný motor s priamym vstrekovaním pre nižšiu spotrebu paliva a lepšie štartovanie pri nízkych teplotách.



## KAPOTA MOTORA S JEDNODUCHÝM PRÍSTUPOM

Model 3038E je teraz vybavený kapotou s jednoduchým prístupom pomocou dvoch plynových vzpier, ktoré sú súčasťou štandardnej výbavy. Pre úplné otvorenie kapoty a ľahký prístup k motoru stačí uvoľniť západku.





## 3038E

27,7 kW (37,1 HP) pri 2 600 ot/min  
(výkon pri menovitých otáčkach podľa SAE J1995)

27,3 kW (36,6 HP) pri 2 600 ot/min  
(podľa ECE R-120)

Hydro prevodovka: 2 stupne / 2 pedále

Zdvihová kapacita: 615 kg  
(610 mm (24") za koncami ramien)

Ťažná kapacita: 2 500 kg

Hmotnosť: 1 053 kg

Zadný PTO

Voliteľné vybavenie:  
– pevný čelný nakladač



**Zadný trojbodový záves, kategória 1:** Vysoká nosnosť umožňuje použitie širokej škály príslušenstva.



**Poľnohospodárske pneumatiky:** Keď je trakcia dôležitejšia ako prípadné poškodenie povrchu terénu či pôdy, vybavte váš traktor našimi poľnohospodárskymi pneumatikami R1 s nesmerovým dezénom pre nekompromisný ťažný výkon počas celého roka.

# MODELOVÝ RAD 3R

## ZAŽITE RIADENIE VÝKONU

Na to, aby ste mohli naplno využiť výkon svojho traktora modelového radu 3R, zahrnuli sme do základnej výbavy celý rad pokročilých funkcií. Patrí k nim pohon všetkých kolies, digitálny systém monitorovania výkonu a systém LoadMatch – jedinečný systém riadenia výkonu motora podľa záťaženia, ktorý zaručuje špičkový výkon pri práci s ľubovoľným náradím.





## MOTOR

3-valcový dieselový motor ponúka vysokú rezervu krútiaceho momentu pre ohromujúci ťažný výkon pri zaťažení. Väčšie modely sú vybavené turbodúchadlom pre ešte vyšší výkon.



## MAXIMALIZUJTE SVOJU PRODUKTIVITU

Zosúlajte bez námahy výkon vášho traktora s vykonávanou prácou pomocou našej elektronickej prevodovky eHydro s tromi rozsahmi a pedálmi Twin Touch:

- **LoadMatch:** reguluje rýchlosť jazdy podľa zaťaženia motora pre maximálny výkon bez zhasínania motora.
- **MotionMatch:** prispôsobuje okamžitú odozvu prevodovky premenlivému zaťaženiu.
- **SpeedMatch:** nastavuje konštantnú rýchlosť v krokoch po 0,1 km/h počas prevzdušňovania, postrekovania alebo v stiesnených priestoroch.
- **Tempomat:** nastavuje a udržiava konštantnú rýchlosť jazdy, rovnako ako vo vašom vozidle.

## JOYSTICK SO SPÍNAČOM TRETEJ FUNKCIE V ZÁKLADNEJ VÝBAVE

Umožňuje ovládanie vpredu alebo uprostred neseného príslušenstva pomocou integrovanej tretej funkcie, čo je ideálne pri práci s náradím, ako je multifunkčná lyžica na čelnom nakladači.



## eSCV – STREDOVÝ VÝVOD HYDRAULICKÉHO SYSTÉMU

Elektro-hydraulický systém SCV ponúka jednoduché a presné riadenie hydraulických funkcií v strednej alebo v prednej časti. Nastaviteľná rýchlosť umožňuje citlivejšie ovládanie pomocou elektrického pákového ovládača pre konkrétne použitie, kým tlačidlá 3. funkcie poskytujú flexibilitu pri rôznych úlohách.



## MOKRÉ KOTÚČOVÉ BRZDY

Samonastaviteľné kotúčové brzdy sú chladené olejom, čo zabraňuje zníženiu ich brzdného účinku a zároveň sa tak minimalizuje ich opotrebenie.

## BRZDY JEDNOTLIVÝCH KOLIES

Pomáhajú zvýšiť trakciu aj v mimoriadne náročných podmienkach a umožňujú ešte menší polomer otáčania.







### PREVODOVKA eHYDRO ALEBO POWRREVERSER

- eHydro je exkluzívna elektronická hydrostatická prevodovka s tromi stupňami a komfortnými (elektrickými) pedálmi Twin Touch.
- PowrReverser umožňuje hydraulickým radením zmenu smeru jazdy vpred a vzad bez použitia spojky pomocou jedinej páky (len model 3038R).

### NA VŠETKÝCH MODELOCH RADU 3R

- stredná konštrukcia
- zdvihová kapacita: 999 kg (610 mm (24") za koncami ramien)
- ťažná kapacita: 4 000 kg
- hmotnosť s ROPS / s kabínou: 1 400 kg / 1 700 kg
- stredný a zadný vývodový hriadeľ

Voliteľné vybavenie:

- predný vývodový hriadeľ
- kosiaca jednotka
- kabína
- čelný nakladač
- ventil eSCV
- predný záves



### 3033R

24,2 kW (32,5 HP) pri 2 600 ot/min  
(výkon pri menovitých otáčkach podľa SAE J1995)

24,1 kW (32,3 HP) pri 2 600 ot/min  
(podľa ECE R-120)

Dvojpedálová prevodovka eHydro

### 3038R

27,7 kW (37,1 HP) pri 2 600 ot/min  
(výkon pri menovitých otáčkach podľa SAE J1995)

27,3 kW (36,6 HP) pri 2 600 ot/min  
(podľa ECE R-120)

Voliteľné prevodovky:

Dvojpedálová prevodovka eHydro

ePRT (prevodovka PowrReverser)

### 3045R

32,8 kW (44 HP) pri 2 600 ot/min  
(výkon pri menovitých otáčkach podľa SAE J1995)

32,8 kW (44 HP) pri 2 600 ot/min  
(podľa ECE R-120)

Dvojpedálová prevodovka eHydro

# MODELOVÝ RAD 4M

## ZAŽITE HODNOTU

Rad 4M vám ponúka výkon a ovládanie dospelého poľnohospodárskeho traktora. So 4-valcovým dieselovým motorom, prevodovkou eHydro, pohonom všetkých kolies a novou intuitívnou ovládacou konzolou máte všetko, čo potrebujete, aby ste ľahko a efektívne zvládli akúkoľvek úlohu.







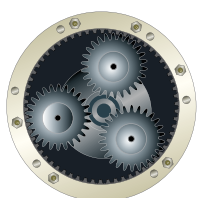
### POWR REVERSER

Prevodovka PowrReverser je ideálna pre prácu s čelným nakladačom. Pre plynulú zmenu medzi jazdou vpred a vzad stačí len posunúť páku bez nutnosti zošliapnuť spojku.



### POĽNOHOSPODÁRSKE PNEUMATIKY

Pre nekompromisnú trakciu a ťažný výkon počas celého roka vybavte váš traktor našimi poľnohospodárskymi pneumatikami R1 s nesmerovým dezénom.



### PLANETOVÉ PREVODY

Ide o rovnaký koncový prevod, akým sú vybavené naše väčšie traktory. Vďaka rozloženiu zaťaženia na tri ozubené kolesa sa zvyšuje spoľahlivosť.

### MOTOR

Výkonný 4-valcový dieselový motor s vysokou rezervou krútiaceho momentu a tichým chodom. Priame vstrekovanie paliva umožňuje rýchle naštartovanie aj pri nízkych teplotách a čistý chod v súlade s európskymi emisnými normami. Model 4066M je okrem toho vybavený filtrom pevných častíc, ktorý znižuje emisie.

### NA VŠETKÝCH MODELOCH RADU 4M

- veľký podvozok
- zdvihová kapacita: 1 134 kg (610 mm (24") za koncami ramien)
- ťažná kapacita: 5 000 kg
- hmotnosť 1 710 kg (bez náplní a s rámom ROPS)
- zadný vývodový hriadeľ

Voliteľné vybavenie:

- predný vývodový hriadeľ
- pevný čelný nakladač
- predný záves
- vymedzovacie podložky kolies



### 4049M

36 kW (48,3 HP) pri 2 600 ot/min  
(výkon pri menovitých otáčkach podľa SAE J1995)

36,2 kW (48,5 HP) pri 2 600 ot/min  
(podľa ECE R-120)

Voliteľné prevodovky:

Dvojpédálová prevodovka eHydro

ePRT (prevodovka PowrReverser)

### 4066M

48,5 kW (65 HP) pri 2 600 ot/min  
(výkon pri menovitých otáčkach podľa SAE J1995)

48,5 kW (65 HP) pri 2 600 ot/min  
(podľa ECE R-120)

Voliteľné prevodovky:

Dvojpédálová prevodovka eHydro

ePRT (prevodovka PowrReverser)

# MODELOVÝ RAD 4R

## ZAŽITE PRÉMIOVÝ KOMFORT A RIADENIE

Naše prémiové traktory modelového radu 4R sú špeciálne skonštruované tak, aby vám uľahčili život! Systém LoadMatch eliminuje zhasínanie motora automatickým zosúladením otáčok motora s jeho zaťažením. Štandardný systém Hitch Assist umožňuje rýchlejšie a bezpečnejšie používanie zadného závesu. Voliteľný čelný nakladač Quik-Park so samočinným vyrovnávaním je možné pripojiť za menej ako tri minúty a štandardné vzduchom odpružené sedadlo Air Ride vám zaistí pohodlie a produktivitu počas celého dňa.







## MOTOR COMMON RAIL A FILTER PEVNÝCH ČASTÍC

Inteligentné motory Common Rail riadia vstrekovanie paliva a pre vyššiu výkonnosť poskytujú presné ovládanie od začiatku, počas až po koniec vstrekovania. Model 4066R je okrem toho vybavený filtrom pevných častíc, ktorý znižuje emisie.



## MAXIMALIZUJTE SVOJU PRODUKTIVITU

Zosúlajte bez námahy výkon vášho traktora s vykonávanou prácou pomocou našej elektronickej prevodovky eHydro s tromi stupňami a pedálmi Twin Touch:

- **LoadMatch:** reguluje rýchlosť jazdy podľa zaťaženia motora pre maximálny výkon bez zhasínania motora.
- **MotionMatch:** prispôbuje okamžitú odozvu prevodovky premenlivému zaťaženiu.
- **SpeedMatch:** nastavuje konštantnú rýchlosť v krokoch po 0,1 km/h počas prevzdušňovania, postrekovania alebo v stiesnených priestoroch.
- **Tempomat:** nastavuje a udržiava konštantnú rýchlosť jazdy, rovnako ako vo vašom vozidle.



### **eSCV – STREDOVÝ VÝVOD HYDRAULICKÉHO SYSTÉMU**

Elektro-hydraulický systém SCV ponúka jednoduché a presné riadenie hydraulických funkcií v strednej alebo v prednej časti. Nastaviteľná rýchlosť umožňuje citlivejšie ovládanie pomocou elektrického pákového ovládača pre konkrétne použitie, kým tlačidlá 3. funkcie poskytujú flexibilitu pri rôznych úlohách.



### **JOYSTICK SO SPÍNAČOM TRETEJ FUNKCIE V ZÁKLADNEJ VÝBAVE**

Ergonomicky umiestnený joystick pre maximálne ovládanie a pohodlie pri ovládaní čelného alebo medzinápravového náradia. Taktiež disponuje integrovanou treťou funkciou, čo je ideálne pri práci s multifunkčnou lyžicou a podobne. 4. a 5. funkcia majú nezávislé ovládacie prvky, čím poskytujú ešte vyššiu univerzálnosť.

### **VÝKONNÁ HYDRAULICKÁ SÚSTAVA**

Výkonné hydraulické čerpadlá zabezpečujú citlivé riadenie, rýchle cykly a bezproblémovú prácu. Pri hĺbení otvorov môžete na trojbodový záves vyvinúť dodatočný prítlak.

### **PRÍTLAČNÁ SÚPRAVA**

Voliteľná prítláčna súprava pre trojbodový záves pôsobí na dolné ramená za účelom prieniku náradia tvrdou a kompaktnou pôdou prídavnou prítláčnou silou 226,8 kg (500 lb). To je užitočné najmä pri hĺbení otvorov, orbe a práci so zadnou radlicou.

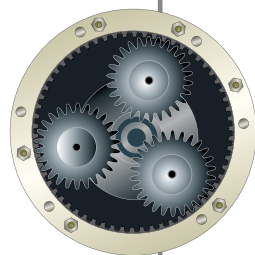


### **MOKRÉ KOTÚČOVÉ BRZDY**

Samonastaviteľné kotúčové brzdy sú chladené olejom, čo zabraňuje zníženiu ich brzdného účinku a zároveň sa tak minimalizuje ich opotrebovanie.

### **BRZDY JEDNOTLIVÝCH KOLIES**

Pomáhajú zvýšiť trakciu aj v mimoriadne náročných podmienkach a umožňujú ešte menší polomer otáčania.



### **PLANETOVÉ PREVODY**

Ide o rovnaký koncový prevod, akým sú vybavené naše väčšie traktory. Vďaka rozloženiu zaťaženia na tri ozubené kolesa sa zvyšuje spoľahlivosť.



## SYSTÉM HITCH ASSIST

Nový inteligentný systém umožňuje pripojenie náradia k zadnému závesu rýchlejšie a bezpečnejšie. Obsluha môže stať pri zadnej časti traktora a pohybovať celým strojom dopredu alebo dozadu a taktiež zdvíhať alebo spúšťať zadný záves. Jednoducho, bezpečne a efektívne.



## NA VŠETKÝCH MODELOCH RADU 4R

- veľký podvozok
- zdvihová kapacita: 1 134 kg  
(610 mm (24") za koncami ramien)
- ťažná kapacita: 5 000 kg
- hmotnosť: 2 120 kg
- zadný vývodový hriadeľ
- kabína ComfortGard
- systém Hitch Assist

- Voliteľné vybavenie:
- predný vývodový hriadeľ
  - predný záves
  - čelný nakladač



### 4049R

36 kW (48,3 HP) pri 2 600 ot/min  
(výkon pri menovitých otáčkach podľa SAE J1995)

36,2 kW (48,5 HP) pri 2 600 ot/min  
(podľa ECE R-120)

Dvojpedálová prevodovka eHydro

Kabína ComfortGard

### 4066R

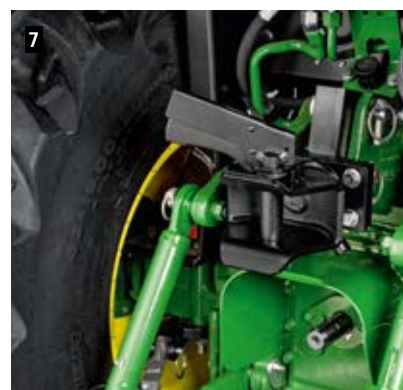
48,5 kW (65 HP) pri 2 600 ot/min  
(výkon pri menovitých otáčkach podľa SAE J1995)

48,5 kW (65 HP) pri 2 600 ot/min  
(podľa ECE R-120)

Dvojpedálová prevodovka eHydro

Kabína ComfortGard

# PRÍSLUŠENSTVO



## PREDNÝ ZÁVES

### 1 Trojbodový predný záves

S rámom A pre rýchlu výmenu náradia.

### 2 Záves JD Quick Hitch

Výmena náradia John Deere vám nezaberie ani sekundu.

### 3 Kefa na záves JD Quick Hitch

Na jednoduché odpratávanie ľahkého snehu alebo čistenie plôch.

### 4 Radlica na záves JD Quick Hitch

Na odpratávanie snehu a terénne úpravy.

### 5 Vývodový hriadeľ

K dispozícii sú rôzne otáčky a smery otáčania podľa typu použitého náradia.

## ZADNÝ ZÁVES

### 6 Výškovo nastaviteľné zadné ťažné zariadenie

Jednoduché nastavenie výšky pre všetky prívesy s hákmi a guľami.

### 7 Ťažné zariadenie

K traktoru možno vo vhodnej výške pripojiť vozík alebo iné ťahané príslušenstvo za predpokladu, že je stroj vybavený zadným vozíkovým ťažným zariadením na hornom závесе.





8

## LYŽICE

### 8 Nakladacie lyžice

Na nakladanie hliny, štrku a krmiva. Lyžice so zaoblenou zadnou časťou umožňujú dokonalé plnenie a vysýpanie materiálu.

### Lyžice pre náročné podmienky

Skonstruované pre náročnejšie aplikácie. Disponujú prídavnými oterovými lištami, opornými nosníkmi koncevej dosky lyžice a predvrtanými otvormi na výmenu rezných hrán (slučka lyžice na lyžici pre náročné podmienky 1 850 mm).

### Veľkoobjemové lyžice

Dokonalá voľba na premiestňovanie veľkého množstva ľahkých materiálov, akými sú napríklad sneh, piliny, mulč alebo krmivo.



9

### 9 Ozubené lišty

Ľahko preniknú cez tvrdý materiál. Ozubenú lištu pripojíte nasunutím lišty na ostrie.

### 10 Vymeniteľné hrany

Odporúčané pre profesionálne a komerčné použitie. Spevnené a s možnosťou otočenia pre dlhšiu životnosť. Nekompatibilné s ozubenými lištami.



10

## HMOTNOSŤ

### 11 Predné závažia

Individuálne závažia s integrovanými madlami pre jednoduché pripojenie a odpojenie.

### 12 Závažia zadných kolies

Pre lepšiu trakciu a stabilitu na klzkom povrchu, napríklad pri nakladaní alebo odpratávaní snehu.

### 13 Skrinky na závažia

Zlepšite výkonnosť nakladača v akýchkoľvek podmienkach pomocou správne zvolených závaží. Objednajte si predĺženie/nadstavec skrinky na závažia, aby ste mohli pridať ešte viac závaží na zadnú časť traktora.

### 14 Závažia Quik-Tatch

Vyváženie je jednoduchšie vďaka týmto jednotlivým závažiam. Odliate madlá zjednodušujú pripojenie a odpojenie.



11



12



13



14



## HYDRAULICKÁ SÚSTAVA

Hydraulická sústava zjednodušuje pohon vývodových hriadeľov, závesov a čelných nakladačov. Pridaním voliteľného príslušenstva, ak už nie je súčasťou štandardnej výbavy, získate zo svojho stroja maximum.\*



### 1 Zadné hydraulické spojky

Hydraulické prípojky môžete rýchlo a bez námahy nahradiť týmito spojkami.

### 2 Rozdeľovacia sada

Pomocou tohto pohodlného prepínača môžete presmerovať výkon do zadnej časti traktora. Po zapnutí môžete vzadu pripojené náradie ovládať joystickom čelného nakladača. Vypnutím presmerujete výkon naspäť do predného náradia. Stupienok k 4 prídavným spojkám nájdete v zadnej časti traktora.



### 3 Zadný vývod hydrauliky

Preneste výkon do zadnej časti vášho traktora s cieľom ovládať náradie, ktoré disponuje ovládacím ventilom, ako napríklad podkop, štiepačka dreva alebo snežná fréza.

### 4 Súpravy 4. a 5. vonkajšieho hydraulického okruhu

V ponuke sú dva prídavné páry zadných vonkajších hydraulických okruhov. Súpravy je možné nainštalovať na traktor s čelným nakladačom alebo bez neho priamo u zákazníka. Funkcie sú úplne nezávislé od čelného nakladača.

\* Závisí od modelu. Podrobné informácie vám poskytne predajca John Deere.



## SVETLÁ

### 5 Zadné pracovné svetlá

Posviette si najmä vtedy, keď pracujete s príslušenstvom neseným vzadu.

### 6 Súprava predného osvetlenia

Vychutnajte si väčšiu viditeľnosť dopredu, keď pracujete v podmienkach s nižšou viditeľnosťou a v tme. Dve svetlá namontované na ochranných krytoch, ktoré sú umiestnené na ochrannom ráme proti prevráteniu ROPS (súprava predného osvetlenia ako súčasť základnej výbavy na kabínach).\*

### 7 Výstražný maják

Vyššia bezpečnosť vďaka väčšej viditeľnosti prostredníctvom tohto rotujúceho svetla vysokej intenzity.







## RÔZNE

### 8 Tempomat

Nastavte rýchlosť jazdy, ktorá sa bude udržiavať.

### 9 Externé skrinky na náradie

Komfortné miesto na úschovu vášho náradia. Túto robustnú skrinku na náradie môžete ľahko namontovať na tri rôzne miesta na traktore.

### 10 Vertikálne výfuky

Priamy výfuk nad hlavou obsluhy. Skvelá voľba pri prácach s vegetáciou citlivou na výfukové splodiny.

### 11 Laktové opierky

Laktové opierky poskytujú dodatočnú oporu a vyššie pohodlie počas dlhých dní v sedadle. Pri vystupovaní z traktora otočnú laktovú opierku zdvihnete a otočíte, aby neprekážala (laktová opierka je súčasťou základnej výbavy v kabínach).



## BEZPEČNOSŤ

### 12 Súprava výstražného alarmu pri cúvaní\*

Tento akustický alarm, ktorý sa aktivuje pri cúvaní, upozorňuje okolostojace osoby, že s traktorom cúvate.

### 13 Údajová značka

S cieľom zabrániť zvyšujúcemu sa množstvu odcudzených traktorov budú traktory vo vybraných krajinách od výroby vybavené oficiálnym dátovým systémom CESAR.

\* Neplatí pre prevodovky PowrReverser.





## PNEUMATIKY

### 1 RI AG

Pre poľnohospodárske aplikácie.

### 2 R3 Turf

Pre kosenie zvolte pneumatiky R3 so vzorom, ktorý je šetrnejší k vášmu trávniku.

### 3 R3 Turf Special

Pre prácu na hladkom trávniku alebo na golfových ihriskách si vyberte tieto špeciálne golfové pneumatiky R3.

### 4 R3 Turf Radial

Tiež pre jemné trávniky alebo golfové ihriská.

### 5 R4 Industrial

Pokiaľ hľadáte dobrý pomer trakcie a šetrnosti k povrchu, zvažte tieto celoročné pneumatiky.

### 6 Reťaze na pneumatiky

Predné a zadné reťaze sa ľahko navlečú na pneumatiky traktora a poskytnú dôležitú trakciu v klzkých podmienkach ako sú sneh a ľad.



## BLATNÍK

### 7 Predné blatníky

Pomáhajú chrániť okná kabíny alebo pracovisko obsluhy pred blatom a nečistotami.

### 8 Predĺženia zadných blatníkov

Chránia pred nečistotami, ktoré na vás, traktor a náradie odlietavajú zo zadných kolies.





## OCHRANNÝ RÁM KAPOTY

### 9 Ochranný rám kapoty

Chrání masku před krovím, sutinou a nevyhnutnými nárazmi počas vykladania alebo nakladania.

### 10 Ochranné rámy kapoty Deluxe\*

Vychutnajte si vyššiu ochranu prednej a bočnej časti masky vášho traktora. Pevná konštrukcia ochranného rámu kapoty v kombinácii s predným pletivom s okami poskytuje špičkovú ochranu pred sutinou a krovím.



\*Nevyhovujú nariadeniam pre premávku po verejných komunikáciách

## KOMPATIBILNÉ PRÍSLUŠENSTVO

	RAD 1R	RAD 2R	RAD 3E	RAD 3R	RAD 4M	RAD 4R
Predný záves s vývodovým hriadeľom	■	■		■	■	■
Záves JD Quick Hitch	■	■ (iba model 2026R)				
Kefa na záves JD Quick Hitch		■ (iba model 2026R)				
Radlica na záves JD Quick Hitch	■	■ (iba model 2026R)				
Záves jednonápravového prívěsu	■	■	■	■	■	■
Výstražný alarm pri cúvaní				■	■	Štandard
Zadné pracovné svetlo	■	■		■		■
Prídavná hydraulická sústava	■	■	■	■	■	■
Poľnohospodárske pneumatiky R1 AG		■ (iba model 2036R)	■	■	■	■
Pneumatiky R1 AG Radial			■		■	■
Pneumatiky R3 Turf	■	■	■	■	■	■
Pneumatiky R3 Turf Special				■	■	■
Pneumatiky R3 Turf Radial		■				
Pneumatiky R4 Industrial	■	■	■	■	■	■
Predné blatníky				■	■	■
Predĺženia zadných blatníkov				■		■
Predné závažia	■	■	■	■	■	■
Závažia zadných kolies	■	■	■	■	■	■
Ochranný rám kapoty	■	■	■	■	■	■

## TECHNICKÉ PARAMETRE



1026R

MODELOVÝ RAD 1R

### MOTOR

Typ	3-valcový dieselový
Maximálny výkon motora kW (HP), SAE J1995 (výkon nameraný v súlade s normou SAE J1995®, revidované v decembri 2013)	18,5 (24,8) pri 3 200 ot/min
Menovitý výkon motora, kW (HP), ECE-R120	18,5 (24,8) pri 3 200 ot/min
Menovitý výkon motora, kW (HP), ECE-R24	17,5 (23,5) pri 3 200 ot/min
Menovitý výkon vývodového hriadeľa, kW (HP)	13,4 (18)
Zdvihový objem, l	1,115
Maximálny krútiaci moment (Nm) pri ot/min	63,7 pri 1 900
Vzduchový filter	Suchý s bezpečnostnou filtračnou vložkou
Objem palivovej nádrže, l	21,2

### POHON

Prevodovka – manuálna	Nie je k dispozícii
Prevodovka – hydrostatická	Hydro automatická, 2 stupne / 2 pedále
Max. rýchlosť, km/h (mph)	14,6 (9,1)
Spojka PowrReverser	Nie je k dispozícii
Brzdy	Mokrú kotúčové
Riadenie	Hydraulický posilňovač riadenia
Uzávierka diferenciálu	Štandard
Pohon všetkých 4 kolies	Štandard

### HYDRAULICKÁ SÚSTAVA

Typ	Otvorená
Celkový prietok, l/min	24
Pre pohon náradia, l/min	13,2
Pre riadenie, l/min	10,8

### ZÁVES

Zadný trojbodový záves, kategória 1	Štandard
Zdvihová kapacita vo zdvihovom bode, kg	525
Zdvihová kapacita 610 mm (24") za koncami ramien, kg	309

### VÝVODOVÝ HRIADEĽ

Typ	Nezávislý
Umiestnenie	Štandardne zadný a stredný / voliteľne predný
Otáčky	540 zadný
Otáčanie	2 100 stredný a predný
Spojka/brzda	Mokrú kotúčová

### BEZPEČNOSŤ

Ochranný rám ROPS / kabína	Vyhovuje normám ASAE, OSH
Bezpečnostný systém vodiča	
– brzda vývodového hriadeľa	Štandard
– snímač prítomnosti obsluhy	Štandard

### ROZMERY

Celková dĺžka s 3-bodovým závesom, mm	2 846
Celková šírka, mm	1 200
Rázvor náprav, mm	1 450
Výška s ochranným rámom ROPS, mm	2 280
Výška s kabínou, mm	1 985
Hmotnosť bez náplní s ochranným rámom ROPS / s kabínou, kg	700 / 850
Max. prípustná hmotnosť, kg	1 327
Zaťaženie prednej nápravy, kg	612
Zaťaženie zadnej nápravy, kg	715
Ťažná kapacita, kg	1 370

### PNEUMATIKY

R1 AG	– predné	–
	– zadné	–
R1 AG	– predné	–
	– zadné	–
R3 TURF	– predné	18 × 8,5 – 10 4PR
	– zadné	26 × 12 – 12 4PR
R3 TURF Special	– predné	–
	– zadné	–
R3 TURF Radial	– predné	–
	– zadné	–
R4 Industrial	– predné	18 × 8,5 – 10 4PR
	– zadné	26 × 12 – 12 4PR
R4 Industrial	– predné	–
	– zadné	–





2026R

2036R

MODELOVÝ RAD 2R

3-valcový dieselový 18,5 (24,8) pri 3 200 ot/min	3-valcový dieselový s preplňovaním 27,7 (37,1) pri 2 600 ot/min
18,5 (24,8) pri 3 200 ot/min 17,5 (23,5) pri 3 200 ot/min 13,4 (18)	27,3 (36,6) pri 2 600 ot/min 26,8 (35,9) pri 2 600 ot/min 22 (30)
1,115 63,7 pri 1 900	1,5 120 pri 1 800
Suchý s bezpečnostnou filtračnou vložkou 24	Suchý s bezpečnostnou filtračnou vložkou a indikátorom zanesenia 32
Nie je k dispozícii Hydro automatická, 2 stupne / 2 pedále 21 (13)	Nie je k dispozícii Hydro automatická, 2 stupne / 2 pedále 26,7 (16,6)
Nie je k dispozícii Mokrú kotúčové Hydraulický posilňovač riadenia Štandard Štandard	Nie je k dispozícii Mokrú kotúčové Hydraulický posilňovač riadenia Štandard Štandard
Otvorená 28 14 14	Otvorená 35,2 20,2 15
Štandard 560 400	Štandard 946 615
Nezávislý Štandardne zadný a stredný / voliteľne predný 540 zadný 2 100 stredný a predný Mokrú kotúčová	Nezávislý Štandardne zadný a stredný / voliteľne predný 540 zadný 2 100 stredný a predný Mokrú kotúčová
Vyhovuje normám ASAE, OSH Štandard Štandard	Vyhovuje normám ASAE, OSH Štandard Štandard
2 808 1 200 – 1 280 1 600 2 364 1 995 – 2 005 760 / 920 1 712 612 1 100 1 712	2 875 1 280 – 1 400 1 725 2 370 – 2 380 2 135 – 2 145 1 100 / 1 325 2 400 880 1 800 2 500
– – – – 210 / 65 – R12 4PR 345 / 60 – R15 4PR – – 220 / 55 – 12 4PR 280 / 70 – 16 4PR 210 / 65 – R12 4PR 310 / 70 – R16,5 4PR – –	7,00 – 12 4PR 12,4 – 16 6PR – – 23 × 8,5 – 14 6PR 14 – 17,5 6PR – – 200 / 60R15 300 / 70R20 23 × 8,5 – 14 6PR 14 – 17,5 6PR – –



	3038E	3033R	
	MODELOVÝ RAD 3E	MODELOVÝ RAD 3R	
<b>MOTOR</b>			
Typ	3-valcový dieselový, s preplňovaním	3-valcový dieselový	
Maximálny výkon motora kW (HP), SAE J1995 (výkon nameraný v súlade s normou SAE J1995*, revidované v decembri 2013)	27,7 (37,1) pri 2 600 ot/min	24,2 (32,5) pri 2 600 ot/min	
Menovitý výkon motora, kW (HP), ECE-R120	27,3 (36,6) pri 2 600 ot/min	24,1 (32,3) pri 2 600 ot/min	
Menovitý výkon motora, kW (HP), ECE-R24	26,8 (35,9) pri 2 600 ot/min	23,1 (31) pri 2 600 ot/min	
Menovitý výkon vývodového hriadeľa, kW (HP)	22 (29,5)	19 (25)	
Zdvihový objem, l	1,5	1,6	
Maximálny krútiaci moment (Nm) pri ot/min	120 pri 1 800	107 pri 1 200	
Vzduchový filter	Suchý s bezpečnostnou filtračnou vložkou a indikátorom zanesenia	Suchý s bezpečnostnou filtračnou vložkou a indikátorom zanesenia	
Objem palivovej nádrže, l	28,5	Bez kabíny – 51 / S kabínou – 45	
<b>POHON</b>			
Prevodovka – manuálna	Nie je k dispozícii	Nie je k dispozícii	
Prevodovka – hydrostatická	Dvojpedálová prevodovka eHydro	Dvojpedálová prevodovka eHydro	
Max. rýchlosť, km/h (mph)	24,9 (15,5)	30,6 (19)	
Spojka PowrReverser	Nie je k dispozícii	Nie je k dispozícii	
Brzdy	Mokrú kotúčové	Mokrú kotúčové	
Riadenie	Hydraulický posilňovač riadenia	Hydraulický posilňovač riadenia	
Uzávierka diferenciálu	Štandard	Štandard	
Pohon všetkých 4 kolies	Štandard	Štandard	
<b>HYDRAULICKÁ SÚSTAVA</b>			
Typ	Otvorená	Otvorená	
Celkový prietok, l/min	35,2	52,5	
Pre pohon náradia, l/min	20,2	32,5	
Pre riadenie, l/min	15	20	
<b>ZÁVES</b>			
Zadný trojbodový záves, kategória 1	Štandard	Štandard	
Zdvihová kapacita v zdvihovom bode, kg	Nie je k dispozícii	1 148	
Zdvihová kapacita 610 mm (24") za koncami ramien, kg	615	999	
<b>VÝVODOVÝ HRIADEL'</b>			
Typ	Nezávislý	Nezávislý	
Umiestnenie	Štandardne zadný	Štandardne zadný a stredný* / voliteľne predný	
Otáčky	540 zadný	540 zadný	
Otáčanie	Nie je k dispozícii	1 000 alebo 2 100, všetky poháňané motorom	
Spojka/brzda	Mokrú kotúčová	Mokrú kotúčová	
<b>BEZPEČNOSŤ</b>			
Ochranný rám ROPS / kabína	Vyhovuje normám ASAE, OSH	Vyhovuje normám ASAE, OSH	
Bezpečnostný systém vodiča			
– brzda vývodového hriadeľa	Štandard	Štandard	
– snímač prítomnosti obsluhy	Štandard	Štandard	
<b>ROZMERY</b>			
Celková dĺžka s 3-bodovým závesom, mm	2 945	3 230	
Celková šírka, mm	1 446	1 323 – 1 728	
Rázvor náprav, mm	1 595	1 727	
Výška s ochranným rámom ROPS, mm	2 422	2 332 – 2 370	
Výška s kabínou, mm	Nie je k dispozícii	2 257 – 2 278	
Hmotnosť bez náplní s ochranným rámom ROPS / s kabínou, kg	1 053	1 400 / 1 700	
Max. prípustná hmotnosť, kg	2 000	3 180	
Zaťaženie prednej nápravy, kg	880	1 450	
Zaťaženie zadnej nápravy, kg	1 200	2 000	
Ťažná kapacita, kg	2 500	4 000	
<b>PNEUMATIKY</b>			
R1 AG	– predné – zadné	7 – 14 6PR 11,2 – 24 6PR	7,00 – 14 6PR 11,2 – 24 6PR
R1 AG	– predné – zadné	200 / 70R16 320 / 70R24	– –
R3 TURF	– predné – zadné	27 × 8,5 – 15 4PR 41 × 14 – 20 4PR	27 × 8,50 – 15 6PR 41 × 14 – 20 6PR
R3 TURF Special	– predné – zadné	– –	25 × 10,50LL – 15 6PR 41LL × 18 – 16,1 6PR
R3 TURF Radial	– predné – zadné	– –	25 × 10,50LL – 15 6PR 41LL × 18 – 16,1 6PR
R4 Industrial	– predné – zadné	25 × 8,5 – 14 4PR 15 – 19,5 4PR	25 × 8,5 – 14 6PR 15 – 19,5 6PR
R4 Industrial	– predné – zadné	27 × 8,50 – 15 4PR 43 × 16 – 20 4PR	27 × 8,5 – 15 6PR 43 × 16,00 – 20 4PR

\* Voliteľne na PowrReverser





3038R



3045R

3-valcový dieselový s preplňovaním  
27,7 (37,1) pri 2 600 ot/min

27,3 (36,6) pri 2 600 ot/min

26,6 (35,7) pri 2 600 ot/min

23 (30)

1,5

116 pri 1 400

Suchý s bezpečnostnou filtračnou vložkou a indikátorom zanesenia

Bez kabíny – 51 / S kabínou – 45

12×12 PowrReverser

Dvojpedálová prevodovka eHydro

30,6 (19)

Mokrú kotúčová

Mokrú kotúčové

Hydraulický posilňovač riadenia

Štandard

Štandard

Otvorená

52,5

32,5

20

Štandard

1148

999

Nezávislý

Štandardne zadný a stredný\* / voliteľne predný

540 zadný

1 000 alebo 2 100, všetky poháňané motorom

Mokrú kotúčová

Vyhovuje normám ASAE, OSH

Štandard

Štandard

3 230

1 323 – 1 728

1 727

2 332 – 2 370

2 257 – 2 278

1 400 / 1 700

3 180

1 450

2 000

4 000

7,00 – 14 6PR

11,2 – 24 6PR

–

–

27×8,50 – 15 6PR

41×14 – 20 6PR

25×10,50LL – 15 6PR

41LL×18 – 16,1 6PR

25×10,50LL – 15 6PR

41LL×18 – 16,1 6PR

25×8,5 – 14 6PR

15 – 19,5 6PR

27×8,5 – 15 6PR

43×16,00 – 20 4PR

3-valcový dieselový s preplňovaním a medzichladičom  
32,8 (44) pri 2 600 ot/min

32,8 (44) pri 2 600 ot/min

31,7 (42,5) pri 2 600 ot/min

26 (35)

1,5

137 pri 1 560

Suchý s bezpečnostnou filtračnou vložkou a indikátorom zanesenia

Bez kabíny – 51 / S kabínou – 45

Neuvádza sa

Dvojpedálová prevodovka eHydro

30,6 (19)

Nie je k dispozícii

Mokrú kotúčové

Posilňovač riadenia

Štandard

Štandard

Otvorená

52,5

32,5

20

Štandard

1148

999

Nezávislý

Štandardne zadný a stredný\* / voliteľne predný

540 zadný

1 000 alebo 2 100, všetky poháňané motorom

Mokrú kotúčová

Vyhovuje normám ASAE, OSH

Štandard

Štandard

3 230

1 323 – 1 728

1 727

2 332 – 2 370

2 257 – 2 278

1 400 / 1 700

3 180

1 450

2 000

4 000

7,00 – 14 6PR

11,2 – 24 6PR

–

–

27×8,50 – 15 6PR

41×14 – 20 6PR

25×10,50LL – 15 6PR

41LL×18 – 16,1 6PR

25×10,50LL – 15 6PR

41LL×18 – 16,1 6PR

25×8,5 – 14 6PR

15 – 19,5 6PR

27×8,5 – 15 6PR

43×16,00 – 20 4PR



		4049M	4066M
		MODELOVÝ RAD 4M	
<b>MOTOR</b>			
Typ		4-valcový dieselový s preplňovaním	4-valcový dieselový s preplňovaním/ medzichladičom a s filtrom pevných častíc
Maximálny výkon motora kW (HP), SAE J1995 (výkon nameraný v súlade s normou SAE J1995*, revidované v decembri 2013)		36 (48,3) pri 2 600 ot/min	48,5 (65) pri 2 600 ot/min
Menovitý výkon motora, kW (HP), ECE-R120		36,2 (48,5) pri 2 600 ot/min	48,5 (65) pri 2 600 ot/min
Menovitý výkon motora, kW (HP), ECE-R24		33,5 (44,9) pri 2 600 ot/min	46,6 (62,5) pri 2 600 ot/min
Menovitý výkon vývodového hriadeľa, kW (HP)		27,5 (36,9)	40,2 (54)
Zdvihový objem, l		1,995	2,091
Maximálny krútiaci moment (Nm) pri ot/min		156 pri 1 700	207 pri 1 690
Vzduchový filter		Suchý dvojitupňový	Suchý dvojitupňový
Objem palivovej nádrže, l		Bez kabíny – 49,2	Bez kabíny – 49,2
<b>POHON</b>			
Prevodovka – manuálna		12 × 12 PowrReverser	12 × 12 PowrReverser
Prevodovka – hydrostatická		Dvojpedálová prevodovka eHydro	Dvojpedálová prevodovka eHydro
Max. rýchlosť, km/h (mph)		32,8 (20,3)	32,8 (20,3)
Spojka PowrReverser		Mokrú kotúčová	Mokrú kotúčová
Brzdy		Mokrú kotúčové	Mokrú kotúčové
Riadenie		Hydraulický posilňovač riadenia	Hydraulický posilňovač riadenia
Uzávierka diferenciálu		Štandard	Štandard
Pohon všetkých 4 kolies		Štandard	Štandard
<b>HYDRAULICKÁ SÚSTAVA</b>			
Typ		Otvorená	Otvorená
Celkový prietok, l/min		60,2	60,2
Pre pohon náradia, l/min		38,7	38,7
Pre riadenie, l/min		21,5	21,5
<b>ZÁVES</b>			
Zadný trojbodový záves, kategória 1		Štandard	Štandard
Zdvihová kapacita v zdvíhovom bode, kg		1 420	1 420
Zdvihová kapacita 610 mm (24") za koncami ramien, kg		1 134	1 134
<b>VÝVODOVÝ HRIADEL'</b>			
Typ		Nezávislý	Nezávislý
Umiestnenie		Štandardne zadný / voliteľne predný	Štandardne zadný / voliteľne predný
Otáčky		540 zadný	540 zadný
Otáčanie		1 000 alebo 2 100, všetky poháňané motorom	1 000 alebo 2 100, všetky poháňané motorom
Spojka/brzda		Mokrú kotúčová	Mokrú kotúčová
<b>BEZPEČNOSŤ</b>			
Ochranný rám ROPS / kabína		Vyhovuje normám ASAE, OSH	Vyhovuje normám ASAE, OSH
Bezpečnostný systém vodiča			
– brzda vývodového hriadeľa		Štandard	Štandard
– snímač prítomnosti obsluhy		Štandard	Štandard
<b>ROZMERY</b>			
Celková dĺžka s 3-bodovým závesom, mm		3 318	3 318
Celková šírka, mm		1 806 – 1 987	1 806 – 1 987
Rázvor náprav, mm		1 854	1 854
Výška s ochranným rámom ROPS, mm		2 545	2 545
Výška s kabínou, mm		Nie je k dispozícii	Nie je k dispozícii
Hmotnosť bez náplní s ochranným rámom ROPS / s kabínou, kg		1 710 / Nie je k dispozícii	1 710 / Nie je k dispozícii
Max. prípustná hmotnosť, kg		4 000	4 000
Zaťaženie prednej nápravy, kg		1 600	1 600
Zaťaženie zadnej nápravy, kg		2 400	2 400
Ťažná kapacita, kg		5 000	5 000
<b>PNEUMATIKY</b>			
R1AG	– predné	8,00 – 16	8,00 – 16
	– zadné	13,6 – 28	13,6 – 28
R1AG Radial	– predné	280 / 70R16	280 / 70R16
	– zadné	380 / 70R28	380 / 70R28
R3 TURF	– predné	27 × 10,50 – 15	27 × 10,50 – 15
	– zadné	44 × 18,00 – 20	44 × 18,00 – 20
R3 TURF Special	– predné	27 × 12LL – 15	27 × 12LL – 15
	– zadné	22,5LL – 16,1	22,5LL – 16,1
R4 Industrial	– predné	10,00 – 16,5	10,00 – 16,5
	– zadné	16,9L – 24	16,9L – 24
R4 Industrial	– predné	–	–
	– zadné	–	–

\* Voliteľne na PowrReverser





4049R



4066R

MODELOVÝ RAD 4R

4-valcový dieselový s preplňovaním

36 (48,3) pri 2 600 ot/min

36,2 (48,5) pri 2 600 ot/min

33,5 (44,9) pri 2 600 ot/min

27,5 (36,9)

1,995

156 pri 1 700

Suchý dvojstupňový

S kabínou – 52

4-valcový dieselový,  
s preplňovaním/medzichladičom a s filtrom pevných častíc

48,5 (65) pri 2 600 ot/min

48,5 (65) pri 2 600 ot/min

46,6 (62,5) pri 2 600 ot/min

40,2 (54)

2,091

207 pri 1 690

Suchý dvojstupňový

S kabínou – 52

Nie je k dispozícii

Dvojpedálová prevodovka eHydro

32,8 (20,3)

Nie je k dispozícii

Mokrý kotúčový

Hydraulický posilňovač riadenia

Štandard

Štandard

Nie je k dispozícii

Dvojpedálová prevodovka eHydro

32,8 (20,3)

Nie je k dispozícii

Mokrý kotúčový

Hydraulický posilňovač riadenia

Štandard

Štandard

Otvorená

60,2

38,7

21,5

Otvorená

60,2

38,7

21,5

Štandard

1 420

1 134

Štandard

1 420

1 134

Nezávislý

Štandardne zadný / voliteľne predný

540 zadný

1 000 alebo 2 100, všetky poháňané motorom

Mokrý kotúč

Nezávislý

Štandardne zadný / voliteľne predný

540 zadný

1 000 alebo 2 100, všetky poháňané motorom

Mokrý kotúč

Vyhovuje normám ASAE, OSH

Vyhovuje normám ASAE, OSH

Štandard

Štandard

Štandard

Štandard

3 318

1 806 – 1 987

1 854

Nie je k dispozícii

2 474

Nie je k dispozícii / 2 120 cm

4 000

1 600

2 400

5 000

3 318

1 806 – 1 987

1 854

Nie je k dispozícii

2 474

Nie je k dispozícii / 2 120 cm

4 000

1 600

2 400

5 000

8,00 – 16

13,6 – 28

280 / 70R16

280 / 70R16

27×10,50 – 15

44×18,00 – 20

27×12LL – 15

22,5LL – 16,1

10,00 – 16,5

16,9L – 24

–

–

8,00 – 16

13,6 – 28

380 / 70R28

380 / 70R28

27×10,50 – 15

44×18,00 – 20

27×12LL – 15

22,5LL – 16,1

10,00 – 16,5

16,9L – 24

–

–

# MODELOVÝ RAD 5R

KOMPAKTNÝ TRAKTOR  
ZVLÁDNE VIAC



45 3330

**AGROSERVIS**  
spol. s. r. o.

Hádovská cesta 6 945 01 Komárno  
tel.: 035-774 05 56 fax: 035-774 05 55  
www.deere.sk

*Zástupca výrobcu JOHN DEERE pre Slovensko*

Tento textový materiál je určený pre celosvetové použitie. Obsahuje jednak všeobecné informácie, obrázky a popisy, ako aj niektoré ilustrácie a text, ktorý môže obsahovať finančné, úverové, poisťovacie voľiteľné možnosti, ktoré nie sú dostupné vo všetkých regiónoch. Kontaktujte, prosím, miestneho predajcu strojov značky John Deere, od ktorého obdržíte podrobnejšie informácie. Firma John Deere si vyhradzuje právo na zmenu technických údajov, konštrukcie a ceny výrobkov popisovaných v tomto textovom materiáli bez predchádzajúceho upozornenia. Kombinácia zelenej a žltej farby, logo jeleňa vo výskoku a nápis JOHN DEERE sú obchodnou značkou spoločnosti Deere & Company.