

KOMPAKTNÉ ÚŽITKOVÉ TRAKTORY



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 konštruuujú a kompletizujú naše kompaktné úžitkové traktory pre celý svet.



PRÍSLUŠENSTVO

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



OTÁZKA DÔVERY

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

PRÍSLUŠENSTVO	44 – 49
----------------------------	----------------

ŠPECIFIKÁCIE PRODUKTÓV	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 počavili, 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 konštruuujú 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 väsenť pre kvalitné konštrukcie a vidieť to: na každej matici, skrutke, na každom zvare našich kompaktných úžitkových traktorov. A na tvárách 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 matíc 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 distribuujú 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.

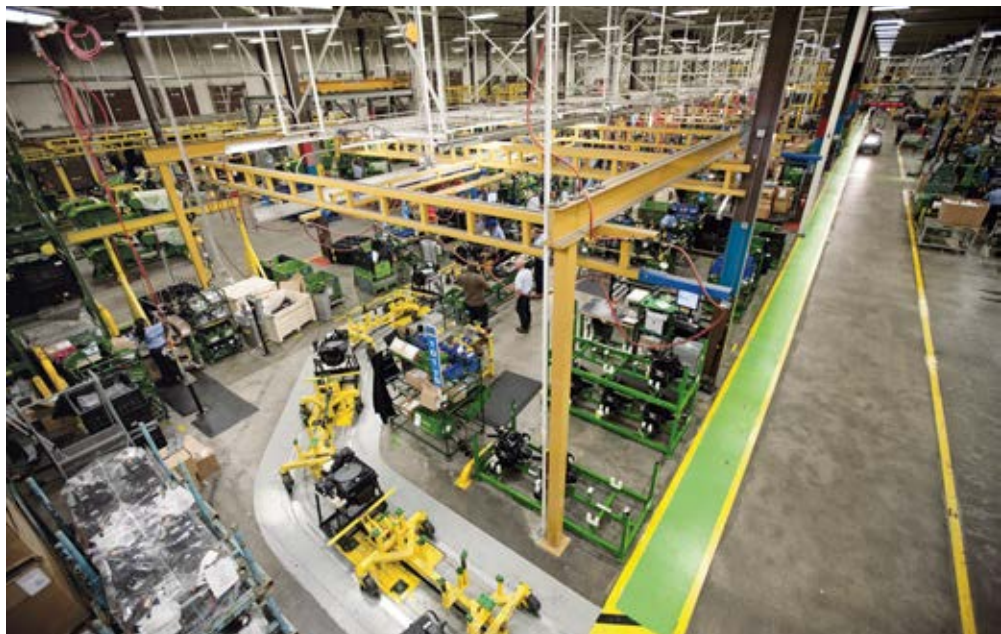


**„ĽUDIA, KTORÍ TU PRACUJÚ,
CHCÚ ODVÁDZAŤ SKUTOČNE
KVALITNÚ PRÁCU. SPÄTNÚ
VÄZBU BERÚ VÁŽNE A
ZAMESTNÁVAJÚ NÁS
SVOJIMI PODNETMI, KTORÉ
VEDÚ K EŠTE KVALITNEJŠÍM
VÝSLEDKOM.“**

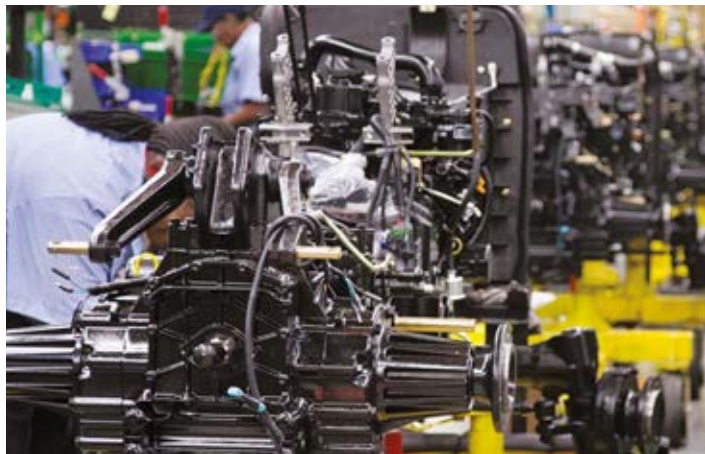
DAVID KING
VÝROBNÝ INŽINIER



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 vyrábachúce 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 rozbijanie“, usmieva sa. „Keď sa mi to podarí, všetci sa stretneme 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
KOHOKOĽVEK!“**

STEVE SANNER
KONTROLÓR PREVÁDKOVÝCH
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-členným tímu 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 väšňou pre kvalitné služby. Pán Bertaux začína s kosiacimi 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 vracať 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**





GLOBÁLNA KOMUNITA

Pracovníci vášho miestneho zastúpenia značky John Deere sú tu vždy pre vás – s osobnými službami, na ktoré sa vždy môžete spoľahnúť. Ako súčasť spoločenstva 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 konkurenceschopné financovanie šité na mieru pre stroje, s ktorými chcete nastaviť latku vyššie.

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



PowerGard

RELAXUJTE – KRYJEME VÁM CHRÁBÁT

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 najaktunejších, pracovných kontrolných zoznamov a nástrojov, ktoré sú určené výlučne pre predajcov John Deere. Výsledkom je podrobňá správa, ktorá uvádza presný stav vášho stroja, ako aj to, čo je potrebné vykonať a hlavne kedy.

PREHĽADNÉ CENY

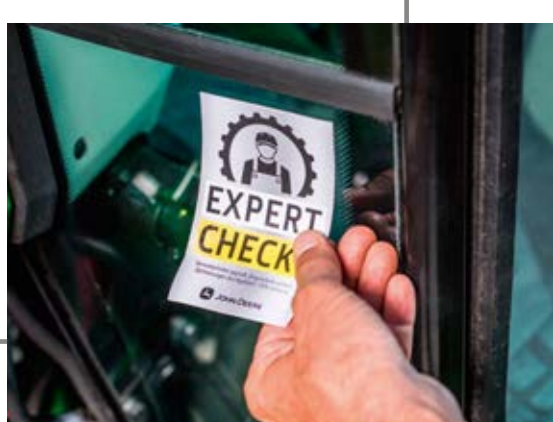
Na základe tejto správy nám môžete presne povedať, aké servisné práce si prajete vykonať. S prehľadnými cenami a kompletnými balíkmi pre diely a prácu Expert Check nepripúšťame odhady ani v prípade opráv a údržby.



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 odviedli 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. Namesto toho, aby sme vám ponúkli riešenie v podobe domáčich 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



SOLÍDNY ZÁKLAD

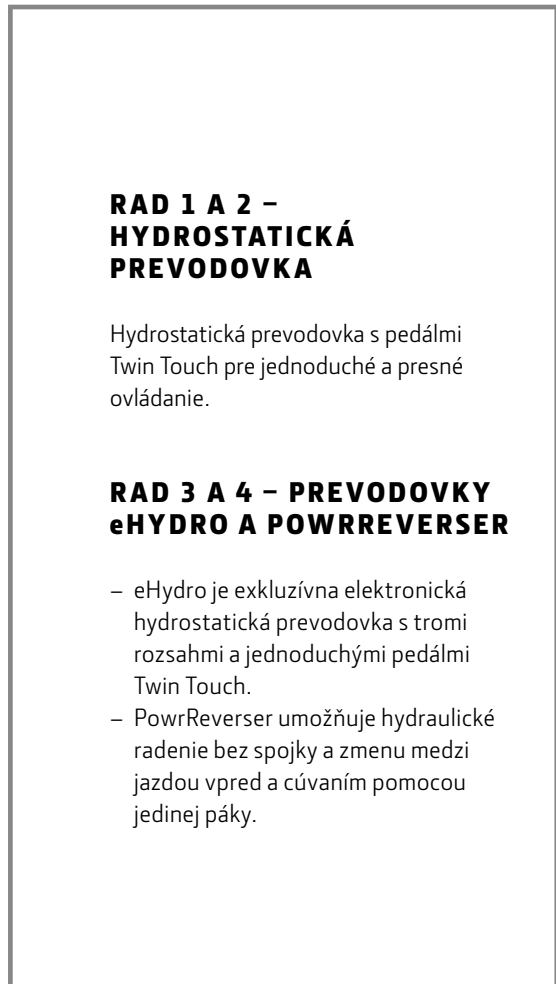
Robustná konštrukcia je základom pre tie najnáročnejšie úlohy, od ľahania ťažkých nákladov po odolnosť proti nárazom potrebnú pre prácu s čelným nakladačom.

KABÍNA COMFORTGARD

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



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.

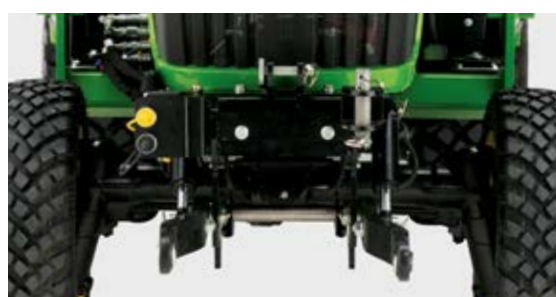
RAD 3 A 4 – PREVODOVKY eHYDRO A POWRREVERSER

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



PRACOVISKO OBSLUHY

Pracujte bezpečne v priestornom a ergonomickom prostredí.



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

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 neuvidíte,
neuveríte!

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 práciach 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.





SERVICE ADVISOR

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



INTUITÍVNE UMIESTNENÉ OVLÁDACIE PRVKY A FAREBNE ROZLÍŠENÝ DISPLEJ

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





NAKLADAČE

Ak potrebujete čelný nakladač, potom potrebujete taký, ktorý je skonštruovaný pre dokonalú súhru s traktorom a jeho hydraulickou sústavou. Presne to získate s čelným nakladačom John Deere. Čelné nakladače radu H a R ponúkajú prémiový výkon a komfort vďaka montážnemu systému Quik-Park s integrovanými parkovacími stojanmi. Model H180 dokonca ponúka voliteľné mechanické samočinné vyrovnávanie, vďaka ktorému zostane lyžica pri zdvihani a spúštaní v nastavenom uhle. Rad D predstavuje pevne namontované čelné nakladače, ktoré sú skvelou voľbou pri trvalom pripojení nakladača ku traktoru.

Systém pre montáž čelných nakladačov Quik-Park: Čelné nakladače radu H a R sú skonštruované pre jednoduchú montáž a demontáž bez použitia náradia. Parkovací stojan je pripojený k prednému rámu traktora a stáva sa neoddeliteľnou súčasťou čelného nakladača počas práce s ním. Pre spustenie čelného nakladača do parkovacej polohy stačí, ak po otvorení západiek zdvihnete joystick.

	120R	120R	220R	300E	320R	400E	440R
	MODELOVÝ RAD 1R	2026R	2036R	MODELOVÝ RAD 3E	MODELOVÝ RAD 3R	MODELOVÝ RAD 4M	MODELOVÝ RAD 4R
Nosnosť: Nosnosť na otočnom čape je hrubou mierou nosnosť nakladača.	Nosnosť na otočnom čape (max. výška), kg (lb)	342 (754)	381 (840)	509 (1120)	539 (1186)	725 (1598)	1087 (2 391)
Výška zdvihu a dosah: Zvážte akú výšku zdvihu a dosah nakladača využijete. Potrebujete ho napríklad na nakladanie materiálov na nákladné vozidlo?	Maximálna výška zdvihu na otočnom čape, mm (in.) / dosah pri max. výške, mm (in.)	1828 (72) 626 (25)	1828 (72) 626 (25)	2 160 (85) 603 (24)	2 140 (84) 562 (22)	2 593 (102) 705 (28)	2 850 (112) 755 (30)
Sila na otočnom čape: Čím vyššia je sila na otočnom čape, tým ľahšie sa plní lyžica.	Sila na otočnom čape, kg (lbf)	826 (1 823)	911 (2 008)	886 (1 949)	775 (1 704)	1 480 (3 327)	1 714 (3 853)
Čelný nakladač Quik-Park		■	■	■	■		■
Mechanicke samičinné vyrovnávanie							■

KOSIACE JEDNOTKY SO SYSTÉMOM PRIPOJENIA AUTOCONNECT

Kosiaca jednotka AutoConnect John Deere sa sama pripojí v priebehu niekoľkých sekúnd a pri každom kosení tak šetrí váš drahocenný čas. Stačí prejsť traktorom cez kosiacu jednotku a tá sa automaticky pripojí ku vývodovému hriadeľu. Po dokončení práce jednoducho zaraďte spiatočku 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	■	■	■

Zvol'te 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

Rozšírite 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 1200 litrov ešte zvyšuje vašu produktivitu. Výška vysýpania 1,9 m umožňuje naloženie pozbieraného materiálu priamo do prívesu. 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

Spoľahlivý 3-valcový dieselový motor s vysokým krútiacim momentom a s veľkým chladičom pre trvalý výkon.



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)

Žaždná 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



NASTAVITEĽNÝ STÍPIK RIADENIA

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



KVALITA

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

MODELOVÝ RAD 2R

ZAŽITE KOMPAKTNÚ VŠESTRANOSŤ

Prečo robiť kompromisy? Naše univerzálné 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 1 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 ŠKRTIACIA KĽAPKA / eTHROTTLE

Umožňuje automatické zvýšenie alebo zníženie otáčok motora, keď obsluha zošliapne niektorý z pedálov Twin Touch. Táto funkcia je užitočná pri jazde po verejných komunikáciách, pretože umožňuje obsluhe držať obe ruky na volante a mať tak plnú kontrolu nad strojom pomocou pedálov. Zvýšená účinnosť sa odráža aj na zníženej spotrebe paliva (automatická škrtiaca 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. Opakovane 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.





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

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

Ťažná kapacita: 1 712 kg

Hmotnosť s ROPS / s kabínou: 760 / 920 kg

ZADNÝ ZÁVES

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



2036R

27,3 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
--

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

Ťažná kapacita: 2 500 kg

Hmotnosť s ROPS / s kabínou: 1100 / 1325 kg

MODELOVÝ RAD 3E

ZAŽITE VYSOKÝ ŠTANDARD

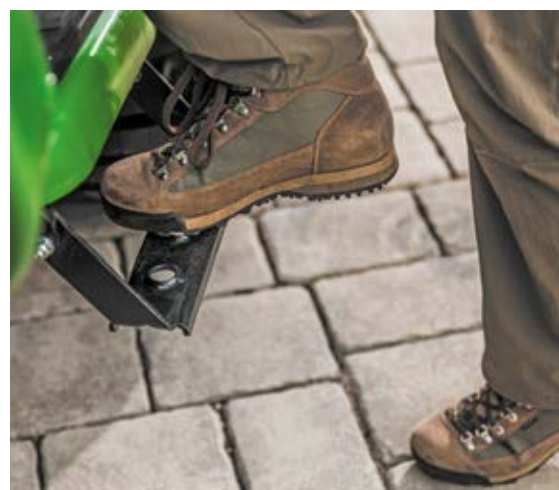
Prečo robiť kompromisy ohľadom výkonu alebo funkčnosti? Kompaktný úžitkový traktor 3038E je jednoduchý, cenovo dostupný stroj, ktorý zvládne všetky úlohy bez akýchkoľvek problémov. Malý polomer otáčania a skvelá ergonómia robia z práce detskú hru – a znova je to kvalita z dielne John Deere.





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.

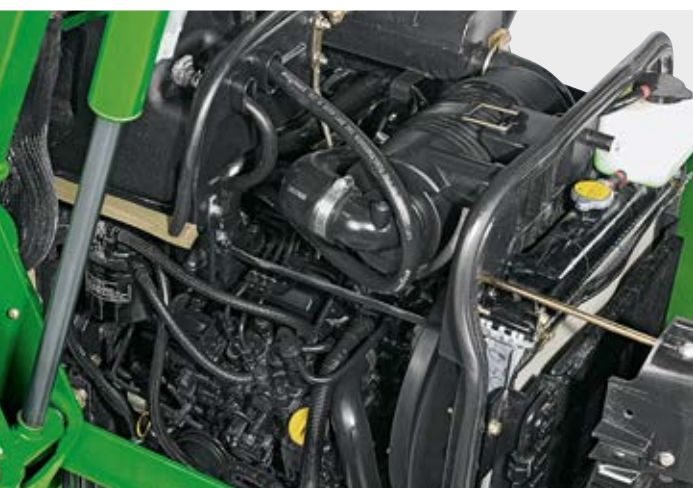
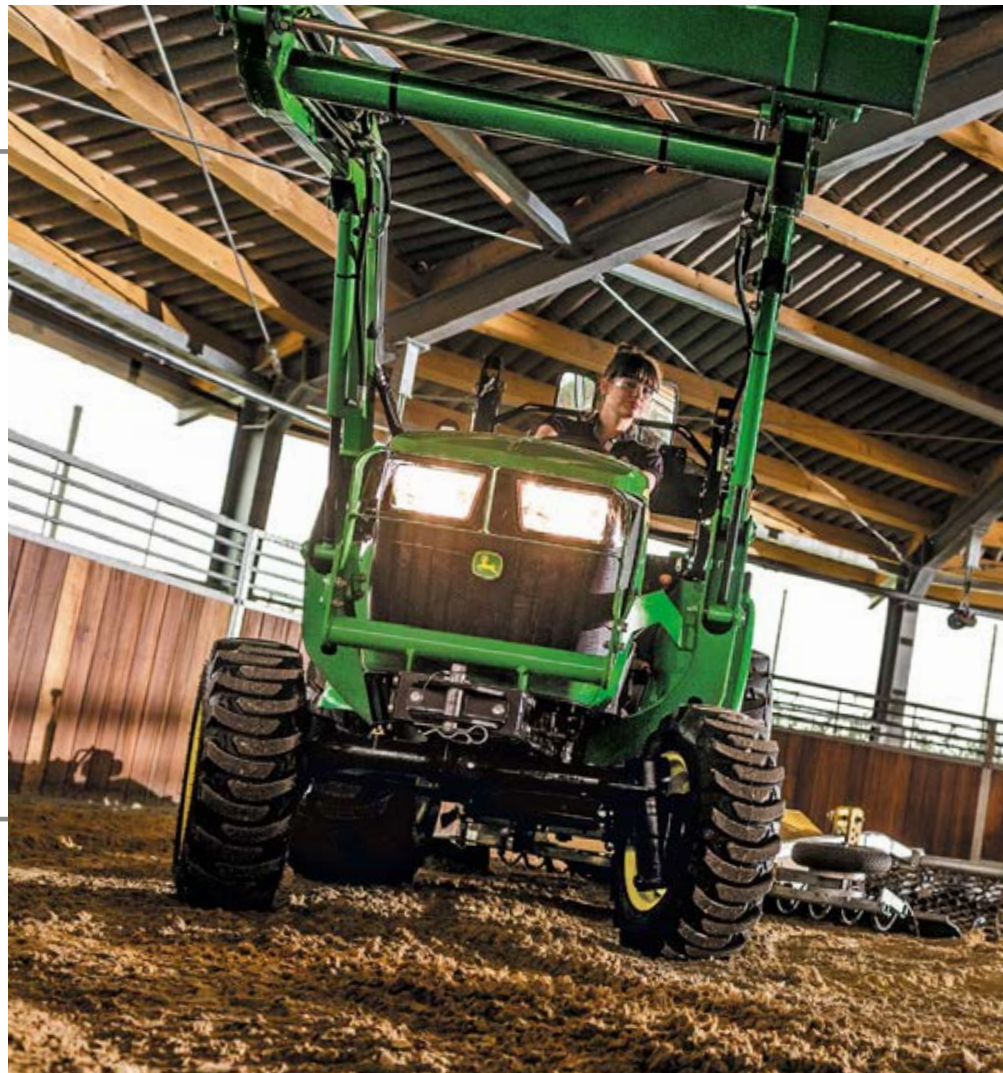


ĽAHKÉ NASTUPOVANIE A VYSTUPOVANIE

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

SVIŽNÝ PRACANT

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



MOTOR

Spoľahlivý 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

Voleľné 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

Zosúlaďte 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 konkrétnu použitie, kym tlačidlá 3. funkcie poskytujú flexibilitu pri rôznych úlohach.



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 rámien)
- ťažná kapacita: 4 000 kg
- hmotnosť s ROPS / s kabínom: 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



3038R

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 intuitívou 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.



POLNOHOSPODÁRSKE 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 znížuje emisie.

NA VŠETKÝCH MODELLOCH RADU 4M

- veľký podvozok
- zdvihová kapacita: 1134 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:

Dvojpedálová 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:

Dvojpedálová prevodovka eHydro

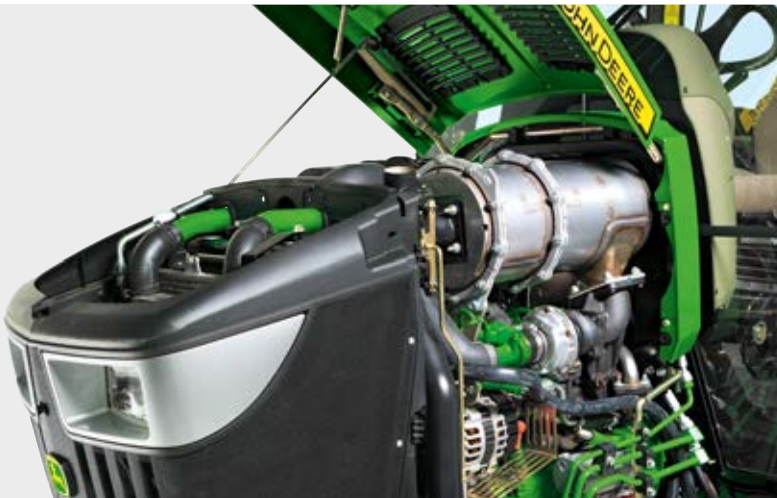
ePRT (prevodovka PowrReverser)

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

Zosúladte bez námaha výkon vášho traktora s vykonávanou pracou pomocou našej elektronickej prevodovky eHydro s troma stupňami 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, postrekowania 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 konkrétnu použitie, kym tlačidlá 3. funkcie poskytujú flexibilitu pri rôznych úlohách.

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



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 univerzalnosť.



MOKRÉ KOTÚČOVÉ BRZDY

Samonastaviteľné kotúčové brzdy sú chladené olejom, čo zabraňuje zniženiu 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.

NA VŠETKÝCH MODELLOCH RADU 4R

- veľký podvozok
- zdvihová kapacita: 1134 kg (610 mm (24") za koncami rámien)
- 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

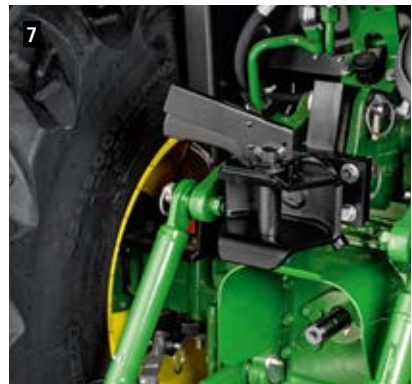
48,5 kW (65 HP) pri 2 600 ot/min
(výkon pri menovitých otáčkach podľa SAE J1995)

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.

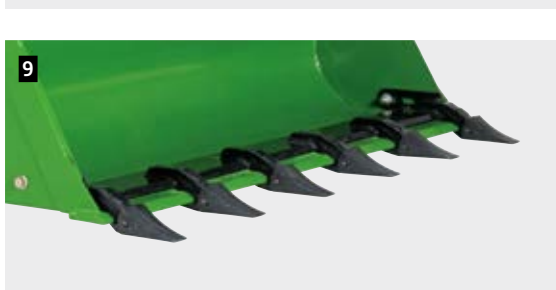
ZADNÝ ZÁVES

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 závese.



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

Skonštruované pre náročnejšie aplikácie. Disponujú prídavnými oterovými lištami, opornými nosníkmi koncovej dosky lyžice a predvŕtanými 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 Ozubené lišty

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

10 Vymeniteľné hrany

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

HMETNOSŤ

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. Objedajte si predĺženie/nadstavec skrinky na závažia, aby ste mohli pridať ešte viac závaží na zadnú časť traktora.



14 Závažia Quik-Tatch

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





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 námaha nahradieť 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 naspať do predného náradia. Stupienok k 4 prídavným spojkám nájdete v zadnej časti traktora.



SVETLÁ

5 Zadné pracovné svetlá

Posvieťte 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.

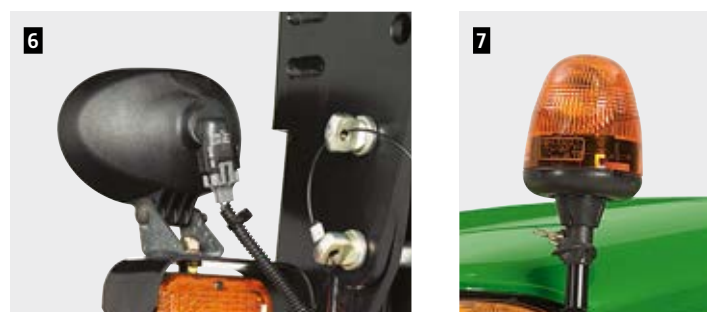
3 Zadný vývod hydrauliky

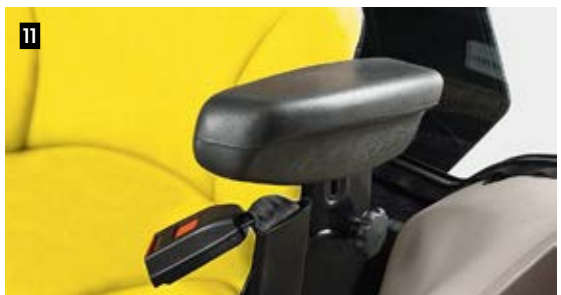
Preneste výkon do zadnej časti vášho traktora s cieľom ovládať náradie, ktoré disponuje ovládacím ventilom, ako napríklad podkop, štiepačka dreva alebo snežná fréza.

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. Podrobnejšie informácie vám poskytne predajca John Deere.





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 práciach s vegetáciou citlivou na výfukové splodiny.

11 Lakťové opierky

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



BEZPEČNOSŤ

12 Súprava výstražného alarmu pri cúvaní*

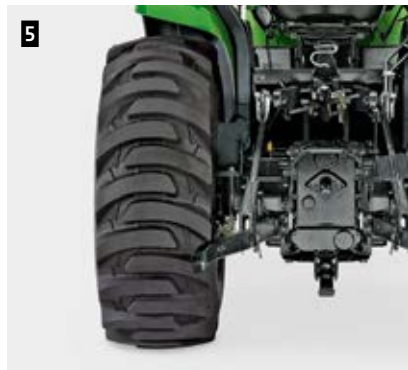
Tento akustický alarm, ktorý sa aktivuje pri cúvaní, upozorňuje okolostojace osoby, že s traktorom cúvate.

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 R1 AG

Pre poľnohospodárske aplikácie.

2 R3 Turf

Pre kosenie zvoľte 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 podmienok 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

Chráni masku pred 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 prívesu	■	■	■	■	■	■
Výstražný alarm pri cúvaní				■	■	Standard
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 1900
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	Mokré 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 HRIADEL

Typ	Nezávislý
Umiestnenie	Štandardne zadný a stredný / voliteľne predný
Otáčky	540 zadný
Otáčanie	2 100 stredný a predný
Spojka/brzda	Mokrá 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	1200
Rázvor náprav, mm	1450
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	1327
Zataženie prednej nápravy, kg	612
Zataženie zadnej nápravy, kg	715
Žažná kapacita, kg	1370

PNEUMATIKY

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



2026R

MODELOVÝ RAD 2R



2036R

3-valcový dieselový	3-valcový dieselový s preplňovaním
18,5 (24,8) pri 3 200 ot/min	27,7 (37,1) pri 2 600 ot/min
18,5 (24,8) pri 3 200 ot/min	27,3 (36,6) pri 2 600 ot/min
17,5 (23,5) pri 3 200 ot/min	26,8 (35,9) pri 2 600 ot/min
13,4 (18)	22 (30)
1,115	1,5
63,7 pri 1900	120 pri 1800
Suchý s bezpečnostnou filtračnou vložkou	Suchý s bezpečnostnou filtračnou vložkou a indikátorom zanesenia
24	32
Nie je k dispozícii	Nie je k dispozícii
Hydro automatická, 2 stupne / 2 pedále	Hydro automatická, 2 stupne / 2 pedále
21 (13)	26,7 (16,6)
Nie je k dispozícii	Nie je k dispozícii
Mokré kotúčové	Mokré kotúčové
Hydraulický posilňovač riadenia	Hydraulický posilňovač riadenia
Štandard	Štandard
Štandard	Štandard
Otvorená	Otvorená
28	35,2
14	20,2
14	15
Štandard	Štandard
560	946
400	615
Nezávislý	Nezávislý
Štandardne zadný a stredný / voliteľne predný	Štandardne zadný a stredný / voliteľne predný
540 zadný	540 zadný
2100 stredný a predný	2100 stredný a predný
Mokrá kotúčová	Mokrá kotúčová
Vyhovuje normám ASAE, OSH	Vyhovuje normám ASAE, OSH
Štandard	Štandard
Štandard	Štandard
2 808	2 875
1200 – 1280	1280 – 1400
1600	1725
2 364	2 370 – 2 380
1 995 – 2 005	2 135 – 2 145
760 / 920	1 100 / 1 325
1 712	2 400
612	880
1 100	1 800
1 712	2 500
–	7,00 – 12 4PR
–	12,4 – 16 6PR
–	–
–	–
210 / 65 – R12 4PR	23 × 8,5 – 14 6PR
345 / 60 – R15 4PR	14 – 17,5 6PR
–	–
–	–
220 / 55 – 12 4PR	200 / 60R15
280 / 70 – 16 4PR	300 / 70R20
210 / 65 – R12 4PR	23 × 8,5 – 14 6PR
310 / 70 – R16,5 4PR	14 – 17,5 6PR
–	–
–	–



		3038E	3038R
		MODELOVÝ RAD 3E	MODELOVÝ RAD 3R
MOTOR			
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 1800	107 pri 1200
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
POHON			
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		Mokré kotúčové	Mokré kotúčové
Riadenie		Hydraulický posilňovač riadenia	Hydraulický posilňovač riadenia
Uzávierka diferenciálu		Štandard	Štandard
Pohon všetkých 4 kolies		Štandard	Štandard
HYDRAULICKÁ SÚSTAVA			
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
ZÁVES			
Zadný trojbodový záves, kategória 1		Štandard	Štandard
Zdvihová kapacita v zdvihovom bode, kg		Nie je k dispozícii	1148
Zdvihová kapacita 610 mm (24") za koncami ramien, kg		615	999
VÝVODOVÝ HRIADEĽ			
Typ		Nezávislý	Nezávislý
Umiestnenie		Štandardne zadný	Štandardne zadný a stredný* / voliteľne predný
Otáčky		540 zadný	540 zadný
Otáčanie		Nie je k dispozícii	1000 alebo 2100, všetky poháňané motorom
Spojka/brzda		Mokrá kotúčová	Mokrá kotúčová
BEZPEČNOSŤ			
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
ROZMERY			
Celková dĺžka s 3-bodovým závesom, mm		2 945	3 230
Celková šírka, mm		1446	1323–1728
Rázvor náprav, mm		1595	1727
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		1053	1400 / 1700
Max. prípustná hmotnosť, kg		2 000	3 180
Zatačenie prednej nápravy, kg		880	1450
Zatačenie zadnej nápravy, kg		1200	2 000
Žiačná kapacita, kg		2 500	4 000
PNEUMATIKY			
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×18–16,16PR
R3 TURF Radial	– predné – zadné	– –	25×10,50LL–15 6PR 41LL×18–16,16PR
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	3-valcový dieselový s preplňovaním a medzichladičom 32,8 (44) 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)	32,8 (44) pri 2 600 ot/min 31,7 (42,5) pri 2 600 ot/min 26 (35)
1,5 116 pri 1400	1,5 137 pri 1560
Suchý s bezpečnostnou filtračnou vložkou a indikátorom zanesenia	Suchý s bezpečnostnou filtračnou vložkou a indikátorom zanesenia
Bez kabíny – 51 / S kabínou – 45	Bez kabíny – 51 / S kabínou – 45
12×12 PowrReverser Dvojpedálová prevodovka eHydro 30,6 (19)	Neuvádza sa Dvojpedálová prevodovka eHydro 30,6 (19)
Mokrá kotúčová	Nie je k dispozícii
Mokré kotúčové	Mokré kotúčové
Hydraulický posilňovač riadenia	Posilňovač riadenia
Štandard	Štandard
Štandard	Štandard
Otvorená 52,5 32,5 20	Otvorená 52,5 32,5 20
Štandard 1148 999	Štandard 1148 999
Nezávislý Štandardne zadný a stredný* / voliteľne predný 540 zadný 1000 alebo 2 100, všetky poháňané motorom Mokrá kotúčová	Nezávislý Štandardne zadný a stredný* / voliteľne predný 540 zadný 1000 alebo 2 100, všetky poháňané motorom Mokrá kotúčová
Vyhovuje normám ASAE, OSH	Vyhovuje normám ASAE, OSH
Štandard Štandard	Štandard Štandard
3 230 1323–1728 1727 2 332–2 370 2 257–2 278 1 400 / 1 700 3 180 1 450 2 000 4 000	3 230 1323–1728 1727 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×18–16,16PR 25×10,50LL–15 6PR 41LL×18–16,16PR 25×8,5–14 6PR 15–19,5 6PR 27×8,5–15 6PR 43×16,00–20 4PR	7,00–14 6PR 11,2–24 6PR – – 27×8,50–15 6PR 41×14–20 6PR 25×10,50LL–15 6PR 41LL×18–16,16PR 25×10,50LL–15 6PR 41LL×18–16,16PR 25×8,5–14 6PR 15–19,5 6PR 27×8,5–15 6PR 43×16,00–20 4PR



4049M

4066M

MODELOVÝ RAD 4M

MOTOR

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 1700	207 pri 1690
Vzduchový filter	Suchý dvojstupňový	Suchý dvojstupňový
Objem palivovej nádrže, l	Bez kabíny – 49,2	Bez kabíny – 49,2

POHON

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	Mokrá kotúčová	Mokrá kotúčová
Brzdy	Mokré kotúčové	Mokré kotúčové
Riadenie	Hydraulický posilňovač riadenia	Hydraulický posilňovač riadenia
Uzávierka diferenciálu	Štandard	Štandard
Pohon všetkých 4 kolies	Štandard	Štandard

HYDRAULICKÁ SÚSTAVA

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

ZÁVES

Zadný trojbodový záves, kategória 1	Štandard	Štandard
Zdvihová kapacita v zdvívacom bode, kg	1420	1420
Zdvihová kapacita 610 mm (24") za koncami ramien, kg	1134	1134

VÝVODOVÝ HRIADEL

Typ	Nezávislý	Nezávislý
Umiestnenie	Štandardne zadný / voliteľne predný	Štandardne zadný / voliteľne predný
Otáčky	540 zadný	540 zadný
Otáčanie	1000 alebo 2 100, všetky poháňané motorom	1000 alebo 2 100, všetky poháňané motorom
Spojka/brzda	Mokrá kotúčová	Mokrá kotúčová

BEZPEČNOSŤ

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

ROZMERY

Celková dĺžka s 3-bodovým závesom, mm	3 318	3 318
Celková šírka, mm	1806–1987	1806–1987
Rázvor náprav, mm	1854	1854
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	1710 / Nie je k dispozícii	1710 / Nie je k dispozícii
Max. prípustná hmotnosť, kg	4 000	4 000
Zataženie prednej nápravy, kg	1600	1600
Zataženie zadnej nápravy, kg	2 400	2 400
Žaždná kapacita, kg	5 000	5 000

PNEUMATIKY

R1 AG	– predné – zadné	8,00–16 13,6–28	8,00–16 13,6–28
R1 AG Radial	– predné – zadné	280 / 70R16 380 / 70R28	280 / 70R16 380 / 70R28
R3 TURF	– predné – zadné	27×10,50–15 44×18,00–20	27×10,50–15 44×18,00–20
R3 TURF Special	– predné – zadné	27×12LL–15 22,5LL–16,1	27×12LL–15 22,5LL–16,1
R4 Industrial	– predné – zadné	10,00–16,5 16,9L–24	10,00–16,5 16,9L–24
R4 Industrial	– predné – zadné	– –	– –

* Voliteľne na PowrReverser

**4049R**

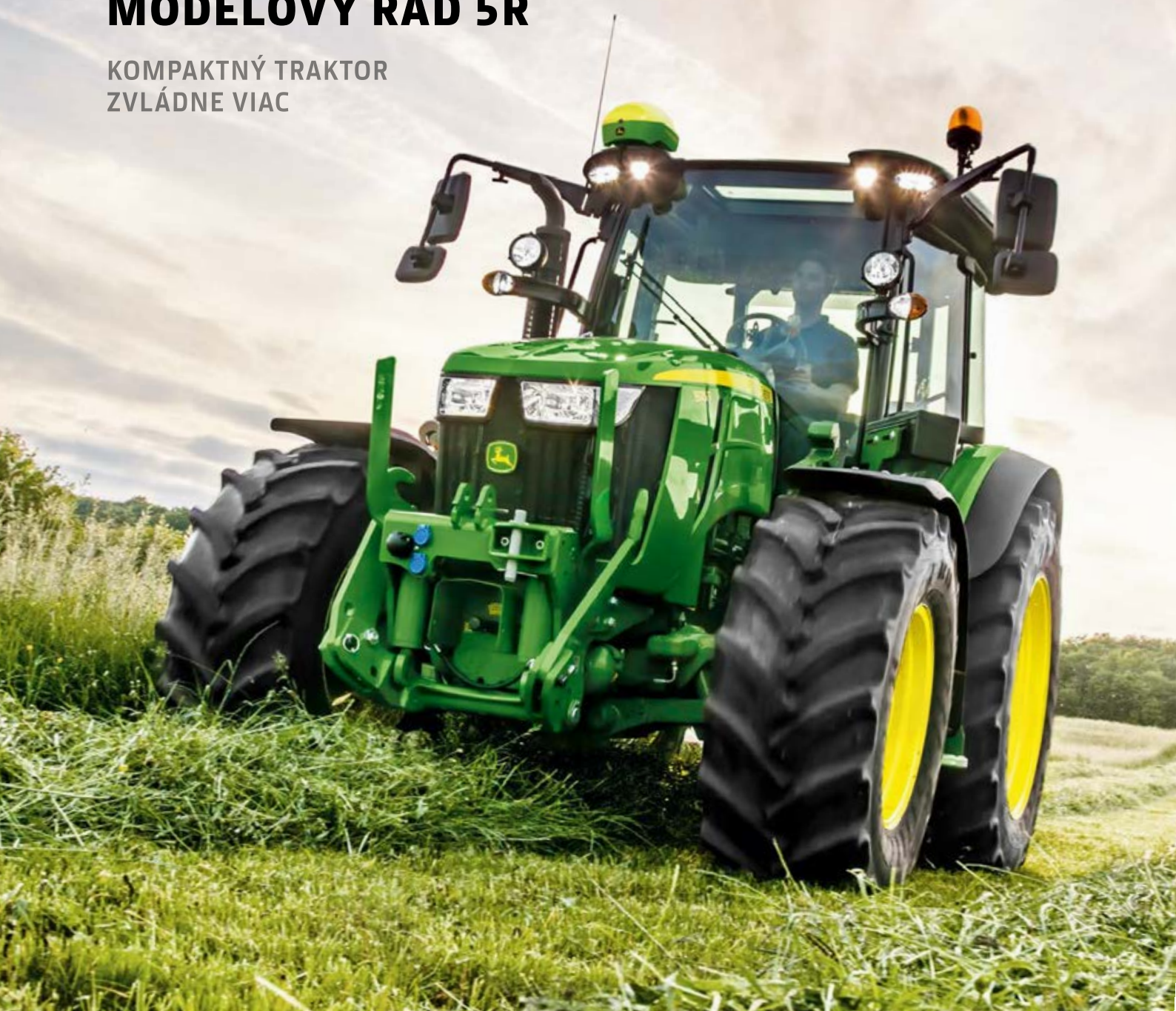
MODELOVÝ RAD 4R

**4066R**

4-valcový dieselový s preplňovaním	4-valcový dieselový, s preplňovaním/medzichladičom a s filtrom pevných častíc
36 (48,3) pri 2 600 ot/min	48,5 (65) pri 2 600 ot/min
36,2 (48,5) pri 2 600 ot/min	48,5 (65) pri 2 600 ot/min
33,5 (44,9) pri 2 600 ot/min	46,6 (62,5) pri 2 600 ot/min
27,5 (36,9)	40,2 (54)
1,995	2,091
156 pri 1700	207 pri 1690
Suchý dvojstupňový	Suchý dvojstupňový
S kabínou – 52	S kabínou – 52
Nie je k dispozícii	Nie je k dispozícii
Dvojpedálová prevodovka eHydro	Dvojpedálová prevodovka eHydro
32,8 (20,3)	32,8 (20,3)
Nie je k dispozícii	Nie je k dispozícii
Mokré kotúčové	Mokré kotúčové
Hydraulický posilňovač riadenia	Hydraulický posilňovač riadenia
Štandard	Štandard
Štandard	Štandard
Otvorená	Otvorená
60,2	60,2
38,7	38,7
21,5	21,5
Štandard	Štandard
1420	1420
1134	1134
Nezávislý	Nezávislý
Štandardne zadný / voliteľne predný	Štandardne zadný / voliteľne predný
540 zadný	540 zadný
1000 alebo 2 100, všetky poháňané motorom	1000 alebo 2 100, všetky poháňané motorom
Mokrý kotúč	Mokrý kotúč
Vyhovuje normám ASAE, OSH	Vyhovuje normám ASAE, OSH
Štandard	Štandard
Štandard	Štandard
3 318	3 318
1806–1987	1806–1987
1854	1854
Nie je k dispozícii	Nie je k dispozícii
2474	2 474
Nie je k dispozícii / 2 120 cm	Nie je k dispozícii / 2 120 cm
4 000	4 000
1600	1600
2 400	2 400
5 000	5 000
8,00–16	8,00–16
13,6–28	13,6–28
280 / 70R16	380 / 70R28
280 / 70R16	380 / 70R28
27×10,50–15	27×10,50–15
44×18,00–20	44×18,00–20
27×12LL–15	27×12LL–15
22,5LL–16,1	22,5LL–16,1
10,00–16,5	10,00–16,5
16,9L–24	16,9L–24
–	–
–	–

MODELOVÝ RAD 5R

KOMPAKTNÝ TRAKTOR
ZVLÁDNE VIAC



45 3330

AGROSERVIS
spol. s. r. o.

Hadovská cesta 6 945 01 Kornáro
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, ktorí môžu obsahovať finančné, úverové, poisťovacie voliteľné 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 materiály bez predchádzajúceho upozornenia. Kombinácia zelenej a žltej farby, logo jehla vo výskoku a nápis JOHN DEERE sú obchodnou značkou spoločnosti Deere & Company.