

# KOMPAKT UNIVERZÁLIS TRAKTOROK

## AUGUSTAI ÉPÍTŐKÖVEK

Büszkén építjük: gyártóüzemünk  
a Georgia állambeli Grovetown-ban.

## BIZALMI KÉRDÉS

Ennek a francia zöldterület karbantartó  
vállalkozónak az üzlet mindig személyes ügy.



**JOHN DEERE**

NOTHING RUNS LIKE A DEERE

# TARTALOMJEGYZÉK

## KIEMELKEDŐ JELLEMZŐK

Ismerje meg mindazokat az értékeket, amelyeket egy John Deere kompakt traktor kínál számos innovációjával és intelligens funkciójával.



18



4

## AUGUSTAI ÉPÍTŐKÖVEK

Föld, levegő, víz, tűz ... ezek mind megtalálhatók a John Deere amerikai gyárában, a Georgia állambeli Grovetownban. Mégis az ötödik elem az, amely igazán meghatározó: mégpedig a munkatársaink, azaz a mérnökök és a szerelő szakemberek, akik a kompakt univerzális traktorainkat tervezik és szerelik össze itt az egész világ számára.



44

## MUNKAESZKÖZÖK

Hidraulika, vonóberendezések és függesztőszerkezetek, gyorscsatlakozós tololapok és seprőadapterek. A munkaeszközeink még sokoldalúbbá teszik az Ön John Deere traktorát.



## BIZALMI KÉRDÉS

Amikor az Ön vállalkozása a gépeitől függ, a csúcsmínőségű termékek és szervizszolgáltatások nélkülözhetetlenek. Kérdezze csak meg Jean-Michel Bertaux tájkeresztési vállalkozótól!

# 24

## KOMPAKT UNIVERZÁLIS TRAKTOROK



Augustai építőkövek .....	4–7
Bizalmi kérdés .....	8–11
Teljes körű támogatás .....	12–15
Egyetlen traktor – sok-sok feladatra .....	16–17

## KIEMELKEDŐ JELLEMZŐK

Funkciók .....	18–19
Fülke, ComfortGard fülke és kezelőszerv elrendezés .....	20–21
Homlokrakodó .....	22
AutoConnect kaszaházak .....	23
Anyaggyűjtő rendszerek .....	23

## KOMPAKT UNIVERZÁLIS TRAKTOROK

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

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

<b>TERMÉK MŰSZAKI ADATAI</b> .....	50–55
------------------------------------	-------

# AUGUSTAI ÉPÍTŐKÖVEK

Föld, levegő, víz, tűz ... ezek mind megtalálhatók a John Deere amerikai gyárában, a Georgia állambeli Grovetownban. Mégis az ötödik elem az, amely igazán meghatározó: mégpedig a mérnökök és szerelő szakemberek, akik a kompakt univerzális traktorainkat tervezik és szerelik össze itt az egész világ számára.

A legmodernebb technológia alkalmazásával, vas és acél, gumi és üveg felhasználásával gyárunk olyan gépeket állít elő, amelyek a létező legmagasabb minőségi színvonalat képviselik. A John Deere-nek szenvedélye a csúcsmínőségű géptervezés, ami a kompakt univerzális traktoraink minden csavarjában, anyájában és hegesztési varratában megmutatkozik. A csúcsmínőségre nem hiába büszkék a munkatársaink is.

## AZ EURÓPAI PIACRA GYÁRTJUK

Soha sem elégszünk meg kompromisszumokkal. Az augustai gyárunkból kigördülő, az Óvilág számára gyártott valamennyi prémium traktor a legapróbb részletekig európai. A metrikus csavaroktól és anyáktól kezdve az emissziós szabványokon át a biztonsági figyelmeztetésekig mindegyik gép megfelel az európai elvárásoknak, és munkára kész.

## EURÓPAI FELHASZNÁLÓKNAK KÉSZÜL

Az augustai gyárunkban minden egyes traktort a célszágnak megfelelő technológiával szerelünk fel. Így amikor Ön Európában megvásárol egy 1., 2., 3., vagy 4. sorozatú traktort, akkor biztos lehet abban, hogy az mindennel fel van szerelve ahhoz, hogy már az első beindítástól kezdve problémamentesen és biztonságosan használhassa. A visszapillantó tükröktől a károsanyag kibocsátási szabványokon át a biztonsági figyelmeztetésekig, az augustai gyárunkban dolgozó munkatársaink mindent megtesznek, hogy Ön a legjobb eredményt élvezhesse: az amerikai gyártásminőség és az európai felszereltség kombinációjából.



**“MI SOHA SEM CSAK  
FELTÉTELEZZÜK,  
HOGY MINDEN RENDBEN FOG  
MŰKÖDNI – MI MINDIG  
BIZTOSRA MEGYÜNK.”**

DAVID KING  
GYÁRTÁSFOLYAMAT IRÁNYÍTÓ MÉRNÖK



**A John Deere augustai gyára** 1990-ben kezdte meg az 1., 2., 3. és 4. sorozatú kompakt univerzális traktorok gyártását. A létesítmény jelenleg 27 különböző gépmodell gyártását végzi, amelyek azután az észak-amerikai piacon és a világ más 40 országában kerülnek értékesítésre. A több mint 37.000 négyzetméter alapterületű üzem csaknem 470 dolgozót foglalkoztat.



**“AZ ITT DOLGOZÓ  
EMBEREK ELTÖKÉLTEK  
AZIRÁNT, HOGY JÓ  
MUNKÁT VÉGEZZENEK.  
POZITÍVAN FOGADJÁK  
A VISSZAJELZÉSEKET,  
ÉS FOLYAMATOSAN  
JAVASLATOKKAL  
LÁTNAK EL BENNÜNKET,  
HOGY A TERMÉKEINK  
MÉG JOBBAK  
LEGYENEK.”**

DAVID KING  
GYÁRTÁSFOLYAMAT IRÁNYÍTÓ  
MÉRNÖK



Az augustai gyárban két szerelő szakember egy sebességváltót épít rá éppen egy kompakt traktor nagy szilárdságú acél alvázára.



## INTERJÚK



**David King gyártásfolyamat irányító mérnök** a 3. és 4. sorozatú prémium kompakt traktorok gyártásfolyamatainak tervezéséért és felügyeletéért felel. Minden nap olyan megoldásokon dolgozik, amelyekkel még több minőséget tud bevinni a gyártásba az általa irányított eszközökön, folyamatokon és minőségellenőrzéseken keresztül. "Büszke vagyok arra, hogy ilyen kiváló termékeket tudunk gyártani az USA-ban, az ezzel együtt járó magasabb munkabér költségek ellenére."



Steve Sanner szántóföldi teszt ellenőr 20 éve dolgozik a cégnél. Steve a prototípusok tesztelését már három évvel azelőtt megkezdi, hogy az új traktor piacra kerülne, így bármilyen hibára, vagy gyengeségre még jóval a gyártás megkezdése előtt fény derül. "A kollégáimat azért fizetik, hogy legyártsák, engem pedig azért, hogy tönkretegyem" – mondja mosolyogva. "Miután sikerült elrontanom, mindannyian összeülünk, hogy megoldjuk a problémát és kijavítsuk." ■

Az augustai gyárban a kompakt univerzális traktorok teljes összeszerelési folyamata végbemegy a világ összes piaca számára.



**"AZ EURÓPAI  
EMBEREK  
A GÉPEINKKEL  
SOKKAL HOSSZABB  
IDEIG ÉS  
KEMÉNYEBBEN  
DOLGOZNAK,  
MINT AZ AMERIKAI  
VÁSÁRLÓINK.  
EZÉRT, HA MEG  
TUDUNK FELELNI  
AZ EURÓPAI  
ELVÁRÁSOKNAK,  
AKKOR  
MINDENKINEK MEG  
TUDUNK FELELNI!"**

STEVE SANNER  
SZÁNTÓFÖLDI TESZT  
ELLENŐR

# BIZALMI KÉRDÉS

Amikor Jean-Michel Bertaux vállalkozó 1993-ban megvásárolta az első John Deere gépét, akkor ezzel egy azóta is gyümölcsöző munkakapcsolat magvait vetette el. Ma Bertaux úr már tizenhárom John Deere gépet üzemeltet – mindegyiket ugyanattól a kereskedőtől vásárolta és ugyanaz is szervizeli, akitől az elsőt is beszerezte annyi évvel ezelőtt.

Professzionális tájkertészként Bertaux úr már ott is csodálatos kertet lát, ahol mások még csak puszta földet. A művészi érzéke ellenére nincs ideje azonban az érzelmekre, ha a gépeiről van szó. A zsúfolt időbeosztásával és az elvégzendő feladatok nagy számával a 33 főből álló csapatával olyan ellenálló és erős gépekre van szüksége, amelyek egész évben használhatók, és az általános karbantartáson kívül nincs szükségük egyébre.

1993-ban a John Deere márkaképviselőnél Bertaux úr megtalálta mindezt, és még ennél többet is. Jean-Marc Bransard, a márkaképviselő tulajdonosa személyében rátalált álmai kereskedőjére: egy gyakorlatias szakember, akinek szenvedélye a jó szolgáltatás. Bertaux úr egy 455-ös sorozatú fűnyírótraktorral kezdte, amely a mai X900-as sorozat dédapja. Hosszú éveken át szolgált hűségesen – és kikövezte az utat egy egész John Deere gépflootta számára, amelyben ma már négy kompakt traktor is megtalálható.



Az üzlet mindig személyes ügy, ahogy a mondás tartja. Ez különösen igaz Franciaországban, ahol a közös étkezés és az üzletkötés gyakran kéz a kézben jár.

Jean-Marc Bransard márkaképviselő azt testesíti meg, amit a franciák úgy fejeznek ki: "Az ujja hegyéig John Deere". 1993-ban vásárolta meg az akkor már teljesen kész vállalkozást, és különösen büszke a műhelye által nyújtott szolgáltatásokra.





**“EZ TÖBB, MINT  
CSUPÁN ÜZLET.”**

BRANSARD ÚR

Jean-Michel Bertaux és felesége,  
Martine a templom előtt, a festőien  
szép Saint-Denis-de-Palin falujukban.





Bertaux úr egyetlen tehergépkocsival és egy jó ötlettel kezdte a vállalkozását. Ma már tizenhárom John Deere traktor büszke tulajdonosa – és ma még több ötlete van, mint valaha!



**“A GÉPEK MIATT  
FORDULNAK HOZZÁNK,  
DE A SZOLGÁLTATÁSOK MIATT  
MARADNAK VELÜNK.”**

MONSIEUR BERTAUX,  
“CREATEUR DES JARDINS”



Mindegy, hogy esik az eső vagy süt a nap, a négy kompakt univerzális traktor egész évben dolgozik.

Bertaux úr azóta bízik a John Deere gépekben, amióta azok segítenek neki annak a nagyszámú magánkert kiépítésében és karbantartásában, amit Saint-Denis-de-Palinben működő vállalkozásával végez. A kompakt traktoroktól kezdve a precíziós frontkaszás fűnyírótraktorokon át a Tango fűnyírórobotig a gépeik hajnaltól az esti szürkületig, és még azután is dolgoznak. És a Bransard úr által biztosított szakszerű támogatásnak köszönhetően ezt még hosszú éveken fogják tudni végezni.

Sok más géptulajdonoshoz hasonlóan Bertaux úr a John Deere gépeit minden újabb eltelt év után egyre jobban becsüli. Az idő múlásával az üzleti kapcsolata Jean-Marc Bransard-ral közös megbecsülésre és bizalomra épülő barátsággá érett. Ahogy azt már a tapasztalatai alapján megtanulta, a márkaképviselője mindig talál megoldást bármilyen kihívásról legyen is szó. A vevő számára az elkötelezettségnek ez a szintje az, ami a John Deere-t annyira különlegessé teszi. "A gépek miatt fordulnak hozzánk" – mondja Bertaux úr mosolyogva. "De a szolgáltatások miatt maradnak nálunk." ■

Bertaux úr kompakt univerzális traktorának hűtőmaszkja az 1968-as klasszikus John Deere logóval.



Erről a kulcstartó tábláról tudja Bertaux úr ránézésre, hogy melyik gép érkezett már vissza a telephelyre és melyik dolgozik még kint.



Ez a kompakt univerzális traktor a 4 hektáros telephelynek már minden sarkát ismeri, ahol a vevőink a kertjükhez mindent meg tudnak vásárolni a kifejezett olajfától kezdve a modern kerti medencéig bezárólag.



# TELJESKÖRŰ TÁMOGATÁS

A tanácsadástól az értékesítésen át a karbantartásokig és javításokig a helyi John Deere partnerénél mindent megtalál, amire Önnek szüksége lehet ahhoz, hogy a gépparkja óramű pontossággal működjön. Még ma keresse meg az Önhöz legközelebbi John Deere kereskedőt a weboldalunkon: [www.kite.hu](http://www.kite.hu) vagy [www.kiteparkapolas.hu](http://www.kiteparkapolas.hu)





## EGY GLOBÁLIS KÖZÖSSÉG

A helyi John Deere márkaképviselő és csapata bármikor az Ön rendelkezésére áll személyre szabott szolgáltatásokkal, amelyekre mindig számíthat. A John Deere közösség részeként márkaképviselőink saját egyedi üzleti stílusukat egy erős, globális lefedettségű vállalat valamennyi előnyével ötvözik.

## EGYÉNRE SZABOTT FINANSZÍROZÁS

A John Deere Financial több mint 150 éve segíti a vásárlóinkat a vállalkozásuk fejlesztésében. Mivel egyedülálló módon ismerjük az Ön piacát, valamint azokat a kihívásokat, amelyekkel Ön szembesül, testre szabott finanszírozási lehetőséget kínálunk az Ön vállalkozása fejlesztéséhez szükséges gépekhez.

A részletfizetéstől a lízingen át a gépbérletig az Ön helyi John Deere kereskedője segít az Ön vállalkozásához legjobban illeszkedő opciók kiválasztásában. Miért ne ugorna be hozzánk egy kis beszélgetésre?



# PowerGard

## LEGYEN NYUGODT – VIGYÁZUNK A GÉPEIRE

Egy PowerGard karbantartási és védelmi tervvel Ön nyugodtan hátradőlhet, mert a gépei mindig csúcsműködésben és munkára kész állapotban lesznek.



Maximális hasznos üzemidő, minimális problémák ...  
A PowerGard megadja Önnek a szabadságot, hogy a vállalkozására koncentrálhasson, amíg mi vigyázunk a gépeire.

## POWERGARD CSOMAGOK

**POWERGARD KARBANTARTÁS**

POWERGARD MAINTENANCE

**POWERGARD VÉDELEM**

POWERGARD MAINTENANCE

POWERGARD VÉDELEM

**POWERGARD VÉDELEM PLUSZ**



## TÉNYEK, NEM TALÁLGATÁSOK

Vágyott már arra, bárcsak megröntgenezhetné a gépét, hogy lássa, hogyan működik belül? Az ExpertCheck majdnem ugyanilyen jó dolog: a gép összes fontos részegységének (szenzorok, elektronika és szoftver) alapos diagnosztizálása percre pontos, a valós használatot tükröző ellenőrzési listákkal, amelyekkel csak a John Deere márkaszervizek rendelkeznek. Ennek eredménye egy részletes jelentés, amely pontosan leírja a gép aktuális állapotát, valamint azt, hogy mit szükséges elvégezni és mikor.

## EGYÉRTELMŰ ÁRAZÁS

A jelentés alapján Ön meg tudja nekünk mondani, hogy pontosan milyen munkát szeretne elvégeztetni. Az átlátható árazással és a mindent magukba foglaló alkatrész és munkadíj csomagokkal az ExpertCheck a javítások és a karbantartások vonatkozásában is egyértelmű értéket nyújt az áráért.



## ALKATRÉSZEK ÉS JAVÍTÁSOK

Még egy John Deere is igényelhet néha javítást. Ha ennek eljön az ideje, a márkaszervizeink mindent elkövetnek az állásidő minimalizálásáért. A legmodernebb szerviz műhellyel és a kiválóan képzett szervizcsapattal professzionális támogatást nyújtanak Önnek, mivel mindig közvetlenül a gyártótól értesülnek a legújabb frissítésekről. A kisebb javításokhoz, amelyeket inkább Ön kíván elvégezni, már másnapra biztosít minden szükséges alkatrészt – még a régebbi modellekhez is.



# EGYETLEN TRAKTOR – SOK-SOK FELADATRA

Bármi is legyen a kihívás, a traktoraink és munkagépeink tökéletesen alkalmasak a feladatok szakszerű végrehajtására. Soha sem áldozzuk fel a teljesítményt a sokoldalúságért – és Ön se tegye!







Ha nem szeret félmunkát végezni, akkor Ön is szeretni fogja a John Deere kompakt univerzális traktorokat. Az ezermester megoldások helyett mi hajlandóak vagyunk többlet erőfeszítésekre, hogy olyan gépeket építsünk, amelyek minden kihívást professzionális szinten oldanak meg. Ezt a többletet Ön is látni fogja minden nap – száz meg száz különféle módon.

# KIEMELKEDŐ JELLEMZŐK



## COMFORTGARD FÜLKE

A ComfortGard vezetőfülkéket úgy terveztük, hogy egész évben kimagasló kényelmet nyújtsanak.

## ERŐS ALAPOK

A robusztus alváz biztos alapot nyújt a legkeményebb munkákhoz is, a nagy terhek vontatásától a homlokrakodós munkákhoz szükséges ütésállóságig.



**Független TLT:** Felejtse el azokat az időket, amikor le kellett állítani a traktort és kézzel kellett bekapcsolni a TLT-t. Az elektro-hidraulikus TLT-vel a munkaeszköz meghajtását menet közben kapcsolhatja be, így gyorsabban és könnyebben végezheti a munkáját.

### 1. ÉS 2. SOROZAT – HIDROSZTATIKUS SEBESSÉGVÁLTÓ

Hidrosztatikus sebességváltó Twin Touch pedálokkal a könnyű kezelhetőség és precíz munkavégzés érdekében.

### 3. ÉS 4. SOROZAT – eHYDRO ÉS POWRREVERSER HAJTÓMŰ

- Az eHydro egy egyedülálló, három sebességcsoportos, elektrohidrosztatikus hajtómű egyszerű, kétirányú Twin Touch pedálokkal.
- A PowrReverser a kuplungpedál használata nélkül végzett irányváltásokat tesz lehetővé egyetlen irányváltó karral.



### KEZELŐTÉR

Dolgozzon biztonságban, tágas és ergonomikus környezetben.



### 4-KERÉK HAJTÁS ÉS DIFFERENCIÁLZÁR

Az összkerékajtás nehéz körülmények között extra kapaszkodó képességet, valamint nagyobb vontatási teljesítményt biztosít. A differenciálzár menet közben is kapcsolható.



**Függesztőszerkezet és vonóberendezések:** A hatékony és erős, első és hátsó függesztőszerkezetek és vonóberendezések széles választéka tovább növeli a traktor sokoldalúságát.

## COMFORTGARD FÜLKE – 3R ÉS 4R SOROZAT

Az egész éven át kiemelkedő kényelmet biztosító ComfortGard fülkék teljesen szigeteltek és túlnyomásosak, így a zajszint nem haladja meg a 79 dB(A) értéket. A klímaberendezés és a fűtés új mércét állít fel a teljesítmény és a hatékonyság terén. Az ülés magas elhelyezkedése és az ívelt ajtók panoráma kilátást biztosítanak minden irányban. A ComfortGard fülke alapfelszereltség a 4R modelleken és opció a 3R modelleken.



**Nagyszerű ülés:** A deluxe szövetkárpitozásos ülésben a gépkezelő egész nap koncentrált és ellazult lehet a még nagyobb kényelem érdekében, durva terepen is.



## FÜLKE – 1. ÉS 2. SOROZAT

Tágas és jól felszerelt, szövetkárpitozásos deluxe üléssel, nagyméretű ajtókkal és integrált munkalámpákkal. Akadálytalan kilátás és kompakt felépítés jellemzi, amely sokkal biztonságosabbá teszi a fák és más akadályok melletti munkavégzést.



## ERGONÓMIKUS KEZELŐSZERV ELRENDEZÉS ÉS SZÍNKÓDOS KIJELZŐ

Innovatív kezelőszerv konzol,  
ergonomikus elrendezés.  
Teljesítményfigyelő rendszer:  
jelzi a gép legfontosabb  
rendszereinek állapotát,  
és segíti a teljesítmény figyelést.



## SZERVIZ TANÁCSADÓ

A Szerviz TANÁCSADÓ technológiával végzett intelligens gépdiaosztika hatékony és költségkímélő megoldásokat kínál, amelyekkel a gépe folyamatosan optimális szinten teljesít.





## AUTOCONNECT KASZAHÁZAK

A John Deere AutoConnect kaszaház másodpercek alatt csatlakoztatható, amivel időt takarít meg Önnek minden fűnyírás során. A kaszaház és a hajtótengely automatikusan csatlakozik, amikor fölé hajt a traktorral. A fűnyírás végeztével egyszerű letolatással ismét leválasztható a kaszaház – és mindezt a kényelmes vezetőülésből végezheti.



Amíg nem látja, el sem hiszi! Nézze meg a 2R videót a weboldalunkon.



ÁTHAJTÓS AUTOCONNECT KASZAHÁZAK			
	54"	60"	72"
1026R	■	■	
2026R	■	■	
2036R		■	■
3033R		■	■
3038R		■	■
3045R		■	■

### Választható munkaszélesség:

A kaszaházaink háromféle munkaszélességgel rendelhetők, igény esetén opciós anyaggyűjtő rendszerrel a még nagyobb rugalmasság érdekében.

## FŰ ÉS FALEVÉLGYŰJTŐ RENDSZEREK

Növelje a gépe sokoldalúságát fűgyűjtő rendszer felszerelésével. Az erős szívóventilátoros felépítés kiváló eredményeket biztosít szezonról-szezonra.

**580 L/H anyaggyűjtő:** a 600 vagy 850 literes gyűjtőberendezés opcióként magasürítésű és egykezes hidraulikus működtetéssel is rendelhető a könnyű ürités érdekében.

**345H anyaggyűjtő:** a 800 vagy 1.200 literes, nagykapacitású gyűjtőberendezés még tovább biztosítja a termelékenységet. Az 1,9 méteres ürítési magasság megkönnyíti a közvetlenül a pótkocsi rakfelületére történő ürítést. A 2020-as és a 3020-as sorozatú traktorokhoz rendelhető.



SZÍVÓTURBINÁS FŰGYŰJTŐ RENDSZEREK					
	MCS580L	MCS580H	MCS580L	MCS345H	MCS345H
	Alacsony ürítés 600 literes térfogat	Magasürítés 600 literes térfogat	Alacsony ürítés 850 literes térfogat	Magasürítés 800 literes térfogat	Magasürítés 1200 literes térfogat
1R sorozat	■	■			
2R sorozat	■	■	■	■	
3R sorozat				■	■

# 1R SOROZAT

## ÉLVEZZE A LEHETŐSÉGEKET

Az 1026R kompakt univerzális traktor tökéletes stabilitást és vezetési kényelmet nyújt, továbbá könnyen parkolható és tárolható. Ezen a feladatok széles skálájára tervezett kis-kompakt traktoron a munkaeszközök és munkagépek könnyen és gyorsan cserélhetők. A standard felszereltség részét képezi a könnyű működtetést elősegítő hidrosztatikus sebességváltó, a négy-kerék hajtás és a szervokormány, valamint az egész napos termelékenységet biztosító deluxe ülés és rugózás, a dönthető kormánykerék és a deluxe lámpakészlet.







## KÖNNYEN FELNYITHATÓ MOTORHÁZTETŐ

Az 1026R modellt könnyen felnyitható motorháztető jellemzi két standard gázteleszkóppal. Csak húzza meg a kart a motortérhez való akadálytalan hozzáféréshez.

## MOTOR

Megbízható, nagy nyomatékú, 3-hengeres dízelmotor, nagy hűtőfelülettel a folyamatos teljesítményhez.



## DÖNTHETŐ KORMÁNYKERÉK

A dönthető kormánykerék lehetővé teszi, hogy Ön természetes helyzetben tartsa a karjait a kifáradás csökkentése érdekében.



## 1026R

24,8 LE (18,5 kW) 3200 fordulat/percen (SAE J1995 teljesítmény névleges fordulaton)
24,8 LE (18,5 kW) 3200 fordulat/percen (az ECE R-120 szabványnak megfelelően)
Sebesség: 14,6 km/h
2 sebességcsoportos hidrosztatikus / kétpedálos automata
Emelési kapacitás: 309 kg (610 mm-rel (24") a csatlakozók mögött)
Vontatási kapacitás: 1370 kg
Borulás védő szerkezet / fülke tömege: 700 kg / 850 kg
Középső és hátsó TLT

### Opciók:

- Mellső TLT
- Fülke
- Kaszaház
- Anyaggyűjtő rendszer
- Homlokrakodó
- Mellső függesztőszerkezet



## MINŐSÉG

Az 1R sorozatú traktor homlok fogaskerekes véglehajtásokkal van felszerelve a tartósság, valamint nedves tárcsás fékekkel a maximális fékerő érdekében.

# 2R SOROZAT

## ÉLVEZZE A KOMPAKT SOKOLDALÚSÁGOT

Miért kötne kompromisszumot? A sokoldalú 2R sorozatú traktoraink könnyen kezelhetők és irányíthatók, valamint mindaz a nagyobb traktorokra jellemző stabilitás és megbízhatóság jellemzi őket, amit Ön a John Deere-től elvár. A vízhűtéses dízelmotorok nagy teljesítményt és fordulatszámot adnak le, míg az erősített hidak, az összkerékajítás és az 1. kategóriás hátsó 3-pont függesztőszerkezet ideálisak a nehéz munkákhoz. A kilátás és a csatlakoztathatóság minden korábbinál jobb a folyamatos termelékenység érdekében.





Amíg nem látja,  
el sem hiszi! Nézze  
meg a 2R videót  
a weboldalunkon.

## MOTOR

A kompakt, 3-hengeres  
dízelmotort nagy  
vontatási teljesítmény  
jellemezi, a motorburkolat  
könnyen felnyitható, az  
oldalpanelek pedig  
szerszámok nélkül  
távolíthatók el.



## KICSI, DE ERŐS

Ne tévessze meg a kompakt méret: a nagyobb testvéreihez  
hasonlóan a 2R is nagy tartósságra lett tervezve!

## eTHROTTLE

Lehetővé teszi, hogy a gép  
automatikusan növelje, vagy  
csökkentse a motorfordulatszámot,  
ahogy a gépkezelő nyomja valamelyik  
Twin Touch pedált. Különösen közúti  
vonulás során hasznos, ahol lehetővé  
teszi a gépkezelő számára, hogy mindkét  
kezét a kormánykeréken tartsa, és a  
gépet csak a lábaival irányítsa. A  
magnövelt hatékonyság az alacsonyabb  
üzemanyag fogyasztásban is megjelenik.



## ELSŐ 3-PONTOS HIDRAULIKUS FÜGGESZTŐ

Kompakt és erős, növeli a gépe sokoldalúságát. A 2036R típuson még egy, a vezetőülésben ülve könnyen kezelhető elektromos elzáró szelep is található, amellyel biztonságosan végezhető a függesztett munkagép szállítása. Csak emelje fel, rögzítse, és készen is van!



## COMMANDCUT

A 2036R típus elektromos nyírsmagasság szabályozással van felszerelve, amellyel a kaszaház gyorsan és pontosan beállítható egyetlen kapcsoló átkattintásával. A nyírsmagasság leolvasható a kijelző panelen, amely további kényelmet jelent. Ez leegyszerűsíti a gyakran ismétlődő műveletek végrehajtását.

## KÉNYELMES FÜLKE

A nagyszerű panoráma kilátással és az igazán kényelmes légrugózású üléssel (2036R) az opciós fülkénk elősegíti, hogy a gépkezelő szárazon és melegben dolgozhasson, és így friss és kipihent maradjon egész nap még rossz időben is.





## HÁTSÓ FÜGGESZTÉS

Ez az 1. kategóriás hátsó 3-pontos függesztőszerkezet a munkaeszközök széles skáláját képes működtetni. A még nagyobb sokoldalúsághoz rendeljen opciós mellső 3-pontos függesztőszerkezetet is.

## MINDEGYIK 2R SOROZATÚ MODELLEN

Középső és hátsó TLT

Opciók:

- Fülke
- Mellső TLT
- Kaszaház
- Fűgyűjtő rendszer
- Homlokrakodó
- Mellső függesztőszerkezet



## 2026R

24,8 LE (18,5 kW) 3200 fordulat/percen  
(SAE J1995 teljesítmény névleges fordulaton)

24,8 LE (18,5 kW) 3200 fordulat/percen  
(az ECE R-120 szabványnak megfelelően)

Haladási sebesség: 21 km/h

2 sebességcsoportos hidrosztatikus /  
kétpedálos automata

Emelési kapacitás: 400 kg  
(610 mm-rel (24") a csatlakozók mögött)

Vontatási kapacitás: 1712 kg

Borulás védő szerkezet / fülke, súly: 760 / 920 kg

## 2036R

37,1 LE (27,7 kW) 2600 fordulat/percen  
(SAE J1995 teljesítmény névleges fordulaton)

36,6 LE (27,3 kW) 2600 fordulat/percen  
(az ECE R-120 szabványnak megfelelően)

Haladási sebesség: 26,7 km/h

2 sebességcsoportos hidrosztatikus /  
kétpedálos automata

Emelési kapacitás: 615 kg  
(610 mm-rel (24") a csatlakozók mögött)

Vontatási kapacitás: 2500 kg

Borulás védő szerkezet / fülke, súly: 1100 / 1325 kg

# 3E SOROZAT

## ÉLVEZZE A CSÚCSSZÍNVONALAT

Miért kötne kompromisszumot a teljesítmény, vagy a funkciók terén? A 3038E kompakt univerzális traktor egyszerű, megfizethető gép, amely a lehető legegyszerűbben végzi el a feladatokat. A szűk kanyarodási sugár és a kiváló ergonómia a lehető legkönnyebbé teszi a munkát – a minőség pedig az utolsó csavarig John Deere.





Amíg nem látja,  
el sem hiszi! Nézze  
meg a 3E videót  
a weboldalunkon.



## AZ UNIVERZÁLIS MINDENTUDÓ

A 3E sorozatú traktoraink az egyszerűséget és a könnyű kezelhetőséget olyan, a nagy traktorokra jellemző, funkciókkal kombinálják, mint pl. a Twin Touch pedálok és az elektromos rásegítésű kormányzás.



## KÖNNYŰ BE- ÉS KISZÁLLÁS

A fel- és leszállás biztonságos és könnyű a baloldali fellépőnek és az akadálytalan, csúszásmentesített, lapos padlós, nyitott kezelőtérnek köszönhetően.

## FÜRGE MUNKÁS

A 3038E modellt még homlokrakodóval felszerelve is öröm manőverezni szűk helyeken is.



## MOTOR

Megbízható turbófeltöltéses motor közvetlen üzemanyag befecskendezéssel az alacsonyabb üzemanyag fogyasztáshoz és a könnyebb beindításhoz hideg időben is.



## KÖNNYEN FELNYITHATÓ MOTORHÁZTETŐ

A 3038E modellt könnyen felnyitható motorháztető jellemzi két standard gázteleszkóppal. Csak húzza meg a kart a motortérhez való akadálytalan hozzáféréshez.





## 3038E

37,1 LE (27,7 kW) 2600 fordulat/percen  
(SAE J1995 teljesítmény névleges fordulaton)

36,6 LE (27,3 kW) 2600 fordulat/percen  
(az ECE R-120 szabványnak megfelelően)

2 sebességszoportos hidrosztatikus /  
kétpedálos automata

Emelési kapacitás: 615 kg  
(610 mm-rel (24") a csatlakozók mögött)

Vontatási kapacitás: 2500 kg

Súly: 1053 kg

Hátsó TLT

Opciók:

– Fix homlokrakodó



### 1. kategóriás hátsó 3-pontos függesztőszerkezet:

A nagy emelési kapacitás a munkagépek széles skálájának használatát teszi lehetővé.



**Mezőgazdasági gumibroncsok:** Ha a vonóerő fontosabb, mint a talaj potenciális károsodása, akkor rendelje a traktort mezőgazdasági bordázatú RI gumikkal az egész éves maximális vontatási teljesítmény érdekében.

# 3R SOROZAT

## ÉLVEZZE A TELJESÍTMÉNY SZABÁLYOZÁST

A 3R sorozatú traktor teljesítményének maximális kihasználásához a fejlett technológiájú funkciók teljes választékát építettük be az alapfelszereltség részeként. Ezek között megtalálható a négy-kerék hajtás, a digitális teljesítménykövető rendszer és a LoadMatch funkció – egy kiváló elektromos motorteljesítmény szabályozó rendszer, amely minden alkalmazásban csúcsteljesítményt biztosít.



## MOTOR

A 3-hengeres dízelmotort nagy nyomaték rugalmasság jellemzi, amellyel terhelés alatt is lenyűgöző vontatási teljesítmény érhető el. A nagyobb modellváltozatokon turbófeltöltő is található a még nagyobb teljesítményhez.



## MAXIMALIZÁLJA AZ ÖN EREDMÉNYESSÉGÉT

Illessze a traktora teljesítményét erőfeszítés nélkül az elvégzendő feladathoz a Twin Touch pedálokkal felszerelt eHydro, 3 sebességtartományos elektronikus sebességváltóval:

- **LoadMatch:** a sebességet a motorterhelésnek megfelelően szabályozza a maximális teljesítményhez és a lefulladás megelőzéséhez.
- **MotionMatch:** a sebességváltó reakciósebességét azonnal a hátra-előre irányuló terhelésnek megfelelően állítja be.
- **SpeedMatch:** 0,1 km/h lépésekben szabályozható állandó sebességet állít be levegőztetés / permetezés során, vagy szűk helyeken.
- **Sebességtartás:** állandó értéken tartja a sebességet, úgy, mint egy személyautóban.

## STANDARD TÖBBFUNKCIÓS VEZÉRLŐKAR 3. FUNKCIÓVAL

Első, vagy középső függesztésű munkagépek használatát teszi lehetővé beépített 3. kihelyezett hidraulika szelep funkcióval, ami ideális, amikor például többfunkciós homlokrakodó kanalat használ.

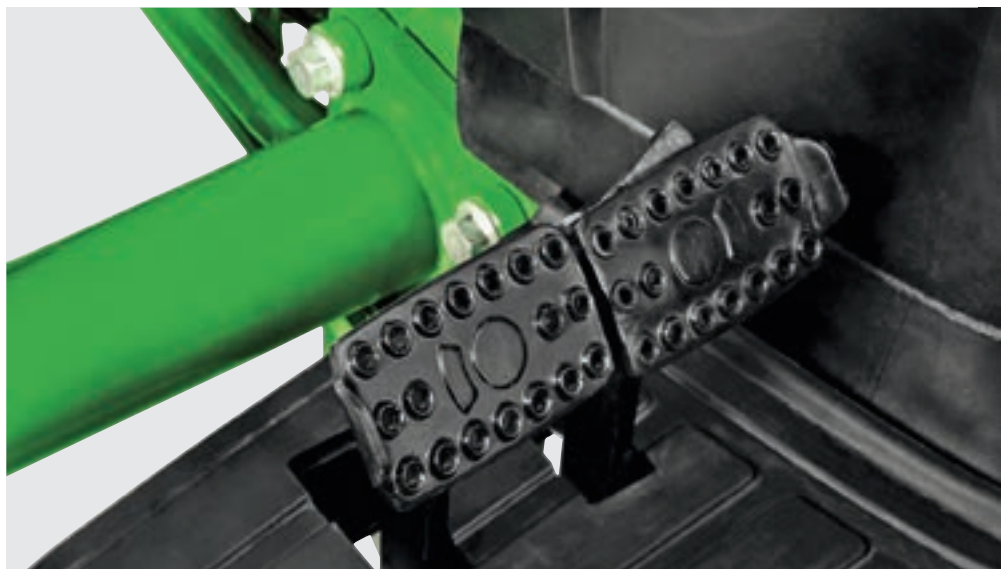


## NEDVES TÁRCSAFÉKEK

Az önbeálló tárcsafékek olajhűtésesek a fékerő csökkenés megelőzése és a kopás minimalizálása érdekében.

## KÜLÖN BAL ÉS JOBB KERÉKFÉK

Segíti a kapaszkodóképesség növelését, és még szűkebb fordulókat tesz lehetővé.





### **eHYDRO, VAGY POWRREVERSER SEBESSÉGVÁLTÓ**

- az eHydro egy egyedülálló, három sebességszoportos elektro-hidrosztatikus sebességváltó kényelmes (elektromos) Twin Touch pedálokkal
- a PowrReverser egy hidraulikusan kapcsolható irányváltó, amellyel kuplung használata nélkül lehet kapcsolni az előremeneti és hátrameneti irányt egyetlen kar segítségével (csak a 3038R esetében)

### **MINDEGYIK 3R SOROZATÚ MODELLEN**

- Közepes alváz
- Emelési kapacitás: 999 kg (610mm-rel (24") a csatlakozók mögött)
- Vontatási kapacitás: 4000 kg
- borulás védő szerkezet / fülke, súly: 1400 kg / 1700 kg
- Középső és hátsó TLT

- Opciók:
- Mellső TLT
  - Kaszaház
  - Fülke
  - Homlokrakodó
  - eSCV elektromos kihelyezett szelepek
  - Mellső függesztőszerkezet



### **3033R**

32,5 LE (24,2 kW) 2600 fordulat/percen  
(SAE J1995 teljesítmény névleges fordulaton)

32,3 LE (24,1 kW) 2600 fordulat/percen  
(az ECE R-120 szabványnak megfelelően)

Kétpedálos E-Hydro sebességváltó

### **3038R**

37,1 LE (27,7 kW) 2600 fordulat/percen  
(SAE J1995 teljesítmény névleges fordulaton)

36,6 LE (27,3 kW) 2600 fordulat/percen  
(az ECE R-120 szabványnak megfelelően)

Sebességváltó opciók:

Kétpedálos E-Hydro sebességváltó

ePRT (PowrReverser hajtómű)

### **3045R**

44 LE (32,8 kW) 2600 fordulat/percen  
(SAE J1995 teljesítmény névleges fordulaton)

44 LE (32,8 kW) 2600 fordulat/percen  
(az ECE R-120 szabványnak megfelelően)

Kétpedálos E-Hydro sebességváltó

# 4M SOROZAT

## ÉLVEZZE AZ ÉRTÉKET

A 4M sorozat egy teljes értékű mezőgazdasági traktor erejét és kezelhetőségét nyújtja. A 4-hengeres dízelmotorral, az eHydro sebességváltóval, a négy-kerék hajtással és az ergonomikus kezelőszerv konzollal minden az Ön rendelkezésére áll, ami a feladatok széles skálájának hatékony és könnyű végrehajtásához szükséges.





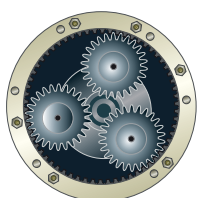
## POWR REVERSER

A PowrReverser váltó ideálisan használható homlokrakodós munkákhoz. Csak állítsa a kart előre menetbe vagy hátramenetbe – nincs szükség a kuplung használatára.



## MEZŐGAZDASÁGI GUMIABRONCSOK

Az egész évben maximális kapaszkodóképességhez és vontatási teljesítményhez rendelje a traktort mezőgazdasági bordázatú R1 gumikkal.



## BOLYGÓKEREKEK

Ezek ugyanolyan felépítésű véglehajtások, mint amelyeket a nagyobb traktorainkba építünk be. Növelik a megbízhatóságot azzal, hogy a terhelést három fogaskerékre osztják el.

## MOTOR

Erős, 4-hengeres dízelmotor nagy nyomatékrugalmassággal és csendes járással. A közvetlen befecskendezés meggyorsítja a beindítást még hideg időben is, továbbá teljesíti az európai emissziós szabványokat. Ezen kívül a 4066M típus dízel részecszeszűrővel is fel van szerelve a még alacsonyabb károsanyag-kibocsátás érdekében.

## MINDEGYIK 4M SOROZATÚ MODELLEN

- Nagy alváz
- Emelési kapacitás: 1134 kg  
(610 mm-rel (24") a csatlakozók mögött)
- Vontatási kapacitás: 5000 kg
- Súly: 1710 kg (üresen, borulás védő szerkezettel)
- Hátsó TLT

Opciók:

- Mellső TLT
- Fix homlokrakodó
- Mellső függesztőszerkezet
- Kerék távtartók



## 4049M

48,3 LE (36 kW) 2600 fordulat/percen  
(SAE J1995 teljesítmény névleges fordulaton)

48,5 LE (36,2 kW) 2600 fordulat/percen  
(az ECE R-120 szabványnak megfelelően)

Sebességváltó opciók:

Kétpedálos E-Hydro sebességváltó

ePRT (PowrReverser hajtómű)

## 4066M

65 LE (48,5 kW) 2600 fordulat/percen  
(SAE J1995 teljesítmény névleges fordulaton)

65 LE (48,5 kW) 2600 fordulat/percen  
(az ECE R-120 szabványnak megfelelően)

Sebességváltó opciók:

Kétpedálos E-Hydro sebességváltó

ePRT (PowrReverser hajtómű)

# 4R SOROZAT

## ÉLVEZZE A PRÉMIUM KOMFORTOT ÉS KEZELHETŐSÉGET

A prémium 4R sorozatú traktoraink kifejezetten arra lettek tervezve, hogy könnyebbé tegyék az Ön életét! A LoadMatch funkció megakadályozza a motor lefulladását azzal, hogy a motorfordulatszámot a motorterhelésnek megfelelően állítja be. A standard Hitch Assist funkció gyorsabbá és biztonságosabbá teszi a hátsó vonókapcsoló működését. Az opciós önszintező Quik-Park homlokrakodó kevesebb, mint három perc alatt csatlakoztatható, a standard Air Ride légrugózású ülés pedig egész nap gondoskodik az Ön kényelméről és eredményességéről.







## KÖZÖS NYOMÓCSÖVES MOTOR ÉS DÍZEL RÉSZECSKESZŰRŐ

Az intelligens közös nyomócsöves motorokon a befecskendezés ideje is vezérelt, továbbá precíz vezérlés jellemzi a befecskendezés megkezdését, időtartamát és végét a megnövelt teljesítmény érdekében. Ezen kívül a 4066R típus dízel részecskeszűrővel is rendelkezik a még alacsonyabb károsanyag-kibocsátás érdekében.



## MAXIMALIZÁLJA AZ ÖN EREDMÉNYESSÉGÉT

Illessze a traktora teljesítményét erőfeszítés nélkül az elvégzendő feladathoz a Twin Touch pedálokkal felszerelt eHydro, 3 sebességtartományos elektronikus sebességváltókkal:

- **LoadMatch:** a sebességet a motorterhelésnek megfelelően szabályozza a maximális teljesítményhez és a lefulladás megelőzéséhez.
- **MotionMatch:** a sebességváltó reakciósebességét azonnal a hátra-előre irányuló terhelésnek megfelelően állítja be.
- **SpeedMatch:** 0,1 km/h lépésekben szabályozható állandó sebességet állít be levegőztetés / permetezés során, vagy szűk helyeken.
- **Sebességtartás:** állandó értéken tartja a sebességet, úgy, mint egy személyautóban.



### STANDARD TÖBBFUNKCIÓS VEZÉRLŐKAR 3. FUNKCIÓVAL

Ergonomikusan elhelyezett, integrált többfunkciós vezérlőkar az első és középső függesztésű munkaeszközök működtetése során biztosított kezelhetőséghez és kényelemhez. Integrált 3. funkciót is tartalmaz, amely ideális pl. többfunkciós rakodókanál használatakor. A 4. és 5. funkcióhoz külön kezelőszerv tartozik még nagyobb sokoldalúságot biztosítva.

### ERŐS HIDRAULIKA

A nagyméretű hidraulika szivattyúk biztosítják a kormányzás gyors reagálását, a homlokrakodó gyors rakodási ciklusait, és a könnyű munkavégzést. Ezen kívül akár lefelé irányuló nyomóerőt is kifejthet a 3-pontos függesztőszerkezetre gödör fúrásához.

### TALAJNYOMÓ KÉSZLET

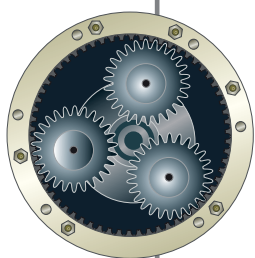
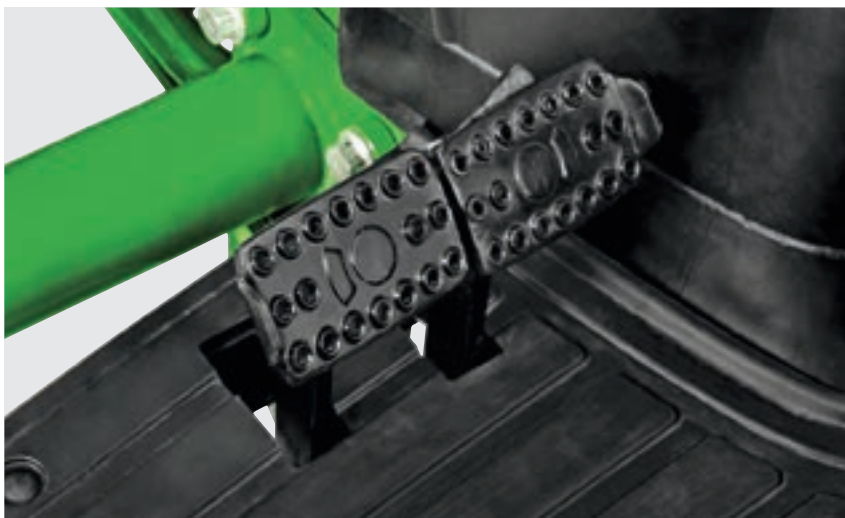
A 3-pontos függesztőszerkezet opciós talajnyomó készlete plusz 226,8 kg (500 lb) lenyomó erőt biztosít a 3-pont alsó függesztőkarokon a munkaeszközök hatékony talajba süllyesztéséhez kötött és megtömörödött talajokon. Ez különösen hasznos gödörfúrás, talajművelés és hátsó tolólap használata során.

### NEDVES TÁRCSAFÉKEK

Az önbeálló tárcsafékek olajhűtések a fékerő csökkenésének megelőzése és a kopás minimalizálása érdekében.

### KÜLÖN BAL ÉS JOBB KERÉKFÉK

Segíti a kapaszkodóképesség növelését nagyon nehéz terepen, és még szűkebb fordulókat tesz lehetővé.



### BOLYGÓKEREKEK

Ezek ugyanolyan felépítésű végrehajtások, mint amelyeket a nagyobb traktorainkba építünk be. Növelik a megbízhatóságot azzal, hogy a terhelést három fogaskeréken osztják el.

## HITCH ASSIST KÜLSŐ 3-PONT KAPCSOLÓ RENDSZER

Ezzel az intelligens funkcióval gyorsabban és biztonságosabban csatlakoztathat munkaeszközöket a hátsó 3-pontos függesztőszerkezethez, amely lehetővé teszi, hogy a gépkezelő a gép hátsó részénél állva az egész traktort előre és hátra járassa a hátsó vonókapcsoló emelése és süllyesztése mellett. Egyszerű, biztonságos és hatékony.



## MINDEGYIK 4R SOROZATÚ MODELLEN

- Nagy alváz
- Emelési kapacitás: 1134 kg  
(610 mm-rel (24") a csatlakozók mögött)
- Vontatási kapacitás: 5000 kg
- Súly: 2120 kg
- Hátsó TLT
- ComfortGard fülke
- Hitch assist rendszer

Opciók:

- Mellső TLT
- Mellső függesztőszerkezet
- Homlokrakodó



### 4049R

48,3 LE (36 kW) 2600 fordulat/percen  
(SAE J1995 teljesítmény névleges fordulaton)

48,5 LE (36,2 kW) 2600 fordulat/percen  
(az ECE R-120 szabványnak megfelelően)

Kétpedálos E-Hydro sebességváltó

ComfortGard fülke

### 4066R

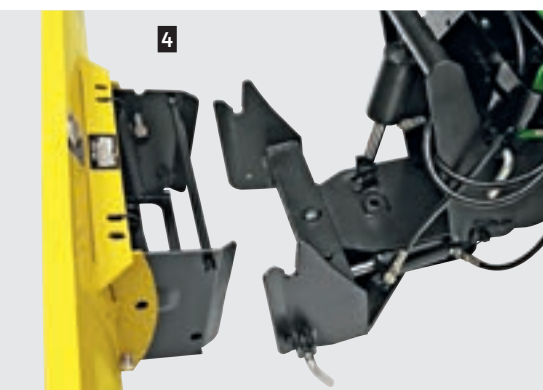
65 LE (48,5 kW) 2600 fordulat/percen  
(SAE J1995 teljesítmény névleges fordulaton)

65 LE (48,5 kW) 2600 fordulat/percen  
(az ECE R-120 szabványnak megfelelően)

Kétpedálos E-Hydro sebességváltó

ComfortGard fülke

# KIEGÉSZÍTŐK



## MELLSŐ HIDRAULIKUS FÜGGESZTŐ

### 1 Első 3-pontos függesztőszerkezet

Az "A" függesztő kerettel a munkaeszközök gyors csatlakoztatásához.

### 2 JD gyorsfüggesztés

A John Deere munkaeszközök fel- és lecsatlakoztatása nagyon gyorsan végezhető.

### 3 JD gyorsfüggesztéses seprőgép

Kiseb mennyiségű hó vagy szemét gyors eltakarításához.

### 4 JD gyorsfüggesztéses tolólap

Hóeltakarításhoz, vagy talajegyengetéshez.

### 5 TLT

Többféle fordulatszámmal és forgásiránnyal rendelhető az adott alkalmazásnak megfelelő beállítás érdekében.

## HÁTSÓ VONÓKAPCSOLÓ

### 6 Állítható magasságú hátsó vonófej

Könnyen használható magasságszabályozás kengyeles és gömbkapcsolófejes vontatmányokhoz.



## KANALAK

### 7 Rakodó kanalak

Talajhoz, sóderhez és takarmányhoz. A kanál lekerekített hátsó része kiváló tölthetőséget és üríthetőséget biztosít.

### Erősített kanalak

Ez a nehezebb munkákhoz tervezett kanál kiegészítő kopóbetétekkel, hátfal merevítőekkel és gyári furatokkal van ellátva élek felszereléséhez. (Opciók kanál emelőhorog az 1850 mm-es erősített kanálon)

### Nagy térfogatú kanalak

A tökéletes eszköz nagy mennyiségű, de könnyű anyagok, mint pl. hó, fűrészpor, mulcs és takarmány mozgatásához.



### 8 Fogas kialakítású él

Megtömörödött anyagok könnyebb rakodásához.

### Cserélhető élek

9 Profeszionális alkalmazásra és gépkölcsönzők számára ajánlott. Erősített és megfordítható a hosszabb élettartamhoz. Nem kompatibilis az ujjtartó rudakkal.



## TÖMEG

### 10 Mellső pótsúlyok

Táskasúlyok, a könnyebb fel- és leszerelés érdekében egyenként saját fogantyúval.

### 11 Hátsó keréksúlyok

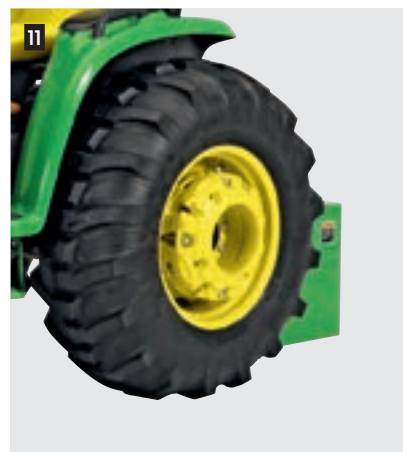
A nagyobb vonóerőhöz és egyensúlyhoz csúszós talajon, például homlokrakodó használatához vagy hókotráshoz.

### 12 Pótsúlyládák

Növelje a homlokrakodó teljesítményét minden körülmények között szakszerű pótsúlyozással. Rendeljen pótsúlyláda toldatot a még több hátsó pótsúly felszereléséhez.

### 13 Quick-Tatch súlyok

Könnyebben végezhető a pótsúlyozás ezekkel a különálló súlyokkal. Az integrált fogantyú megkönnyíti a fel- és leszerelést.





1

## HIDRAULIKA

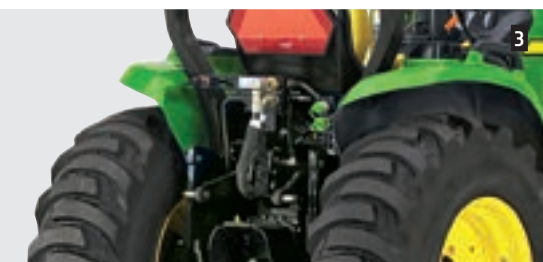
A hidraulika rendszer megkönnyíti a TLT-k, függesztőszerkezetek és homlokrakodók működtetését. Hozza ki a legtöbbet a traktorából opciós tartozékok felszerelésével, ha azok még nem tartoznak a gépe alapfelszereltségéhez.\*



2

### 1 Hátsó hidraulika szelep csatlakozók

Ezekkel a szelepcsatlakozókkal gyorsan és könnyen lecsatlakoztathatók a munkagépek hidraulika tömlői.



3

### 2 Olajáram megosztó

Írnyítsa a hidraulikus olajáramot a traktora hátsó részéhez ezzel a kényelmes váltókapcsolóval. Működtesse a hidraulikus működésű hátsó munkaeszközt a homlokrakodó többfunkciós vezérlőkarral. Kapcsolja vissza az olajáramot az első függesztésű munkagéphez. Tartólemez további 4 szelep csatlakozó számára a traktor hátsó részén.



4

### 3 Power Beyond

Vezesse az olajáramot a traktor hátsó részéhez olyan munkagépek működtetéséhez, amelyeken vezérlő szelep található, mint pl. árokásó adapter, rönkhasító, vagy hómaró.

### 4 Negyedik és ötödik kihelyezett tömb készlet

Két további hátsó hidraulika szelep csatlakozó pár. Ez a készlet utólag szerelhető fel homlokrakodóval, vagy anélkül. A működésük teljesen független a homlokrakodótól.

\* Mindegyik az adott traktor modell típustól függ. Konzultáljon a márkaképviselővel

## MUNKALÁMPÁK

### 5 Hátsó munkalámpák

A munkaterület megvilágításához, különösen hátsó függesztésű munkaeszközök használata esetén.

### 6 Mellső munkalámpa készlet

Élvezze a jobb kilátást előre a sötétedés utáni munkavégzés során. Két munkalámpa szerelhető fel a bukókeret vázára. (A mellső munkalámpa készlet az alapfelszereltség része a fülkével felszerelt gépeken)\*

### 7 Sárga villogó

A nagyobb biztonság érdekében a traktor jobb láthatóságához ezzel a nagy fényerejű, narancssárga forgó villogólámpával.



5



6



7



## EGYÉB TARTOZÉKOK

### 8 Sebességtartás

Állandó értéken tartja a sebességet, úgy, mint egy személyautóban.

### 9 Külső szerszámok ládája

Megfelelő hely az összes szerszám tárolására. Ez az erősített acél láda könnyen felszerelhető a traktor három különböző pontjára.

### 10 Független kipufogócső

A kipufogófüstöt felfelé vezeti el a gépkezelő feje felett. A tökéletes választás olyan munkákhoz, ahol fontos, hogy a kipufogógázok ne kerüljenek a talaj közelébe, pl. bizonyos növények esetében.

### 11 Kartámla készlet

A kartámlák megnövelt alátámasztást és kényelmet nyújtanak az ülésben eltöltött hosszú munkanapok során. A kartámla felhajtható, hogy ne legyen útban, amikor kiszáll a traktorból. (A kartámla készlet alapfelszerelés a zárt fülkével felszerelt gépeken)



## BIZTONSÁG

### 12 Tolatókürt készlet\*

Ez a figyelmeztető hangjelzés tudatja a gép közelében tartózkodókkal, hogy a traktor hátramenetbe van kapcsolva.

### 13 Zárható tanksapka

Az üzemanyag lopás, vagy a vandalizmus elleni védelem egy biztos módja.

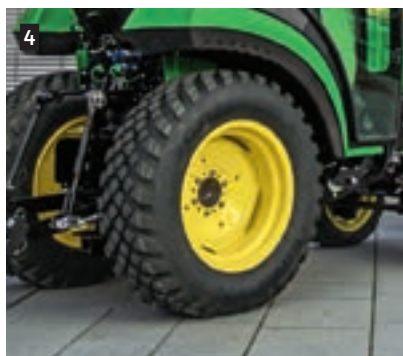


### 14 Ajtózárs készlet

Az ajtózárs készlet egy új kilincset és egy magas biztonsági szintű külön fülkeajtó kulcsot tartalmaz, amely különbözik a standard indítókulcstól.



\* A Power Reverser hajtómű esetében nem



## GUMIABRONCSOK

### 1 RI AG

Mezőgazdasági jellegű alkalmazáshoz.

### 2 R3 gye

Fűnyíráshoz válassza a kevésbé durva futófelületű R3 gye gumiabroncsokat.

### 3 R3 speciális gyepgumi

Az érzékeny golfpályákhoz válassza az R3 speciális golfpálya gumiabroncsokat.

### 4 R3 radiál gyepgumi

Szintén érzékeny pázsitokhoz és golfpályákhoz.

### 5 R4 ipari

Optimális kompromisszum a vonóerő és a talaj kímélése között, egész éves használatra.

### 6 Hólánccok

Az első és hátsó hólánccok könnyen felhelyezhetők a traktor kerekeire az olyan körülmények között biztosított elengedhetetlen kapaszkodóképesség érdekében, mint pl. a hó és a jég.



## SÁRVÉDŐ

### 7 Mellső sárvédők

Megakadályozza a por, vagy a sár felverődését a vezetőfülke szélvédőjére, vagy a nyitott kezelőtérbe.

### 8 Hátsó sárvédő toldatok

Megakadályozza, hogy a hátsó kerekekről sár, vagy por verődjön a gépkezelőre, a traktorra vagy a munkagépre.





## MOTORBURKOLAT VÉDŐKERET

### 9 Motorburkolat védőkeret

Védi a hűtőmaszkt az ágaktól, a növényi maradványoktól és a homlokrakodó használata során elkerülhetetlen ütközésektől.

### 10 Deluxe motorburkolat védőkeret\*

Részesüljön Ön is a hűtőmaszk megnövelt mellső és oldalsó védelmének előnyeiben. A ráccsal kombinált motorburkolat védőkeret körülvéshi a hűtőmaszkt, továbbá kiváló védelmet nyújt a növényi maradványokkal és bozóttal szemben.

\* Nem használható közúton



## KOMPATIBILITÁSI TÁBLÁZAT

	1R SOROZAT	2R SOROZAT	3E SOROZAT	3R SOROZAT	4M SOROZAT	4R SOROZAT
Első 3-pont TLT-vel	■	■		■	■	■
JD gyorsfüggesztés	■	■ (csak a 2026R esetében)				
JD gyorsfüggesztéses seprőgép		■ (csak a 2026R esetében)				
JD gyorsfüggesztéses tolólap	■	■ (csak a 2026R esetében)				
Pótkocsi vonófej	■	■	■	■	■	■
Tolatókürt				■	■	Alapkitétel
Hátsó munkalámpa	■	■		■		■
Kiegészítő hidraulika	■	■	■	■	■	■
R1 mezőgazdasági gumik		■ (csak a 2026R esetében)	■	■	■	■
R3 gyep gumik	■	■	■	■	■	■
R3 speciális gyep gumik				■	■	■
R3 radiál gyep gumik		■				
R4 ipari gumik	■	■	■	■	■	■
Mellső sárvédők				■	■	■
Hátsó sárvédő tolatok				■	■	■
Mellső pótsúlyok	■	■	■	■	■	■
Hátsó keréksúlyok	■	■	■	■	■	■
Motorburkolat védőkeret	■	■	■	■	■	■

## MŰSZAKI ADATOK



1026R	
1R SOROZAT	
<b>MOTOR</b>	
Típus	3-hengeres dízel
SAE J1995 bruttó motorteljesítmény névleges fordulaton kW (LE) (A teljesítmény adatok mérése és korrigálása a 2013 decemberében felülvizsgált SAE J1995® szabványnak megfelelően történt)	18,5 (24,8) 3200 fordulat/percen
ECE-R120 nettó motorteljesítmény névleges motorfordulaton kW (LE)	18,5 (24,8) 3200 fordulat/percen
ECE-R24 nettó motorteljesítmény névleges motorfordulaton kW (LE)	17,5 (23,5) 3200 fordulat/percen
Névleges TLT kW (LE)	13,4 (18)
Lökettérfogat, liter	1,115
Max. nyomaték, Nm fordulatszám	63,7 1900 fordulat/percen
Légszűrő	Száraz típus, biztonsági betéttel
Üzemanyag tartály térfogat, liter	21,2
<b>ERŐÁTVITEL</b>	
Sebességváltó – Mechanikus	nincs
Sebességváltó – Hidrosztatikus	2 sebességcsoportos hidrosztatikus / kétpedálos automata
Max. sebesség, km/h (mph)	14,6 (9,1)
PowrReverser kuplung	nincs
Fékek	Nedvestárcsás
Kormányzás	Szervokormányzás
Differenciálzár	Alap kivitel
Összerékhajtás	Alap kivitel
<b>HIDRAULIKA RENDSZER</b>	
Típus	Nyitott központú
Teljes térfogatáram, l/perc	24
Munkagép, l/perc	13,2
Kormányzás, l/perc	10,8
<b>3-PONT FÜGGESZTŐSZERKEZET</b>	
1. kategóriás hátsó 3-pontos függesztőszerkezet	Alap kivitel
Emelési kapacitás a csatlakozóknál, kg	525
Emelési kapacitás 610 mm-rel (24") a csatlakozók mögött, kg	309
<b>TLT</b>	
Típus	Független
Helye	Alap kivitel hátul és középen, opciós első
Fordulatszám	540 hátsó
Forgásirány	2100 balra forgó, középen és elöl
Kuplung / Fék	Nedves töbttárcsás
<b>BIZTONSÁG</b>	
Borulás védő szerkezet / Fülke	Megfelel az ASAE, és az OSH szabványnak
Gépkezelő biztonsági rendszer	
– TLT Fék	Alap kivitel
– Ülőkapcsoló	Alap kivitel
<b>MÉRETEK</b>	
Teljes hossz 3-pont függesztőszerkezettel, mm	2846
Teljes szélesség, mm	1200
Tengelytáv, mm	1450
Magasság a borulás védő szerkezettel, mm	2280
Magasság fülkével, mm	1985
Súly üresen, borulás védő szerkezettel / fülkével, kg	700 / 850
Megengedett össztömeg, kg	1327
Mellső híd, kg	612
Hátsó híd, kg	715
Vontatási kapacitás, kg	1370
<b>GUMIABRONCSOK</b>	
R1 AG	– Mellső – Hátsó
R1 AG	– Mellső – Hátsó
R3 GYEPGUMI	– Mellső – Hátsó
R3 SPECIÁLIS GYEPGUMI	– Mellső – Hátsó
R3 RADIÁL GYEPGUMI	– Mellső – Hátsó
R4 Ipari gumi	– Mellső – Hátsó
R4 Ipari gumi	– Mellső – Hátsó



2026R	2036R
2R SOROZAT	
3-hengeres dízel 18,5 (24,8) 3200 fordulat/percen	3-hengeres dízel, turbófeltöltés 27,7 (37,1) 2600 fordulat/percen
18,5 (24,8) 3200 fordulat/percen 17,5 (23,5) 3200 fordulat/percen 13,4 (18)	27,3 (36,6) 2600 fordulat/percen 26,8 (35,9) 2600 fordulat/percen 22 (30)
1,115 63,7 1900 fordulat/percen	1,5 120 1800 fordulat/percen
Száraz típus, biztonsági betéttel 24	Száraz típus, biztonsági betéttel és eltömődésjelző lámpával 32
nincs	nincs
2 sebességcsoportos hidrosztatikus / kétpedálos automata 21 (13)	2 sebességcsoportos hidrosztatikus / kétpedálos automata 26,7 (16,6)
Nincs	Nincs
Nedvestárcsás	Nedvestárcsás
Szervokormányzás	Szervokormányzás
Alap kivitel	Alap kivitel
Alap kivitel	Alap kivitel
Nyitott központú 28 14 14	Nyitott központú 35,2 20,2 15
Alap kivitel 560 400	Alap kivitel 946 615
Független Alap kivitel hátul, opciós középső és mellső 540 hátsó 2100 balra forgó, középen és elöl Nedves többtárcsás	Független Alap kivitel hátul, opciós középső és mellső 540 hátsó 2100 balra forgó, középen és elöl Nedves többtárcsás
Megfelel az ASAE, és az OSH szabványnak	Megfelel az ASAE, és az OSH szabványnak
Alap kivitel	Alap kivitel
Alap kivitel	Alap kivitel
2808 1200 – 1280 1600 2364 1995 – 2005 760 / 920 1712 612 1100 1712	2875 1280 – 1400 1725 2370 – 2380 2135 – 2145 1100 / 1325 2400 880 1800 2500
–	7,00 – 12 4PR
–	12,4 – 16 6PR
–	–
–	–
210 / 65 – R12 4PR 345 / 60 – R15 4PR	23 × 8,5 – 14 6PR 14 – 17,5 6PR
–	–
–	–
220 / 55 – 12 4PR 280 / 70 – 16 4PR	200 / 60R15 300 / 70R20
210 / 65 – R12 4PR 310 / 70 – R16,5 4PR	23 × 8,5 – 14 6PR 14 – 17,5 6PR
–	–
–	–



	3038E	3033R	
	3E SOROZAT	3R SOROZAT	
<b>MOTOR</b>			
Típus	3-hengeres dízel turbótöltött	3-hengeres dízel	
SAE J1995 bruttó motorteljesítmény névleges fordulaton kW (LE) (A teljesítmény adatok mérése és korrigálása a 2013 decemberében felülvizsgált SAE J1995® szabványnak megfelelően történt)	27,7 (37,1) 2600 fordulat/percen	24,2 (32,5) 2600 fordulat/percen	
ECE-R120 nettó motorteljesítmény névleges motorfordulaton kW (LE)	27,3 (36,6) 2600 fordulat/percen	24,1 (32,3) 2600 fordulat/percen	
ECE-R24 nettó motorteljesítmény névleges motorfordulaton kW (LE)	26,8 (35,9) 2600 fordulat/percen	23,1 (31) 2600 fordulat/percen	
Névleges TLT kW (LE)	22 (29,5)	19 (25)	
Lökettérfogat, liter	1,5	1,6	
Max. nyomaték, Nm fordulatszám	120 1800 fordulat/percen	107 1200 fordulat/percen	
Légszűrő	Száraz típus, biztonsági betéttel és eltömődésjelző lámpával	Száraz típus, biztonsági betéttel és eltömődésjelző lámpával	
Üzemanyag tartály térfogat, liter	28,5	Nyitott kezelőtér – 51 / Fülke – 45	
<b>ERŐÁTVITEL</b>			
Sebességváltó – Mechanikus	nincs	nincs	
Sebességváltó – Hidrosztatikus	Kétpedálos hidrosztatikus váltó	Kétpedálos E-Hydro sebességváltó	
Max. sebesség, km/h (mph)	24,9 (15,5)	30,6 (19)	
PowrReverser kuplung	nincs	nincs	
Fékek	Nedvestárcsás	Nedvestárcsás	
Kormányzás	Szervokormányzás	Szervokormányzás	
Differenciálzár	Alap kivitel	Alap kivitel	
Összerék hajtás	Alap kivitel	Alap kivitel	
<b>HIDRAULIKA RENDSZER</b>			
Típus	Nyitott központú	Nyitott központú	
Teljes térfogatáram, l/perc	35,2	52,5	
Munkagép, l/perc	20,2	32,5	
Kormányzás, l/perc	15	20	
<b>3-PONT FÜGGESZTŐSZERKEZET</b>			
1. kategóriás hátsó 3-pontos függesztőszerkezet	Alap kivitel	Alap kivitel	
Emelési kapacitás a csatlakozóknál, kg	nincs	1148	
Emelési kapacitás 610 mm-rel (24") a csatlakozók mögött, kg	615	999	
<b>TLT</b>			
Típus	Független	Független	
Helye	Alap kivitel hátsó	Alap kivitelű hátsó, alap kivitelű középső* és opciós mellső	
Fordulatszám	540 hátsó	540 hátsó	
Forgásirány	nincs	1000 jobbra, 1000 balra vagy 2100 balra, mindegyik a motorról hajtva	
Kuplung / Fék	Nedves többtárcsás	Nedves többtárcsás	
<b>BIZTONSÁG</b>			
Borulás védő szerkezet / Fülke	Megfelel az ASAE, és az OSH szabványnak	Megfelel az ASAE, és az OSH szabványnak	
Gépkezelő biztonsági rendszer			
– TLT Fék	Alap kivitel	Alap kivitel	
– Ülőkapcsoló	Alap kivitel	Alap kivitel	
<b>MÉRETEK</b>			
Teljes hossz 3-pont függesztőszerkezettel, mm	2945	3230	
Teljes szélesség, mm	1446	1323 – 1728	
Tengelytáv, mm	1595	1727	
Magasság a borulás védő szerkezettel, mm	2422	2332 – 2370	
Magasság fülkével, mm	nincs	2257 – 2278	
Súly üresen, borulás védő szerkezettel / fülkével, kg	1053	1400 / 1700	
Megengedett össztömeg, kg	2000	3180	
Mellső híd, kg	880	1450	
Hátsó híd, kg	1200	2000	
Vontatási kapacitás, kg	2500	4000	
<b>GUMIABRONCSOK</b>			
R1 AG	– Mellső	15 – 19.5 6PR	7.00 – 14 6PR
	– Hátsó	11.2 – 24 6PR	11.2 – 24 6PR
R1 AG	– Mellső	200 / 70R16	–
	– Hátsó	320 / 70R24	–
R3 GYEPGUMI	– Mellső	27 × 8.5 – 15 4PR	27 × 8.50 – 15 6PR
	– Hátsó	41 × 14 – 20 4PR	41 × 14 – 20 6PR
R3 SPECIÁLIS GYEPGUMI	– Mellső	–	25 × 10.50LL – 15 6PR
	– Hátsó	–	41LL × 18 – 16.1 6PR
R3 RADIÁLIS GYEPGUMI	– Mellső	–	25 × 10.50LL – 15 6PR
	– Hátsó	–	41LL × 18 – 16.1 6PR
R4 Ipari gumi	– Mellső	25 × 8.5 – 14 4PR	25 × 8.5 – 14 6PR
	– Hátsó	15 – 19.5 4PR	15 – 19.5 6PR
R4 Ipari gumi	– Mellső	27 × 8.50 – 15 4PR	27 × 8.5 – 15 6PR
	– Hátsó	43 × 16 – 20 4PR	43 × 16.00 – 20 4PR

\* PowrReverser váltó esetén opcionális



3038R



3045R

3-hengeres dízel turbótöltött	3-hengeres dízel turbótöltött/töltő levegő hűtős
27,7 (37,1) 2600 fordulat/percen	32,8 (44,0) 2600 fordulat/percen
27,3 (36,6) 2600 fordulat/percen	32,8 (44,0) 2600 fordulat/percen
26,6 (35,7) 2600 fordulat/percen	31,7 (42,5) 2600 fordulat/percen
23 (30)	26 (35)
1,5	1,5
116 1400 fordulat/percen	137 1560 fordulat/percen
Száraz típus, biztonsági betéttel és eltömődésjelző lámpával	Száraz típus, biztonsági betéttel és eltömődésjelző lámpával
Nyitott kezelőtér – 51 / Fülke – 45	Nyitott kezelőtér – 51 / Fülke – 45
12 × 12 PowrReverser	nincs
Kétpedálos E-Hydro sebességváltó	Kétpedálos E-Hydro sebességváltó
30,6 (19)	30,6 (19)
Többtárcsás olajfűrdős	nincs
Nedvestárcsás	Nedvestárcsás
Szervokormányzás	Szervokormányzás
Alap kivitel	Alap kivitel
Alap kivitel	Alap kivitel
Nyitott központú	Nyitott központú
52,5	52,5
32,5	32,5
20	20
Alap kivitel	Alap kivitel
1148	1148
999	999
Független	Független
Alap kivitelű hátsó, alap kivitelű középső* és opciós mellső	Alap kivitelű hátsó, alap kivitelű középső* és opciós mellső
540 hátsó	540 hátsó
1000 jobbra, 1000 balra vagy 2100 balra, mindegyik a motorról hajtva	1000 jobbra, 1000 balra vagy 2100 balra, mindegyik a motorról hajtva
Nedves többtárcsás	Nedves többtárcsás
Megfelel az ASAE, és az OSH szabványnak	Megfelel az ASAE, és az OSH szabványnak
Alap kivitel	Alap kivitel
Alap kivitel	Alap kivitel
3230	3230
1323 – 1728	1323 – 1728
1727	1727
2332 – 2370	2332 – 2370
2257 – 2278	2257 – 2278
1400 / 1700	1400 / 1700
3180	3180
1450	1450
2000	2000
4000	4000
7.00 – 14 6PR	7.00 – 14 6PR
11.2 – 24 6PR	11.2 – 24 6PR
–	–
–	–
27 × 8.50 – 15 6PR	27 × 8.50 – 15 6PR
41 × 14 – 20 6PR	41 × 14 – 20 6PR
25 × 10.50LL – 15 6PR	25 × 10.50LL – 15 6PR
41LL × 18 – 16.1 6PR	41LL × 18 – 16.1 6PR
25 × 10.50LL – 15 6PR	25 × 10.50LL – 15 6PR
41LL × 18 – 16.1 6PR	41LL × 18 – 16.1 6PR
25 × 8.5 – 14 6PR	25 × 8.5 – 14 6PR
15 – 19.5 6PR	15 – 19.5 6PR
27 × 8.5 – 15 6PR	27 × 8.5 – 15 6PR
43 × 16.00 – 20 4PR	43 × 16.00 – 20 4PR



	4049M	4066M	
	4M SOROZAT		
<b>MOTOR</b>			
Típus	4-hengeres dízel turbótöltött	4-hengeres dízel turbótöltött/töltő levegő hűtős, dízel részecske szűrővel	
SAE J1995 bruttó motorteljesítmény névleges fordulaton kW (LE) (A teljesítmény adatok mérése és korrigálása a 2013 decemberében felülvizsgált SAE J1995® szabványnak megfelelően történt)	36 (48,3) 2600 fordulat/percen	48,5 (65,0) 2600 fordulat/percen	
ECE-R120 nettó motorteljesítmény névleges motorfordulaton kW (LE)	36,2 (48,5) 2600 fordulat/percen	48,5 (65) 2600 fordulat/percen	
Névleges motorteljesítmény kW (LE), ECE-R24 motorfordulaton	33,5 (44,9) 2600 fordulat/percen	46,6 (62,5) 2600 fordulat/percen	
Névleges TLT kW (LE)	27,5 (36,9)	40,2 (54)	
Lökettérfogat, liter	1995	2091	
Max. nyomaték, Nm fordulatszám	156 1700 fordulat/percen	207 1690 fordulat/percen	
Légszűrő	Száraz típus, kétfokozatú	Száraz típus, kétfokozatú	
Üzemanyag tartály térfogat, liter	Nyitott kezelőtér – 49,2	Nyitott kezelőtér – 49,2	
<b>ERŐÁTVITEL</b>			
Sebességváltó – Mechanikus	12 × 12 PowrReverser	12 × 12 PowrReverser	
Sebességváltó – Hidrosztatikus	Kétpedális E-Hydro sebességváltó	Kétpedális E-Hydro sebességváltó	
Max. sebesség, km/h (mph)	32,8 (20,3)	32,8 (20,3)	
PowrReverser kuplung	Nedvestárcsás	Nedvestárcsás	
Fékek	Nedvestárcsás	Nedvestárcsás	
Kormányzás	Szervokormányzás	Szervokormányzás	
Differenciálzár	Alap kivitel	Alap kivitel	
Összerékhajtás	Alap kivitel	Alap kivitel	
<b>HIDRAULIKA RENDSZER</b>			
Típus	Nyitott központú	Nyitott központú	
Teljes térfogatáram, l/perc	60,2	60,2	
Munkagép, l/perc	38,7	38,7	
Kormányzás, l/perc	21,5	21,5	
<b>3-PONT FÜGGESZTŐSZERKEZET</b>			
1. kategóriás hátsó 3-pontos függesztőszerkezet	Alap kivitel	Alap kivitel	
Emelési kapacitás a csatlakozóknál, kg	1420	1420	
Emelési kapacitás 610 mm-rel (24") a csatlakozók mögött, kg	1134	1134	
<b>TLT</b>			
Típus	Független	Független	
Helye	Alap kivitelben hátsó / Opció első	Alap kivitelben hátsó / Opció első	
Fordulatszám	540 hátsó	540 hátsó	
Forgásirány	1000 jobbra, 1000 balra vagy 2100 balra, mindegyik a motorról hajtott	1000 jobbra, 1000 balra vagy 2100 balra, mindegyik a motorról hajtott	
Kuplung / Fék	Nedvestárcsás	Nedvestárcsás	
<b>BIZTONSÁG</b>			
Borulás védő szerkezet / Fülke	Megfelel az ASAE, és az OSH szabványnak	Megfelel az ASAE, és az OSH szabványnak	
Gépkezelő biztonsági rendszer			
– TLT Fék	Alap kivitel	Alap kivitel	
– Ülőkapcsoló	Alap kivitel	Alap kivitel	
<b>MÉRETEK</b>			
Teljes hossz 3-pont függesztőszerkezettel, mm	3318	3318	
Teljes szélesség, mm	1806 – 1987	1806 – 1987	
Tengelytáv, mm	1854	1854	
Magasság a borulás védő szerkezettel, mm	2545	2545	
Magasság fülkével, mm	nincs	nincs	
Súly üresen, borulás védő szerkezettel / fülkével, kg	1710 / nincs	1710 / nincs	
Megengedett össztömeg, kg	4000	4000	
Mellső híd, kg	1600	1600	
Hátsó híd, kg	2400	2400	
Vontatási kapacitás, kg	5000	5000	
<b>GUMIABRONCSOK</b>			
R1 AG	– Mellső	8.00 – 16	8.00 – 16
	– Hátsó	13.6 – 28	13.6 – 28
R1 AG	– Mellső	280 / 70R16	280 / 70R16
	– Hátsó	380 / 70R28	380 / 70R28
R3 GYEPGUMI	– Mellső	27 × 10.50 – 15	27 × 10.50 – 15
	– Hátsó	44 × 18.00 – 20	44 × 18.00 – 20
R3 SPECIÁLIS GYEPGUMI	– Mellső	27 × 12LL – 15	27 × 12LL – 15
	– Hátsó	22.5LL – 16.1	22.5LL – 16.1
R4 Ipari gumi	– Mellső	10.00 – 16.5	10.00 – 16.5
	– Hátsó	16.9L – 24	16.9L – 24
R4 Ipari gumi	– Mellső	–	–
	– Hátsó	–	–

\* PowrReverser váltó esetén opcionális



4049R

4066R

4R SOROZAT

4-hengeres dízel  
turbótöltött

36 (48,3) 2600 fordulat/percen

36,2 (48,5) 2600 fordulat/percen

33,5 (44,9) 2600 fordulat/percen

27,5 (36,9)

1995

156 1700 fordulat/percen

Száraz típus, kétfokozatú

Fülke – 52

nincs

Kétpedálos E-Hydro sebességváltó

32,8 (20,3)

nincs

Nedvestárcsás

Szervokormányzás

Alap kivitel

Alap kivitel

Nyitott központú

60,2

38,7

21,5

Alap kivitel

1420

1134

Független

Alap kivitelben hátsó / Opció első

540 hátsó

1000 jobbra, 1000 balra vagy 2100 balra, mindegyik a motorról hajtott

Nedvestárcsás

Megfelel az ASAE,  
és az OSH szabványnak

Alap kivitel

Alap kivitel

3318

1806–1987

1854

nincs

2474

– / 2120

4000

1600

2400

5000

8.00–16

13.6–28

–

–

27×10.50–15

44×18.00–20

27×12LL–15

22.5LL–16.1

10.00–16.5

16.9L–24

–

–

4-hengeres dízel  
turbótöltött/töltő levegő hűtős, dízel részecske szűrővel

48,5 (65,0) 2600 fordulat/percen

48,5 (65) 2600 fordulat/percen

46,6 (62,5) 2600 fordulat/percen

40,2 (54)

2091

207 1690 fordulat/percen

Száraz típus, kétfokozatú

Fülke – 52

nincs

Kétpedálos E-Hydro sebességváltó

32,8 (20,3)

nincs

Nedvestárcsás

Szervokormányzás

Alap kivitel

Alap kivitel

Nyitott központú

60,2

38,7

21,5

Alap kivitel

1420

1134

Független

Alap kivitelben hátsó / Opció első

540 hátsó

1000 jobbra, 1000 balra vagy 2100 balra, mindegyik a motorról hajtott

Nedvestárcsás

Megfelel az ASAE,  
és az OSH szabványnak

Alap kivitel

Alap kivitel

3318

1806–1987

1854

nincs

2474

– / 2120

4000

1600

2400

5000

8.00–16

13.6–28

–

–

27×10.50–15

44×18.00–20

27×12LL–15

22.5LL–16.1

10.00–16.5

16.9L–24

–

–

# AZ ÚJ 5R

KOMPAKT MÉRETEKKEL TÖBBRE  
KÉPES



48 • 28300

**KITE**  
*Ért.*

**Mezőgazdasági Szolgáltató és  
Kereskedelmi Zártkörűen  
Működő Részvénytársaság**  
Tel: +36 54 480-401

Ennek a prospektusnak az anyaga világszerte hasonló tartalommal kerül terjesztésre. A képek, leírások, tartalmazhatnak olyan felszereltségre, finanszírozásra, biztosításra utaló információkat, mely nem mindenütt elérhető. A pontos adatokért keresse a Kite Zrt-t. A John Deere fenntartja a jogot a prospektusban ismertetett műszaki kivitel és tartalom előzetes figyelmeztetés nélküli megváltoztatására. A zöld-sárga szín, az szökkenő szarvast ábrázoló logó és a John Deere elnevezés a Deere & Company vállalat védjegyei.