

PROFESSZIONÁLIS ÉS SPORTPÁLYAGYEP ÁPOLÁSÁRA TERVEZETT GÉPEK



JOHN DEERE

NOTHING RUNS LIKE A DEERE

AZ ÖN CÉLJAIRA TERVEZVE

KOMPROMISSZUMOKAT NEM ISMERŐ PROFIK SZÁMÁRA
KÉSZÜLT ESZKÖZÖK

Valósítsa meg egyedi szakmai elképzeléseit nagy hatékonyságú professzionális fűnyíróinkkal, robusztus többcélú traktorainkkal és sokoldalú Gatorjainkkal. Úgy terveztük ezeket a gépeket, hogy felülmúlják az Ön teljesítménnyel, kényelemmel és a megbízhatósággal kapcsolatos legnagyobb igényeit is. Majd felszereltük őket a vállalkozása által elérhető legfejlettebb időkímélő technológiával. Így Ön gyorsabban, nyereségesebben és precízebben dolgozhat.



TARTALOMJEGYZÉK

Munkavégzés. Precízen.	6
Teljes körű támogatás	8
Beépített csatlakoztathatóság.....	12
John Deere Operations Center™	14
Tiszta technológia.....	15

HELYBEN MEGFORDULÓ FŰNYÍRÓ TRAKTOROK

Z740R ZTrak™ benzinmotorral	18
Z950R ZTrak™ benzinmotorral	20
Z994R és Z997R ZTrak™ dízelmotorral	22
MICHELIN® X® TWEEL® defektmentes gumibroncsok	26
Opcionálisan választható felszerelés	28

FRONTKASZÁS FŰNYÍRÓ TRAKTOROK

TerrainCut™ 1500-as sorozat	32
-----------------------------------	----

NAGY MUNKASZÉLESSÉGŰ FRONTKASZÁS FŰNYÍRÓK

TerrainCut™ 1600 Turbo	40
------------------------------	----

DÍZELMOTOROS FŰNYÍRÓ TRAKTOROK

X940-es sorozat	44
X950R	48
Munkaeszközök	52

SPORTPÁLYAGYEP ÁPOLÁSÁRA TERVEZETT GÉPEK

Tolókaros hengerkéses fűnyírógépek	56
2653B és 7200A	58
6000A sorozat	60
9009A TerrainCut™ Rough fűnyírógép	64
Munka és szállítás, felújítás, karbantartás	66

KOMPAKT TÖBBCÉLŰ TRAKTOROK

1R, 2R és 3R sorozat	70
----------------------------	----

TERMÉKADATOK	72
---------------------------	-----------





GOLF- ÉS SPORTPÁLYAGYEP ÁPOLÁSÁRA TERVEZETT GÉPEK

**GYŐZTES TELJESÍTMÉNY
MINDEN TERÜLETEN**

Minél jobb a végeredmény, annál jobb lehet a teljesítmény. Legyen szó bármilyen kihívásról vagy sportról, a John Deere golf- és sportpályagyep ápolására tervezett gépei olyan egyenletes, magas minőséget biztosítanak, amelyet a profik is elvárnak, és a nézők is nagyra értékelnek.





WORK DONE WELL.

»MUNKAVÉGZÉS. PRECÍZEN.«

Ön mindennap maximális erőbedobással végzi a munkáját. Valódi professzionális gyepgondozóként és tájrendezőként Ön kihozza magából a maximumot a legjobb eredmények elérése érdekében. És nem csupán azért, mert az ügyfelei vagy a vállalata ezt várják el. Hanem azért, mert Ön sosem érné be kevesebbel.

Ez a minőséghez való hozzáállás magyarázza azt is, hogy Ön miért becsüli a jó minőségű szerszámokat, és miért ügyel azokra annyira. Ahogyan minden jó mesterember tudja, csak a jó minőségű eszközökkel lehet jó minőséget elérni.

Ha a fentiekben magára ismer, akkor jó döntést hozott, amikor a John Deere-t választotta. Mi éppolyan büszkék vagyunk gépeink jó minőségére, mint azok, akik a világ minden táján használják azokat. Az olyan szakemberek, mint Ön, pontosan tudják, mit jelent a jól elvégzett munka.



TELJES KÖRŰ TÁMOGATÁS

A konzultációtól az értékesítésen át a karbantartásokig és javításokig a helyi John Deere partnerénél mindent megtalál, amire Önnek szüksége lehet ahhoz, hogy a gépparkja óraműpontossággal működjön. Keresse fel az Önhöz legközelebbi John Deere forgalmazót a dealerlocator.deere.com weboldalon még ma!



EGY GLOBÁLIS KÖZÖSSÉG

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



JOHN DEERE
FINANCIAL

EGYÉNRE SZABOTT FINANSZÍROZÁS

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

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





Az Ön helyi John Deere forgalmazója kiválóan képzett szakértőket alkalmaz, akik az utolsó csavarig jól ismerik a termékeinket és a szolgáltatásainkat.

POWERGARD™

ÁLLAPOT: VÉDETT

Ha PowerGard™ Protection csomaggal* védi berendezéseit, akkor a vállalkozása számára biztosított a folyamatos üzemidő és a megszakítás nélküli csúcsteljesítmény, amelyre a fejlődéshez szüksége van.



A PowerGard™ szerződések védelmet nyújtanak a váratlan javítási költségekkel szemben, és eredeti alkatrészekkel biztosítják a megfelelő karbantartást. A három fix díjas csomag három különböző szintre kiterjedő védelmet nyújt annak érdekében, hogy az Ön gépe csúcsteljesítménnyel működjön a maximális hasznos üzemidő mellett.

POWERGARD™ PROTECTION CSOMAG

Megelőző karbantartási munkák –

elengedhetetlenül fontos, hogy a gyár által meghatározott időközönként végrehajtott karbantartásokkal megőrizze a berendezés jó üzemi állapotát.*

POWERGARD™ PROTECTION

A védelem alapszintje, amely az olyan váratlan eseményekre terjed ki, amelyek költséges javításokat eredményezhetnek, és fedezi a főbb erőátviteli elemeket is.

POWERGARD™ PROTECTION PLUS

A védelem maximális szintje, a teljes lelki nyugalmat biztosító csomag, amely minden, a PowerGard™ Protection csomagban szereplő elemre, és azon kívül az elektromos, a hűtő-, a hidraulika-, valamint egyéb rendszerekre is kiterjed.

FINANSZÍROZÁS

Építse be a PowerGard™ Protection szerződéseit a finanszírozásba, hogy élvezhesse a versenyképes árak és a rugalmas fizetési feltételek előnyeit.**

*Kizárólag a programban részt vevő forgalmazóknál. A PowerGard™ Protection csomaghoz karbantartási csomag szükséges.

**Kizárólag a programban részt vevő forgalmazóknál.

EXPERT CHECK

TÉNYEK, NEM TALÁLGATÁSOK

Vágyott már arra, bárcsak megröntgenezhetné a gépét, hogy lássa, hogyan működik belül? Az Expert Check majdnem pont ezt nyújtja: a gép összes fontos részegységének (szenzorok, elektronika és szoftver) alapos diagnosztizálása percre pontos, a valós használaton alapuló ellenőrzési listákkal és eszközökkel, amelyekkel csak a hivatalos John Deere forgalmazók rendelkeznek. Ennek eredménye egy részletes jelentés, amely pontosan leírja a gép aktuális állapotát, valamint azt, hogy mit és mikor szükséges elvégezni.

EGYÉRTELMŰ ÁRAZÁS

A jelentés alapján Ön meg tudja nekünk mondani, hogy pontosan milyen munkát szeretne elvégezni. Az Expert Check átlátható árazásának és mindent magába foglaló alkatrész- és munkadíj-csomagjainak hála a javítások és a karbantartások árával kapcsolatosan sem kell többé találgatni.

EREDETI JOHN DEERE ALKATRÉSZEK

Még a John Deere gépeknek is szükségük lehet néha némi javításra. Ha ennek eljön az ideje, szervizeink mindent elkövetnek azért, hogy minimalizálhassák az állásidőt, és a gép minél hamarabb visszatérhessen a munkába. A legmodernebb szervizműhely és a kiválóan képzett szervizcsapat nyújtotta professzionális támogatáshoz mindig rendelkezésre állnak a közvetlenül a gyár által biztosított legújabb frissítések. Azokhoz a kisebb javításokhoz, amelyeket inkább saját maga végezne el, már másnapra rendelkezésre áll minden szükséges alkatrész – még a régebbi modellekhez is.





BEÉPÍTETT CSATLAKOZTATHATÓSÁG

Minden megváltozik, ha Ön hálózatba csatlakoztatott John Deere fűnyírókkal és traktorokkal dolgozik. Megnövekszik a hasznos üzemidő. Megnövekszik a teljesítmény. A hatékonyság pedig szárnyalni fog. Így nem nehéz kitalálni, hogy mi történik a jövedelmezőséggel.



A JOHN DEERE JDLINK™ TELEMATIKAI RENDSZER

A hálózatba kapcsolhatóság a kulcs a valós idejű gépinformációkhoz. A JDLink™ a John Deere megoldása a hálózatba kapcsolhatóságra, amely lehetővé teszi a gépadatok automatikus áramlását a hálózatba kapcsolt gép és a John Deere Operations Center™, a web alapú üzemszervezési eszközünk között. A gép konfigurációjától és az előfizetés típusától függően az agronómiai adatok megosztását is lehetővé teszi.



A HÁLÓZATBA KAPCSOLHATÓSÁG FUNKCIÓI A PROFESSZIONÁLIS FŰNYÍRÓGÉPEK ÉS A SPORTPÁLYAGYEP KARBANTARTÁSÁRA SZOLGÁLÓ GÉPEK ESETÉBEN

A modelltől függ, hogy egy adott gép hálózatba kapcsolható-e, és mely adatok oszthatóak meg. Itt található a professzionális fűnyírógépek áttekintése. További információkért vegye fel a kapcsolatot a forgalmazóval.



SPORTPÁLYAGYEP ÁPOLÁSÁRA TERVEZETT GÉPEK

MODELL	GÉP HELYSZÍNE / HELYSZÍN- ELŐZMÉNYEK	MOTORŰZE- MÓRA	FÖLDRAJZI HATÁROK KIJELELÉSE / ELZÁRT TERÜLETEK	MACHINE ANALYZER™	ÜZEM- ANYAGSZINT	KARBANTAR- TÁSTERVEZŐ	DIAGNOSZTIKAI HIBAKÓDOK (DTC)	SERVICE ADVISOR™ TÁVOLI ELÉRÉS
2400 PrecisionCut™	■	■	■	-	-	■	-	-
2550 Precision és E-Cut™	■	■	■	-	-	■	-	-
2700 E-Cut™	■	■	■	■	■	■	■	■
2750 Precision és E-Cut™	■	■	■	■	■	■	■	■
2653B PrecisionCut™	■	■	■	-	-	■	-	-
7200A PrecisionCut™	■	■	■	■	■	■	■	■
6080A / 6500A / 6700A PrecisionCut™	■	■	■	■	■	■	■	■
6080A / 6500A E-Cut™	■	■	■	■	■	■	■	■
7500A/8000A E-Cut™	■	■	■	■	■	■	■	■
7500A / 7700A / 8700A PrecisionCut™	■	■	■	■	■	■	■	■
6700A / 7700A E-Cut™	■	■	■	■	■	■	■	■
8900A PrecisionCut™	■	■	■	■	■	■	■	■
7400A TerrainCut™	■	■	■	■	■	■	■	■
8800A TerrainCut™	■	■	■	■	■	■	■	■
9009A TerrainCut™	■	■	■	■	■	■	■	■
ProGator™ 2030A és ProGator™ 2030A HD200 CE GPS Precision Sprayer	■	■	■	-	-	■	-	-
185 és 225 elektromos tolókaros motollás fűnyírógép	■	■	■	■	-	■	■	■

■ Alapfelszereltség – Nem rendelhető

PROFESSZIONÁLIS FŰNYÍRÓGÉPEK

MODELL	GÉP HELYSZÍNE / HELYSZÍN- ELŐZMÉNYEK	MOTORŰZE- MÓRÁK	FÖLDRAJZI HATÁROK KIJELELÉSE / ELZÁRT TERÜLETEK	MACHINE ANALYZER™	ÜZEM- ANYAGSZINT	KARBANTAR- TÁSTERVEZŐ	DIAGNOSZTIKAI HIBAKÓDOK (DTC)	SERVICE ADVISOR™ TÁVOLI ELÉRÉS
Z740R	■	■	■	-	-	■	-	-
Z950R	■	■	■	-	-	■	-	-
Z994R	■	■	■	-	-	■	-	-
1550 TerrainCut™ frontkaszás fűnyírógép	■	■	■	-	-	■	-	-
1570/1580/1585 TerrainCut™ frontkaszás fűnyírógép	■	■	■	■	-	■	■	■
1600 Turbo TerrainCut™ nagy munkaszélességű fűnyírógép	■	■	■	■	-	■	■	■

■ Alapfelszereltség – Nem rendelhető



JOHN DEERE OPERATIONS CENTER™

A John Deere Operations Center™ megjeleníti a valós idejű gépadatokat, és megkönnyíti a problémamentes információcserét Ön és a John Deere forgalmazó között a proaktív szervizszolgáltatás érdekében.

A jelentős gépadatok, például a motorüzemóra, a helyszín és a géphasználta adatai, beleértve a vonulás a várakozás és a munka arányát, mind valós időben érhetőek el az Operations Centerben. Ezeket az információkat felhasználhatja a karbantartás jobb megtervezésére, minimalizálhatja a leállások idejét, optimalizálhatja a gép teljesítményét és bármikor bárhol nyomon követheti a flottáját. Ön mindig tisztában lehet azzal, hogy a csapata hol és hogyan dolgozik. Mindennek a tetejében pedig az Operations Center még ingyenes is!

A HÁLÓZATBA KAPCSOLHATÓSÁGGAL ÉS AZ OPERATIONS CENTERREL KAPCSOLATOS TOVÁBBI INFORMÁCIÓKÉRT KÉRJE A „PRECÍZIÓS TECHNOLÓGIA” ELNEVEZÉSŰ PROSPEKTUSUNKAT.



TISZTA TECHNOLÓGIA

A John Deere betartja a legszigorúbb környezetvédelmi előírásokat. Ez számos előnyt hordoz magában.



ELŐNY A KÖRNYEZET SZÁMÁRA

Ez nem csak a szabályok betartásáról szól. A modern technológiával felvértezett gépek használatával a környezetet is védi.



A BERUHÁZÁSOK VÉDELME

Azzal, hogy a legmodernebb technológiába fektet, hosszú időre biztosítja a gépe maradványértékét.



ELŐNY A VÁLLALKOZÁSOK SZÁMÁRA

Hosszú időre bebiztosíthatja üzleti kapcsolatait azon ügyfeivel, akik megkövetelik a legújabb környezetvédelmi sztandardok betartását.



OPTIMALIZÁLT MEGOLDÁS

A nem közúti járművek tekintetében szerzett tapasztalatainkra építve kijelenthetjük, hogy képesek vagyunk teljesíteni a károsanyag-kibocsátásra vonatkozó követelményeket, miközben maximalizáljuk a motorteljesítményt és a megbízhatóságot.



BIZONYÍTOTTAN BEVÁLT

Minden John Deere gépünk átfogó és alapos tesztelésen esik át a bemutatás előtt.



TELJES KÖRBEŰ TÁMOGATOTT

A forgalmazókkal és értékesítési partnereinkkel együtt támogatjuk Önt ezzel az új technológiával.



ÜZEMANYAG-HATÉKONY

A Stage V szabványnak megfelelő gépeink kiváló üzemanyag-hatékonyt biztosítanak.



TELJESÍTMÉNY

Ezek a modern motorok kiváló gépteljesítményt nyújtanak a terepen.



HELYBEN MEGFORDULÓ FŰNYÍRÓ TRAKTOROK

KIVÁLÓ VÉGEREDMÉNY – GYORSABBAN

A ZTrak™ helyben megforduló fűnyíróit a fűnyírás legnagyobb mestereinek terveztük. Azt is tudjuk, hogy nincs két egyforma vállalkozás, ezért számtalan modellt kínálunk, hogy Ön biztosan megtalálja a vállalkozásának leginkább megfelelőt.





Z740R ZTRAK™ BENZINMOTORRAL

ALAPSZINTŰ PROFESSZIONÁLIS FÜNYÍRÁS

Ha egy félprofesszionális gép teljesítményére, kényelmére és robusztusságára van szüksége, akkor a Z740R ZTrak™ a legjobb választás – professzionális szintű motor, erős kaszaház és kimagasló teljesítmény.

360°



FORDULJON MEG EGY HELYBEN!

Mint minden helyben megforduló fűnyírónk, a Z740R olyan jól irányítható, hogy a kezelők lassítás nélkül kerülhetnek ki bármilyen fát, virágágyást vagy egyéb akadályt.

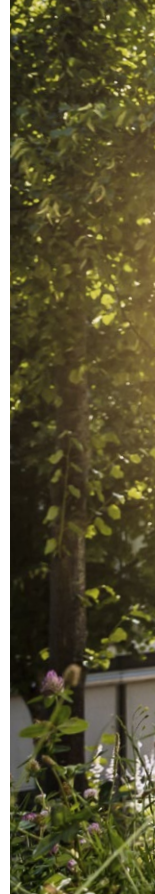
NAGY KAPACITÁSÚ PRO KASZAHÁZAK

A kaszaház kialakítása kiváló levegőáramlást biztosít, így nagy mennyiségű anyag dolgozható fel gyorsan és hatékonyan.



MULCHCONTROL™ ÉS MULCSKÉSZLETEK

A mulcsolással nagyon sok időt takaríthat meg: Nincs szükség a fűnyesedék elszállítására és gyeprágyázásra.





KÉNYELMES KEZELŐÁLLÁS

Az állítható, kényelmes mozgásvezérlő karoknak, a ComfortGlide™ ülésnek és az állítható lábtartónak köszönhetően nem kell kilépnie a komfortzónájából, és az opcionálisan elérhető Tweel gumiabroncsokkal (csak a 137 cm méretű kaszaházzal) a vezetési kényelem is új szintre lépett.



Z740R

16,2 kW (21,7 Le) 3100 ford/perc motorfordulaton

Haladási sebesség: 13,7 km/h

KASZAHÁZ

Nyírásszélesség: 122 cm, oldalsó kidobás

Nyírásszélesség: 137 cm, oldalsó kidobás

– Mulcsolás: opcionális (mulcskészlet)



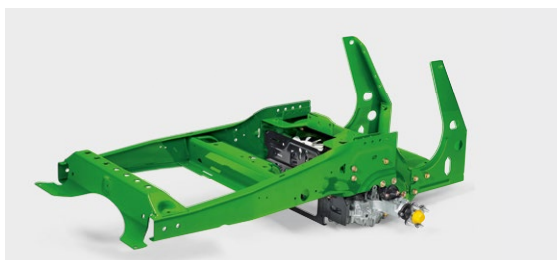
PROFESSZIONÁLIS CÉLOKRA TERVEZETT MOTOR

Teljesítményre és hosszú élettartamra kialakított csendes és erőteljes V-Twin motor.

Z950R ZTRAK™ BENZINMOTORRAL

BENZINÜZEMŰ, PROFESSZIONÁLIS CÉLOKRA

Azon személyek, akiknek mindarra szükségük van, amit egy helyben megforduló fűnyíró nyújtani tud, ne lapozzanak tovább. Ebben minden benne van: bőséges teljesítmény, teljes kényelem és kiváló nyírásminőség.



MEGERŐSÍTETT ALVÁZ

Nem hajlik, és nem csavarodik: ez a tartós alváz még egy kihívást jelentő talajon is sziklaszilárdan teljesít.



A TELJESÍTMÉNYHEZ SZÜKSÉGES ERŐ

Ez az professzionális célokra tervezett erőteljes motor biztosítja a kategóriájában vezető teljesítményt és hatékonyságot.

7IRON™ PRO OLDALSÓ KIDOBÁSOS KASZAHÁZ

7-es vastagságú acéllemez és sztandard oldalsó lökhárító, ezek az oldalsó kidobásos kaszaházak átalakíthatók mulcsoló készülékekké; kardántengelyes meghajtásukkal jól megbirkóznak a kihívást jelentő professzionális feladatokkal.





KÖNNYEN ÁLLÍTHATÓ NYÍRÁSMAGASSÁG

A számtárcsás kapcsoló segítségével könnyedén állítható a nyírásmagasság, a vonuláshoz pedig csupán rögzíteni kell, és nincs szükség az előre beállított nyírásmagasság módosítására.



Z950R

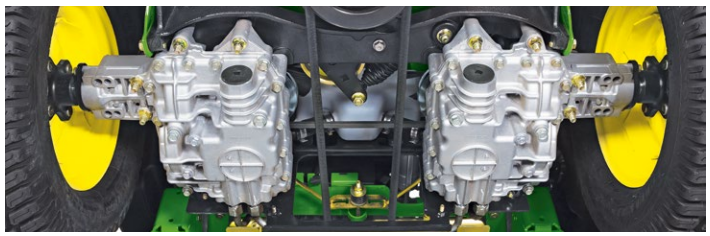
19 kW (25,5 Le) 3250 ford/perc motorfordulaton
Haladási sebesség: 19,3 km/h

KASZAHÁZ

Nyírászélesség: 137 cm, oldalsó kidobás

Nyírászélesség: 152 cm, oldalsó kidobás vagy hátsó kidobás

– Mulcsolás: opcionális (mulcskészlet)



AZ EGYEDÜLÁLLÓ CROSS-PORTING RENDSZER

A leghidegebb hidraulikafolyadékot a munka nagy részét elvégző hidraulikaszivattyúhoz vezeti, ami növeli a sebességváltó élettartamát.

Z994R ÉS Z997R ZTRAK™ DÍZELMOTORRAL

GYORS, PROFESSZIONÁLIS FŰNYÍRÁS

A helyben megforduló fűnyírógépeink akár 20 százalékkal gyorsabban végzik el a munkát, mint a frontkaszás fűnyírógépek, amivel Ön minden használatkor pénzt spórolhat. A Z997R és a Z994R modellek kombinálják a kiváló manőverezési képességet, az erős dízelmotorral és a nagy teljesítményű kaszaházzal. A kiváló gyártásminőség pedig garantálja, hogy éveken keresztül hűségeseen szolgálhassa tulajdonosát.



TÖBB MINT NYÍRÁS

A Z994R 137 cm méretű oldalsó kidobóval és 152 cm méretű oldalsó vagy hátsó kidobóval van felszerelve, a Z997R pedig 152 cm és a 183 cm méretű oldalsó és hátsó kidobóval érkezik.

NYÚJTSA A LEGJOBB TELJESÍTMÉNYT MÉG A LEGKEMÉNYEBB KÖRÜLMÉNYEK KÖZÖTT IS

Az erősített, nagy kapacitású Z997R modellel egy olyan frontkaszás fűnyírógépet kap, amelynek teljesítménye összhangban áll a ZTrak™ teljesítményével.





PÁRATLAN KEZELHETŐSÉG

A Z950R-hez hasonlóan, a Z997R esetében a legfontosabb kapcsolók és kezelőszervek a jobb oldali konzolon kaptak helyet.



AZ EXTRA KÉNYELEM

Az apró részletek is sokat számítanak: az egymástól függetlenül állítható lábtartók extra kényelmet biztosítanak egy hosszú munkanap során is.



KÖNNYŰ KEZELÉS

Az állítható, párnázott markolattal ellátott vezérlőkarok egyszerű sebesség- és irányváltást tesznek lehetővé.



DOLGOZZON KÉNYELEMENBEN

A kiegészítő mellső/hátsó rugózással rendelkező ComfortGlide™ ülés teljes mértékben szabályozható a mindennapi kényelem és a termelékenység érdekében. Kartámaszokkal, tárcsával állítható rugózással és három karral rendelkezik – az egyik a mellső/hátsó szabályozást, a másik a deréktámasz állítását, a harmadik pedig az üléstámla döntését biztosítja.



KÖNNYŰ SZERVIZELHETŐSÉG

A motor legfontosabb alkatrészei könnyen hozzáférhetők a motorbukolat alatt. Az ülés felhajtásával könnyen hozzáférhet a hidraulikus rendszerhez (Z997R), a felhajtható lábtartónak köszönhetően pedig kényelmesen elérhetők a kaszaház tárcsái.



Z994R

18,4 kW (24,7 Le) 3200 ford/perc motorfordulaton (Stage V)

Haladási sebesség: 17 km/h

KASZAHÁZ

Nyírásszélesség: 137 cm, oldalsó kidobás

Nyírásszélesség: 152 cm, oldalsó kidobás vagy hátsó kidobás

– Mulcsolás: opcionális (mulcskészlet)



Z997R

27,5 kW (37,4 Le) 2800 ford/perc motorfordulaton (Stage V)

Haladási sebesség: 18,5 km/h

KASZAHÁZ

Nyírásszélesség: 152 cm, oldalsó kidobás vagy hátsó kidobás

Nyírásszélesség: 183 cm, oldalsó kidobás vagy hátsó kidobás

– Mulcsolás: opcionális (mulcskészlet)



Néhány évvel ezelőtt Maurus ajánlotta munkáltatójának, hogy térjenek át John Deere gépekre, és meg van győződve róla, hogy ez helyes döntés volt. Ma a Dél-Németországban található SCHMIDT WEISSGRÜN GmbH szenvedélyes gyepszakértőjeként méltányolja a nyolc Z997R típusú fűnyíróból álló flotta nyújtotta egyenletes minőséget. „Ezek a gépek fennakadás és erőfeszítés nélkül birkóznak meg még a sűrű fűfoltokkal is, a John Deere által biztosított szervizelés pedig első osztályú”, említi. Maurus szoros kapcsolatban áll az illetékes John Deere forgalmazóval, ahol nem csupán örülnek a visszajelzéseinek, hanem komolyan is veszik azokat. „A MICHELIN® X® TWEEL® defektmentes gumiabroncsok valódi fejlesztések. Ténylegesen javítják a kezelő kényelmét és a gép stabilitását lejtőkön”, teszi hozzá.



**„AMIKOR AZ EMBER A
MUNKANAP KEZDETÉN RÁÜL
A FŰNYÍRÓJÁRA, AKKOR
VALÓBAN TUDJA
ÉRTÉKELNI A KÉNYELMET”.**

MAURUS KAYSER

**WORK
DONE WELL.**

»MUNKAVÉGZÉS. PRECÍZEN.«

KEMÉNY. EGYENLETES. TARTÓS.

MICHELIN® X® TWEEL® DEFEKTMENTES GUMIABRONCSOK

Felejtse el a gumidefekteket és az egyenlőtlenül felfújott gumiabroncsokat. Az opcionálisan választható MICHELIN® X® TWEEL® defektmentes gumiabroncsok ellenállóak az éles tárgyakkal szemben, simán átcsúsznak akadályok felett, és 3-szor hosszabb ideig tartanak, mint a hagyományos levegős gumiabroncsok.

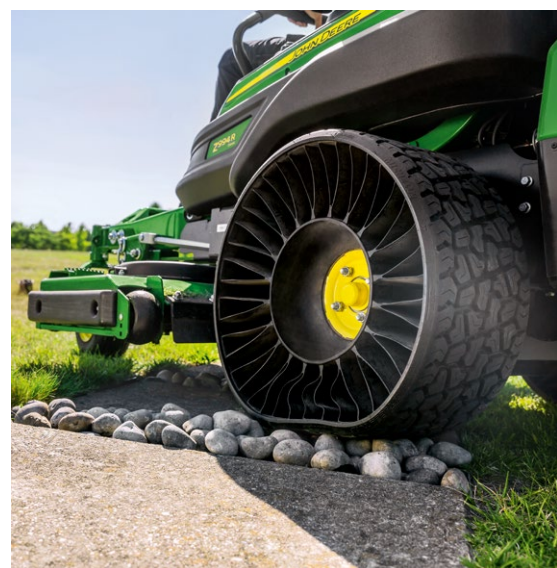


BIZTOS GÖRDÜLÉS

A MICHELIN® X® TWEEL® defektmentes gumiabroncsok sokkal jobban csillapítják a rázkódásokat a hagyományos „kerék és abroncs” konfigurációnál. Ennek megfelelően, amikor a kezelők akadályokba ütköznek vagy szegélykövek felett haladnak, azt nem fogják különösebben megérezni – és nem fogja érezni azt az Ön gépe sem.

EGYENLETES NYÍRÁS

Az egyenlőtlenül felfújott gumiabroncsok a kaszaház dőlése miatt egyenlőtlen nyírást okozhatnak. Ez nem történhet meg a MICHELIN® X® TWEEL® defektmentes gumiabroncsokkal – egy gonddal kevesebb nyomja az Ön és a kezelői vállát.





MARADJON A PÁLYÁN

A teljes szélességű polimergyanta-küllők addig deformálódnak, amíg a gép gyakorlatilag a nyomvonalban halad. Ez jelentősen módosítja a tapadást, és csökkenti az értékes gyepszőnyegre gyakorolt nyomást.

CSAK ÁLLÍTSA BE, ÉS KÉSZEN IS VAN

A MICHELIN® X® TWEEL® defektmentes gumibroncsok átgördülnek a tuskéken vagy az üvegcserepeken is. Nincs többé drága leállítás kerécsere vagy abroncsjavítás miatt!

JÁRJON KÖNNYEDÉN

A MICHELIN® X® TWEEL® radiál gumibroncs érintkező felülete 3-szor hosszabb ideig tart, mint a hagyományos levegős gumibroncsé. Az egyúttal szélesebb is, ami javítja a tapadást és csökkenti a gép által a gyepre gyakorolt nyomást. A Tweel abroncsok elérhetőek a 137 cm méretű kaszaházzal ellátott Z740R, valamint minden Z950R, Z994R és Z97R modell esetén.

Teherviselő réteg

Átvezető réteg

Teherviselő réteg



OPCIONÁLISAN VÁLASZTHATÓ FELSZERELÉSEK

RUGALMAS ÉS MEGBÍZHATÓ



SHADEPRO™

A naptető nem csupán védelmet nyújt az eső és a napsugarak ellen, de az elhelyezett ventilátor által keltett légáram hűs levegőt biztosít, valamint távol tartja a port és a törmelékeket.

MELLSŐ LÁMPAKÉSZLET

Dolgozzon napkeltétől napnyugtáig. És még tovább is.



EMELŐKÉSZLET

Könnyebb hozzáférést biztosít karbantartás és kécsere esetén (Z994R, Z950R és Z997R).



1 | RAKFELÜLET

Z740R, Z950R

2 | SZERSZÁMTARTÓ

Z740R, Z950R és Z994R

3 | FŰKASZATARTÓ

Z740R, Z950R és Z994R

**MULCSKÉSZLET**

Alakítsa át az oldalsó kidobásos kaszaházakat a mulcsozáshoz.

**CSÍKOZÓ KÉSZLET**

Pázsítja úgy nézhet ki, mint egy prémium minőségű stadion gyepe a vágás után.



FRONTKASZÁS FŰNYÍRÓGÉPEK

CSÚCSMINŐSÉGŰ TELJESÍTMÉNY A DURVA TEREPEN

Az összerékhajtású, nagy teljesítményű, 3 hengeres dízelmotorokkal felszerelt, általunk forgalmazott frontkaszás fűnyíró traktorok teljesítménye elegendő ahhoz, hogy gyorsan elvégezzék a munkát a terepen. A 60 literes üzemanyagtartály 10 óra folyamatos fűnyírást biztosít, ami azt jelenti, hogy Ön hamarabb fog elfáradni, mint a fűnyíró.



1500-AS SOROZAT

RUGALMAS ÉS MEGBÍZHATÓ

A teljesen új 1500-as sorozatú TerrainCut™ professzionális frontkaszás fűnyírót kifejezetten arra terveztük, hogy a dús gyep nagy sebességű vágásakor páratlan nyírásminőséget biztosítsanak. A legfontosabb jellemzők közé tartozik a nagy kapacitású 7IRON™ kaszaház, a nagy nyomatékú dízelmotor és a kivételes összerékhajtás – plusz a gépkezelő optimális biztonsága és kényelme.



KEMÉNYEN DOLGOZIK, AKÁRCSAK ÖN

A frontkaszás fűnyíró traktorainkat csendes és hatékony, valamint könnyen tisztítható és szervizelhető hűtőrendszer jellemzi. A 60 literes üzemanyagtartály akár tíz óra folyamatos munkavégzést is lehetővé tesz, a vízűtéses, 3 hengeres, közvetlen befecskendezéses dízelmotor pedig rendkívül kis fogyasztást és nagy fűnyírási teljesítményt biztosít.

NAGYOBB VONÓERŐ, NAGYOBB KITARTÁS

A túlméretezett hidrosztatikus modullal, a nagy méretű olajhűtővel és az olajfürdős tárcsás TLT-kuplunggal ez a sebességváltó mindenre képes. Szegélyek, lejtők és a csúszós fű sem jelent problémát: az összerékhajtású rendszer mechanikus keréktengelyt és differenciálzárat is tartalmaz az alapfelszereltség részeként.

SOKOLDALÚ

A TerrainCut™ sorozat kitűnik a professzionális fűnyírás világából, de nem állt meg itt. Más eszközökhöz hasonlóan a 152 cm-es frontkasza könnyedén felszerelhető a kaszaház helyett, ami egy sor egyéb tevékenység elvégzését teszi lehetővé.





ÖSZTÖNÖSEN KEZELHETŐ, ERGONOMIKUS KEZELŐSZERVEK

A központi kijelzővel és a szinkódolt karokkal a gépkezelés egyszerű és ösztönösen kezelhető. A Twin Touch™ sebességváltó pedál a kezelő természetes lábmozgását követi. Az alapfelszereltség részét képezi az elektromos TLT-kapcsoló a kaszahajtás bekapcsolásához, valamint a független fékpedálok a "sarkon forduláshoz" a padlólemez baloldalán.



MAGAS SZINTŰ VEZETÉSI KÉNYELEM

A dönthető kormánykeréknek és az állítható sztandard légrugós ülésnek köszönhetően a gépkezelő másodpercek alatt megtalálja az ideális beállítást, hogy egész nap csúcsteljesítménnyel dolgozhasson.



7100™ PRO OLDALSÓ KIDOBÁSOS KASZAHÁZ

A 7-es vastagságú (4,6 mm) préselt acélból gyártott, a mulcozószához is átalakítható oldalsó kidobásos kaszaházat kihívást jelentő, professzionális alkalmazásra tervezték. A bal oldalon elhelyezett lökhárító megakadályozza a burkolat sérülését.



FASTBACK™ HÁTSÓ KIDOBÁSOS KASZAHÁZ

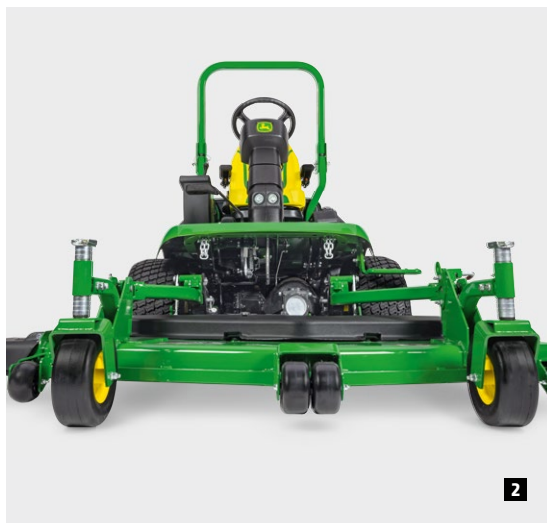
A 7-es vastagságú (4,6 mm) préselt acélból gyártott hátsó kidobásos kaszaház mulcozószához is átalakítható. A hátsó kidobásos kaszaházak ideálisak az olyan területekhez, ahol emberek tartózkodnak. A kaszaház mindkét oldalán elhelyezett lökhárítók megakadályozzák a nyírás közben felmerülő sérüléseket.



1



3



2

1 | KÖNNYEN ÁLLÍTHATÓ NYÍRÁSMAGASSÁG

A nyírás magasság gyors és egyszerű módosításával időt takarít meg.

2 | DEFEKTMENTES GUMIABRONCSOK:

Miért is engedné, hogy a nehéz körülmények lelassítsák Önt? A félpneumatikus önbeálló gumiabroncsok még defekt esetén sem eresztenek le.

3 | EGYSZERŰ SZERVIZELHETŐSÉG:

A szervizelés még soha sem volt ilyen egyszerű! Valamennyi napi ellenőrzési pont könnyen megtalálható és elérhető, a kaszaház pedig a gyors tisztítás és a késcsere érdekében felhajtható.



NAGY SZILÁRDSÁGÚ VÁZSZERKEZET

Az önmerevítő felépítésnek köszönhetően a terhelés sokkal nagyobb területen oszlik el, ami rendkívül megnöveli a szerkezet általános teherbírását, és lehetővé teszi, hogy az egyes alkatrészek az alacsony súlypont érdekében közelebb helyezkedjenek el a talajszinthez.

HOSSZANTARTÓ TELJESÍTMÉNY

Az 1500-as sorozatot egy darabból préselt, megerősített acélból készült nagy szilárdságú 7Iron™ kaszaházzal gyártottuk le, biztosítva a nagy és nehéz feladatok teljesítését. A kaszaház alja sima kivitelű az anyag rátapadásának csökkentése érdekében, a mély konstrukció pedig kiváló légáramlást biztosít. A tartós hidrosztatikus sebességváltó és a nehéz körülményekhez méretezett hajtómű maximálisra növeli a teljesítményt és az üzemidőt, ezzel biztosítva az idő- és pénzmegtakarítást.



1550

18,4 kW (24,7 Le) 3000 ford/perc motorfordulaton (V fokozat)

Egy sebességfokozat



1570

27,5 kW (37,4 Le) 2800 ford/perc motorfordulaton (Stage V)

Opcionálisan választható GLC1500 fűgyűjtő (600 liter)

Egy sebességfokozat

MINDEN FRONTKASZÁS FŰNYÍRÓGÉPEN

– Hidrosztatikus összkerékajítás

VÁLASZTHATÓ KASZAHÁZAK

153 cm vagy
183 cm, oldalsó kidobás

153 cm vagy
183 cm, hátsó kidobás



1580

27,5 kW (37,4 Le) 2800 ford/perc motorfordulaton (Stage V)

Opcionálisan választható GLC1500 fűgyűjtő (600 liter vagy 900 liter)

Két sebességfokozat



1585

27,5 kW (37,4 Le) 2800 ford/perc motorfordulaton (Stage V)

ComfortCab fülke

Opcionálisan választható GLC1500 fűgyűjtő (600 liter vagy 900 liter)

Két sebességfokozat

COMFORTCAB FÜLKE AZ 1585-ÖS MODELLHEZ

Miközben a gépe keményen dolgozik, a ComfortCab fülke gondoskodik arról, hogy Ön kényelmesen irányíthassa azt. A teljesen integrált fülkemegoldás számos innovatív funkciót egyesít, és kiemelkedő színvonalú munkakörnyezetet hoz létre. A tágas belteret ívelt üveg borítja a 360°-os kilátás érdekében, a zajelnyelő habból készült padlóburkolatnak köszönhetően pedig a fülke csendes munkakörnyezetet biztosít.



PRÉMIUM FELSZERELTSÉG

A fülke tele van olyan funkciókkal, amelyeket arra terveztünk, hogy az Ön munkáját egyszerűbbé és hatékonyabbá tegyék. A legfontosabb jellemzők magukban foglalják a kétfokozatú mellső ablaktörlőt, valamint az optimális látási viszonyok érdekében a tetőre szerelt mellső munkalámpákat.



LÉGKONDITIONÁLT KÉNYELEM

Nem számít, milyen az idő odakint, a gyárilag felszerelt fülke biztosítja a kényelmet. A teljesen integrált fűtő- és klímaberendezés mellett a mindenhol szigetelt fülkét légrugózású ülés, két mellső munkalámpa, kétfokozatú ablaktörlő, valamint mellső és hátsó narancssárga figyelmeztető lámpák jellemzik.

INTELLIGENS KIALAKÍTÁS

A gépkezelő az éppen végzett feladat típusától függetlenül mindig akadálytalanul kilát. A bőséges belmagasság és a mind a négy oldalon hajlított üvegek tágas belteret alkotnak, hogy a gépkezelő egy nagy fülkében érezhesse magát. Ennek köszönhetően a gépkezelő kevésbé fárad el, így növeli a termelékenységét is.

GLC1500 FŰ- ÉS FALEVÉLGYŰJTŐ RENDSZER

Az új GLC1500 gyűjtőrendszer hatékonyan gyűjti a fűnyesedéket az erős, új, integrált ventilátor kialakításával, amely az állandó anyagáramot hidraulikus meghajtással biztosítja. Az új hidraulikus rendszer gyors emelést és süllyesztést tesz lehetővé, lerövidítve a megtelt tartály ürítési idejét. Ha nagyobb gyűjtési kapacitásra van szüksége, akkor a 600 literes helyett rendelhető a nagyobb, 900 literes változat. A sokoldalúság érdekében a GLC hidraulikus rendszerét más munkaeszközök működtetésére is igénybe lehet venni.



KOMPAKT ÉS HATÉKONY

A felszerelt fűgyűjtő nem szélesebb, mint a gép kaszaháza. Ez védi a ventilátort, és irányíthatóbbá teszi a gépet mind használat közben, mind pedig szállításhoz be-, ill. kirakodáskor.

MAGASSÁG ÉS KINYÚLÁS

A magas ürítési verzió lehetővé teszi, hogy Ön a gyűjtőt egyenesen a magas oldalú teherautóra, illetve pótkocsira ürítse. Az egyenletes töltés érdekében kiváló a kinyúlása.





NAGY MUNKASZÉLESSÉGŰ FRONTKASZÁS FÜNYÍRÓK

KOMPROMISSZUMOKAT NEM ISMERŐ TERMELÉKENYSÉG

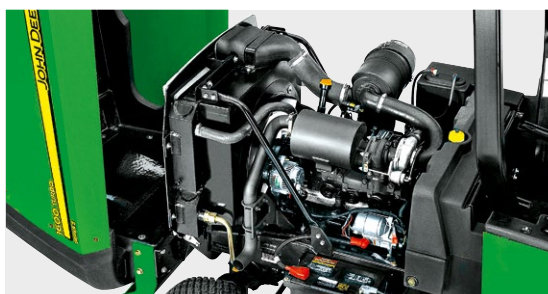
A jó minőségű gép az, amire mindig számíthat, amikor nagy munkát kell végeznie nap mint nap. Az extra nagy nyírászélességgel és a nagy nyomatékú dízelmotorokkal az általunk forgalmazott nagy munkaszélességű frontkaszás fűnyírók kiváló teljesítményt nyújtanak hosszú időn keresztül.



TERRAINCUT™ 1600 TURBO

ÓRIÁSI TERÜLETEKHEZ

A kimagasló vonóerejével és az akár 325 cm-es nyírásszélességével ez a nagy nyomatékú dízelmotorral felszerelt fűnyírógép lenyűgöző, óránként akár 3,5 hektár területteljesítményre képes. A TerrainCut™ 1600 Turbo sorozat könnyedén megbirkózik az emelkedőkkel, és a legsűrűbb fűben is prémium nyírásminőséget biztosít.



KIVÁLÓ JÁRÓKÉPESSÉG DOMBOS TEREPEN

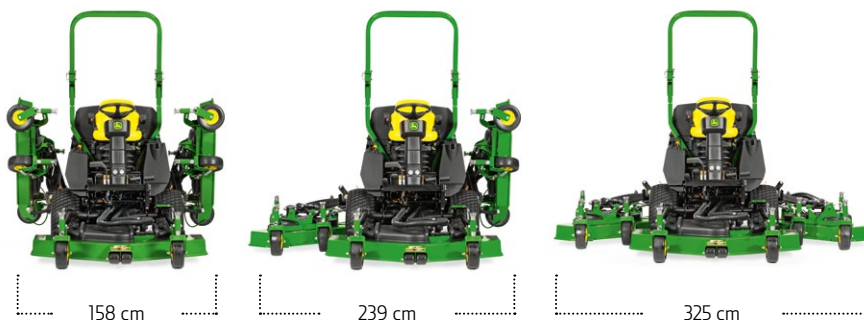
A TerrainCut™ 1600 Turbo sorozat igény szerint kapcsolható, vagy állandó összekerekhajtással is használható. A tökéletes nyírás érdekében az oldalsó kaszaházak 45 fokos szögben felfelé és 20 fokos szögben lefelé billentve is tudnak nyírni.

NAGY TELJESÍTMÉNYŰ MOTOR

A 44 kW (60 LE) teljesítményű, 4 hengeres, 16 szelepes, turbófeltöltésű, direkt befecskendezésű dízelmotor bőséges erőt és nyomatékot nyújt a kiváló teljesítményhez. A szilentblokkos rögzítésnek köszönhetően a vibráció is minimális.

RUGALMAS TERMELÉKENYSÉG

Keskeny sávok lenyírásához használja csak az egyik oldalsó és a középső kaszaházat, vagy csak a középső kaszaházat. Az opcionálisan választható 3 kerekű mulcskészlet még tovább növeli a gép rugalmasságát.





TARTÓS KASZAHÁZ-FELÉPÍTÉS

A 7-es vastagságú acélból készült kaszaházak szigetelt motorokkal és 19 mm-es védőrúddal vannak felszerelve, hogy drasztikusan csökkentsék a rezgéseket – még rendkívül egyenetlen terepen is.



TERRAINCUT™ 1600 TURBO

44 kW (60 Le) 3000 ford/perc motorfordulaton
(V fokozat)

Hidrosztatikus

Max. nyírési sebesség
24 km/h

Differenciálzár

– Opcionális: Fülke és közúti lámpakészlet



DÍZELMOTOROS FŰNYÍRÓ TRAKTOROK

HOSSZÚ ÉLETTARTAMRA TERVEZVE

Az általunk forgalmazott jó felépítésű dízel fűnyíró traktorok professzionális fűnyírást biztosítanak számos könnyen használható funkcióval. Állítsa be a nyírásmagasságot a műszerfalon található tárcsával és fejezze be a munkát gyorsan az üzemanyag-takarékos nagy nyomatékú dízelmotorral.



X940-ES SOROZAT

NAGY TELJESÍTMÉNYŰ ÉS KÖNNYEN KEZELHETŐ

A strapabíró X940, X948 és X949 modelljeink a teljesítmény, a könnyű kezelhetőség és a kényelem tökéletes kombinációját kínálják. Többféle konfigurációban rendelhető fűnyíró traktorokkal – többek között két- vagy összkerékajtással és összkerékkormányzással – biztosítjuk a megfelelő gépet, bármilyen feladatot is kelljen elvégeznie.



DIGITÁLIS MŰSZERFAL

A digitális műszerfal napfényben is jól leolvasható, és gyors diagnosztikát biztosít. A funkciók között megtalálható a 'legjobb nyírászóna' céltartomány a jobb nyírásminőség érdekében, valamint az „indítási sorrend” kijelzők, amelyekkel bármilyen kezelési probléma regisztrálható a beindításkor.



KÖNNYEN KEZELHETŐ HIDRAULIKA

Az ergonomikus vezérlőkarokkal a kaszaház és a munkaeszközök emelése és süllyesztése hidraulikusan végezhető. Az úszó üzemmód lehetővé teszi, hogy a mellső függesztésű munkagép kövesse a talajfelszínt. Az intuitív módon használható kezelőszervek könnyű munkavégzést tesznek lehetővé.

AUTOMATIKUSAN CSATLAKOZÓ KASZAHÁZ

Ezeknek a kaszaházaknak a fel- és lecsatlakoztatásához nincs szükség szerszámokra, sem izomerőre. Csak lassan tolasson föléljük, amíg kattantást nem hall (opcionálisan választható).





KASZAHÁZAK AZ X940-ES SOROZATHOZ

Ezeket a professzionális kaszaházakat egyetlen acéllemezből préseljük, majd rozsdamentességüket egy speciális kettős folyamat során ellenőrizzük. A hajtótengely tartós anyagokból készült, a nedves TLT-kuplung pedig szó szerint nem igényel karbantartást. Az opcionálisan választható MulchControl™ funkcióval az oldalsó kidobásos kaszaház 30 mp alatt átalakítható mulcsozó kaszaházzá. Az oldalsó kidobásos kaszaház magas fűhöz is tökéletes.

KÖNNYEN ÁLLÍTHATÓ NYÍRÁSMAGASSÁG:

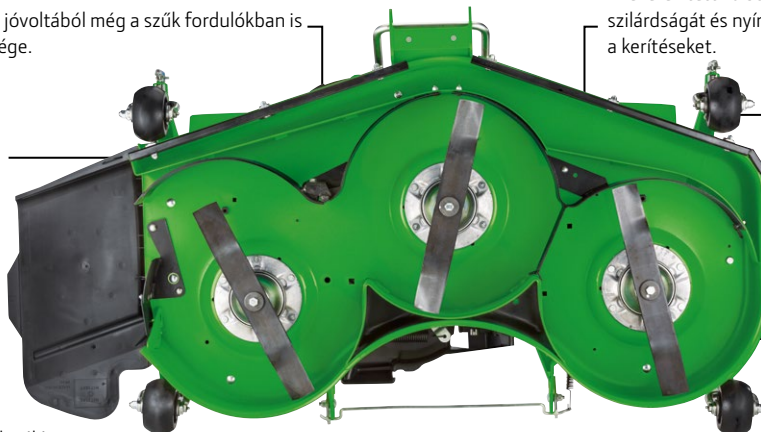
A műszerfalon lévő számlap segítségével 6 mm-es lépésenként állítható a nyírásmagasság.



A kések nagyobb átfedésének jóvoltából még a szűk fordulóknban is csökken a kihagyások lehetősége.

Az opcionálisan választható MulchControl™ funkció lehetővé teszi az átkapcsolást mulcsozás és oldalsó kidobás között.

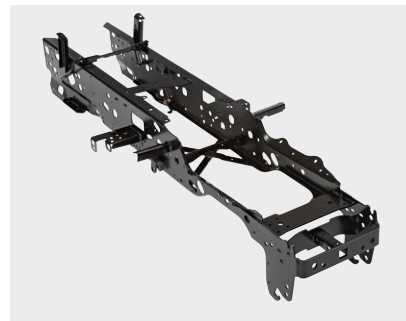
A kaszaház sima felső lemeze kiváló nyírásminőséget biztosít, emellett pedig tartós és sokoldalú is.



A lekerekített külső perem növeli a kaszaház szilárdságát és nyírás közben óvja a fák és a kerítéseket.

A széles mellső görgő és az állítható segédkerekek minimálisra csökkentik annak esélyét, hogy durva vagy egyenetlen terepen a kések a talajba vágjanak.

A mély kialakítású kaszaház tökéletesen felemeli a fűszálakat a szép sima felület érdekében.



MULCHCONTROL™

Ez a funkció úgy növeli a termelékenységet, hogy a fűnyesedék gyűjtése során jelentősen csökkenti a gyűjtési térfogatot és az üritések gyakoriságát. Amennyiben a feltételek nem alkalmasak a mulcozásra, akkor a kezelő úgy állhat át oldalsó kidobásra, hogy ki sem kell szállnia az üléséből.

HIDROSZTATIKUS ERŐÁTVITEL ÉS HIDRAULIKUS SZERVOKORMÁNYZÁS

Az egyedülálló Twin Touch™ pedállal, valamint az alapfelszereltség részét képező szervokormánnyal az X940-es sorozat modelljeit könnyű kezelni és irányítani.

TELJES MÉRTÉKBEN HEGESZTETT ACÉL ALVÁZ

A géptest teljes hosszúságában végigfutó, teljes mértékben hegesztett acél alváz maximális szilárdságot biztosít. A beépített mellső lökhárító alkalmas az orrsúlyok rögzítésére, a moduláris felépítésű öntöttvas mellső híd pedig rendkívül tartós.



MEGBÍZHATÓ, NAGY NYOMATÉKÚ MOTOR

A 3 hengeres dízelmotor nagy nyomatót biztosít valamennyi munkaeszköz meghajtásához. A kiváló égési hatékonyság csökkenti a károsanyag kibocsátást és az üzemanyag fogyasztást. Az áttervezett motorburkolat növeli a légáram hatékonyságát és csökkenti az üzemi hőmérsékletet.

BUKÓKERET

Az X940-es sorozat mindegyik modellje strapabíró bukókerettel (ROPS) van felszerelve a gépkezelő munkavégzés közbeni biztonsága érdekében. A bukókeret átmenetileg le is csukható, amikor alacsony fák, vagy lugasok alatt dolgoznak.



AZ X940-ES SOROZAT MINDEN MODELLEJE ESETÉBEN

**TWIN TOUCH™
PEDÁLOK**

**SEBESSÉGTARTÓ
AUTOMATIKA**

**HIDRAULIKUS
EMELŐRENDSZER**

**ELEKTROMOS
KASZAHAJTÁS-KAPCSOLÁS**

**OPCIONÁLISAN VÁLASZTHATÓ
– KÖZÚTI LÁMPAKÉSZLET**

VÁLASZTHATÓ KASZAHÁZAK

122 cm, oldalsó kidobás

137 cm, oldalsó kidobás

152 cm, oldalsó kidobás

– Vágásmagasság:
25–133 mm,
6 mm-es lépésenként állítható



X940

18 kW (24,5 Le) 3400 ford/perc motorfodulaton (V fokozat)

Haladási sebesség: 13,7 km/h

Hidraulikus mellső kétkerék-szervokormányzás

Kétkerék-hajtás

– Fűgyűjtő rendszerek: opcionálisan választható



X948

18 kW (24,5 Le) 3400 ford/perc motorfodulaton (V fokozat)

Haladási sebesség: 13,7 km/h

Hidraulikus mellső kétkerék-szervokormányzás

Összkerék-hajtás

– Fűgyűjtő rendszerek: opcionálisan választható



X949

18 kW (24,5 Le) 3400 ford/perc motorfodulaton (V fokozat)

Haladási sebesség: 13,7 km/h

Hidraulikus összkerék-szervokormányzás

Összkerék-hajtás

– Fűgyűjtő rendszerek: opcionálisan választható

X950R

KÉNYELMES ÉS MEGBÍZHATÓ

Rendkívül kényelmes, hátsó kidobásos, hátsó fűgyűjtős dízel fűnyíró traktor nagy nyomatékú dízelmotorral és nagy terhelésre méretezett kerékgymotorokkal, amelyek kiválóan viselik az egész napos munkavégzést, a masszív acél vázszerkezet és kaszaház pedig sok éven át szolgál hűségesen.



ALACSONY ÜRÍTÉS

A fűgyűjtőt másodpercek alatt lehet csatlakoztatni, illetve levenni, amit egy külön hidraulikus munkahenger nyit, emel és ürít alacsony motorfordulaton. Az 570 literes, nagy befogadóképességű, alacsony ürítésű tartály előnye, hogy kevesebbet kell üríteni, ami idő- és pénzmegtakarítást biztosít.



MAGAS ÜRÍTÉS

A tágas, 650 liter térfogatú fűgyűjtő biztosítja, hogy az ürítések között hosszabb idő telhessen el. Emelés közben hátra is tolódik, ezért a konténer, vagy a rakfelület közepére ürít, így azt könnyű egyenletesen és teljesen megtölteni.





PRECÍZ

A 'fűgyűjtő nyomkövetési' technológia jóvoltából a fűnyírás kerítések, falak és egyéb akadályok mentén egyaránt egyszerűen és biztonságosan végezhető. A végeredmény: biztonságosabb és eredményesebb, gondtalanabb fűnyírás.

TISZTA ERŐ

Teljes mértékben hegesztett acélváz. Ipari minőségű préselt acél kaszaház. Valamint nagy nyomatékú, 3 hengeres dízelmotor és erősített kerékagymotorok a páratlan erő és teljesítmény érdekében. Mindezt pedig hidraulikus szervokormányzás, állítható kormánykerék, ergonomikus kezelőszervek és a magastámlás ülés egészíti ki, gondoskodva az Ön egész napos kényelméről.



ULTRAHANGOS TÖLTÖTTSÉG-ÉSZLELÉS

Előfordult már Önnel is, hogy a teli fűgyűjtővel messze kellett vezetnie az ürítési helyre? Az új fűgyűjtő szenzor ellenőrzi a valós idejű töltési állapotot, miközben Ön dolgozik – és mivel ultrahangos, mindig pontos és megbízható.



KONFIGURÁLHATÓ:

Válassza a 122 cm vagy a 137 cm szélességű kaszaházat.



FŰTOVÁBBÍTÓ KÉSZLET:

Ezzel az opcionálisan választható funkcióval még a legkisebb nyesedékek sem kerülhetnek a gyepre a kaszaház és a tartály közötti résen.

ÖSZTÖNÖSEN KEZELHETŐ

Könnyű kezelhetőség: az egyedülálló, **többfunkciós vezérlőkar** segítségével Ön gombnyomással működtetheti a kaszaházat és a fűgyűjtőt.

DIGITÁLIS MŰSZERFAL

A jobb kilátásra és diagnosztikára tervezett műszerfal kiváló funkciói javítják a nyírásminőséget, és megkönnyítik az Ön munkáját.

ERŐTELJES

A 3 hengeres és 18,5 Le (25,2 kW) teljesítményű dízelmotor bőséges nyomatékot biztosít valamennyi csatlakoztatott munkaeszköz meghajtásához. Az égés hatékonysága a károsanyag kibocsátást és az üzemanyag-fogyasztást egyaránt csökkenti, a motorburkolat pedig növeli a légáram hatékonyságát, így jobb hűtést biztosít.

TESTRE SZABHATÓ

A két kaszaház-szélességgel, a választható magas vagy alacsony üritéssel és a számos praktikus opcióval az X950R dízel fűnyíró traktor mindent biztosít, amire csak szüksége lehet ahhoz, hogy a sokrétű feladatait problémamentesen és jövedelmezően elvégezhesse.



X950R

18,5 kW (25,2 Le) 3200 ford/perc motorfordulaton (V fokozat)

Haladási sebesség: 14,5 km/h

Sebességtartó automatika

Hidraulikus mellső kétkerék-szervokormányzás

Hátsó fűgyűjtő

Komfort ülés

- Twin Touch™ pedálok
- Kaszaházemelő rendszer: Hidraulikus
- Kaszahajtás-kapcsolás: Elektromos

PROFESSZIONÁLIS KASZAHÁZAK

122 cm, hátsó kidobás

137 cm, hátsó kidobás

FŰGYŰJTŐ-OPCIÓK

Alacsony ürités, 570 liter

Magas ürités, 650 liter*

OPCIONÁLISAN VÁLASZTHATÓ

Hátsó fűterítő

Támasztóláb a fűgyűjtő tároláshoz

közúti lámpakészlet

Mellső függesztőszerkezet

Mellső TLT

Fülke

* A magas üritéshez orrsúlyok szükségesek.

MUNKAESZKÖZÖK

EGY GÉP MINDEN MUNKÁHOZ

Időnként még a legerősebb gépeknek is szükségük van extra tartozékokra. Bármilyen legyen az aktuális feladata, az általunk forgalmazott John Deere munkaeszközök a fűnyíróját a teljesítmény és a termelékenység új szintjére emelik.

AZ X950R ÉS X940-ES SOROZAT GÉPEIHEZ

1 | FÜLKE

A fülke védi a gépkezelőt az időjárás hatásaitól és a munkavégzés során felmerülő veszélyektől.

2 | VEZETŐÜLÉS

Válassza vagy az állítható háttámlával és opcionálisan választható kartámlával felszerelt kényelmes ülést vagy a pneumatikus felfüggesztéssel rendelkező légrugós ülést.

3 | PÓTKOCSIK

Két strapabíró pótkocsi közül választhat. Mindkettő könnyen csatlakoztatható, és különféle anyagok biztonságos szállítására alkalmas.



KÖZÜTI LÁMPAKÉSZLET:

Az opcionálisan választható készlet lehetővé teszi, hogy a gépet közúton és nyilvános helyeken is használhassa.





4



5



7



8



6

4 | TOLÓLAP HÓHOZ ÉS EGYÉB ANYAGOKHOZ

Egy menetben 1,37 méter széles sávot tisztíthat meg ezzel az általános tolólappal. Jobbra és balra egyaránt 27 fokos szögben elfordítható, és könnyen fel- és lecsatlakoztatható a mellső függesztőszerkezetről.

5 | HÓMARÓ

Ez az ipari teljesítményű, 2 fokozatú munkagép pillanatok alatt a traktor mellső függesztőszerkezetére csatlakoztatható a mellékelt gyorsrögzítő csapszegekkel.

6 | GUMIABRONCSOK ÉS LÁNCOK

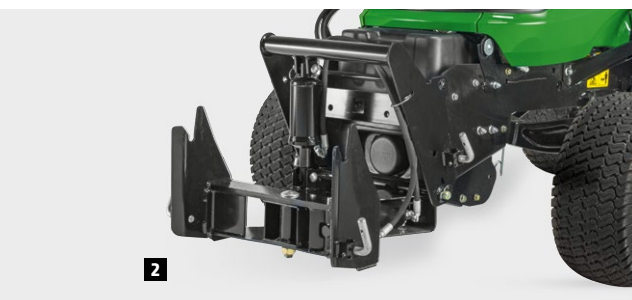
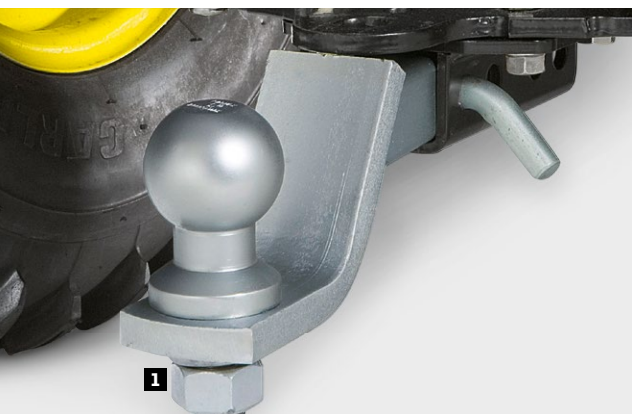
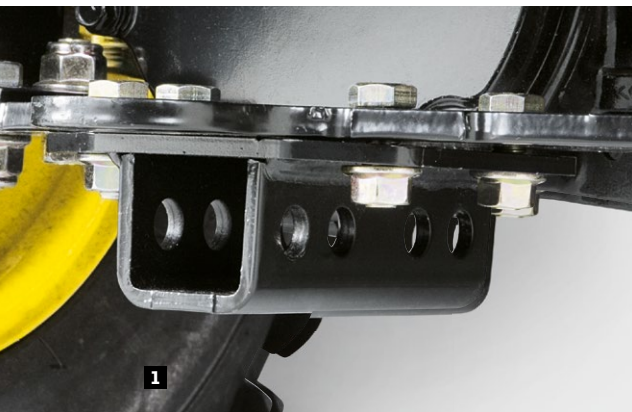
A hólánc használata a megnövelt kapaszkodóképesség érdekében javasolt a téli munkaeszközök használata során.

7 | SEPRŐGÉP

Az 1,32 m széles seprőgéppel hulladék vagy hó seprése végezhető. A traktor mellső TLT-je hajtja meg. Jobbra és balra egyaránt 27 fokos szögben elfordítható.

8 | PÓTSÚLYOK ÉS TARTÓK

Az öntöttvas súlyokat úgy tervezték, hogy biztonságosan használhatók legyenek a fűgyűjtővel felszerelt traktorokkal.



VONÓBERENDEZÉSEK

1 | HÁTSÓ CSERÉLHETŐ VONÓSZEMTARTÓ ÉS VONÓRÚD KÉSZLET

X950R, X940-es sorozat

A vontatáshoz csatlakoztassa a vonógömböt a vonórúdhoz vagy a hátsó függesztőszerkezetéhez.

2 | MELSŐ FÜGGESZTŐSZERKEZET

X950R, X940-es sorozat

A QuickTatch gyorscsatlakozós mellső függesztőszerkezettel az olyan mellső függesztésű munkagépek, mint pl. a tolólap és a seprőgép csatlakoztatása és használata könnyen megoldható. A mellső függesztésű munkagépek emelhetők és szögbe is állíthatók.



3 | TÁMASZTÓLÁBAK

X950R

Csatlakoztassa fel vagy le a függőjtőt gyorsan és egyszerűen ezzel, a magas és alacsony üritési rendszerekhez kialakított támasztólábbal.

4 | HÁTSÓ HÁROMPONT FÜGGESZTŐSZERKEZET

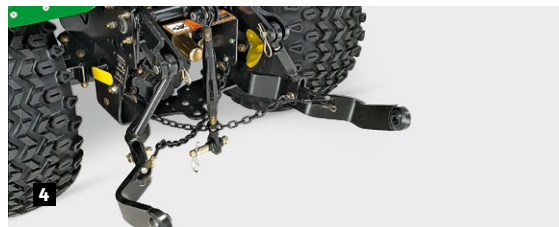
X940-es sorozat

Az opcionálisan választható hátsó hárompont függesztőszerkezettel a hátsó munkagépek könnyedén csatlakoztathatók és emelhetők. Az opcionálisan választható hátsó TLT hátra vezeti a motornyomatékot a hátsó munkaeszközhöz, például a talajművelőgépekhez, a permetezőhöz vagy a hátsó műtrágyaszóróhoz.

5 | HÁTSÓ TLT

X940-es sorozat

Ha nagy nyomatékra van szüksége hátsó munkagépekhez, akkor rendelje hátsó teljesítmény leadó tengellyel.



6 | TERELŐELEM BURKOLATA

Változtassa X950R dízel fűnyíró traktorát könnyedén hátsó fűgyűjtőből hátsó kidobásossá ezzel a praktikus fűterítő készlettel.

7 | SÚLYTARTÓ

Csatlakoztassa a hátsó súlyokat könnyedén, amikor extra pótsúlyra van szüksége a biztonságos munka érdekében.

8 | TARTÓKONZOLOK

A jobb kilátás és a traktor teljes hosszának csökkentése érdekében ezekkel az opcionálisan választható tartókkal a pótsúlyok oldalra is felszerelhetők.

9 | GALLYTÖRŐ RÁCS

Védje a traktora orr részét ezzel a stílusos gallytörő ráccsal. Nem kompatibilis a gyorscsatlakozós mellső függesztőszerkezettel.

10 | MELSŐ SÁRVÉDŐ KÉSZLET AZ X900-AS SOROZATHOZ

A sár és a növényi maradványok felverődése elleni védelemhez speciális kiadású mellső sárvédők is rendelhetők. A két mellső kerékhez rendelkezésre álló sárvédők felszerelési tartozékként kaphatók.



TOLÓKAROS HENGERKÉSES FŰNYÍRÓGÉPEK

EGY LÉPÉSSEL KÖZELEBB A TÖKÉLETES MINŐSÉGHEZ

A pázsit minősége az első, amit az emberek általában észrevesznek. A tolókaros hengerkéses fűnyírógépeink olyan kíméletes és precíz nyírást biztosítanak, amely mind a játékosokat, mind a csapatot lenyűgözi, nem beszélve az éveken át megvalósított teljesítményről.

HALLJA MEG A CSENDET

A 185 és 225 E-Cut™ tolókarok hengerkéses fűnyírógépeink energiaellátásáról az 58 V-os lítiumionos akkumulátor gondoskodik. Egy feltöltéssel ezek a fűnyírógépek több mint 4500 m² területet is le tudnak nyírni. Az egyedi TechControl™ kijelző és az állítható kar kombinációja kényelmes és könnyű működtetést biztosít.





E-CUT™ ELECTRIC



185 E-CUT™ ÉS 225 E-CUT™

58 V-os lítiumionos akkumulátor

46 cm vagy 56 cm nyírásszélesség

Standard hengerek, 11 kés, 127 mm

E-CUT™ HYBRID



180 E-CUT™ ÉS 220 E-CUT™

2,6 kW (3,5 Le) 3600 ford/perc motorfordulaton

Elektromotorral meghajtott hengerkéses vágóegység

46 cm vagy 56 cm nyírásszélesség

Standard hengerek, 11 kés, 127 mm

Állítható késfrekvencia

SL PRECISIONCUT™



180SL

2,6 kW (3,5 Le) 3600 ford/perc motorfordulaton

46 cm nyírásszélesség

Standard hengerek, 11 kés, 127 mm



220SL

2,6 kW (3,5 Le) 3600 ford/perc motorfordulaton

56 cm nyírásszélesség

Standard hengerek, 11 kés, 127 mm



260SL

2,6 kW (3,5 Le) 3600 ford/perc motorfordulaton

66 cm nyírásszélesség

Standard hengerek, 11 kés, 127 mm

2653B ÉS 7200A

VÁLASSZON NYÍRÁSSZÉLESSÉGET MENET KÖZBEN

A prémium nyírásminőség érdekében a 2653B és a 7200A két nagyszerű opciót kínál. A teljesítmény, a megbízhatóság és a könnyű kezelhetőség érdekében mindkét gép szervizelése is nagyon egyszerű. A 7200A modell esetében a nyírás szélesség egy billenőkapcsolóval menet közben is állítható.



* 66 cm méretű késhengerrel / ** 76 cm méretű késhengerrel

IGÉNY SZERINTI NYÍRÁSSZÉLESSÉG

Az igény szerinti nyírás szélesség (7200A) lehetővé teszi a gépkezelő számára a nyírás szélesség módosítását, miközben a fűnyíró a talajon helyezkedik el. Csupán tolja előre a munkaszélesség-állító kapcsolót a CommandARM™ karon, hogy a munkaszélességet 183 cm-re (66 cm méretű késhengerrel) vagy 213 cm-re (76 cm méretű késhengerrel) növelhesse, vagy húzza vissza, hogy 173 cm-re (66 cm méretű késhengerrel) vagy 203 cm-re (76 cm méretű késhengerrel) csökkentse.

Az állítható szélesség jelentősen növelheti az eredményességet és a termelékenységet különösen az olyan nagy munkák esetén, mint például a focipályák kezelése. A még nagyobb rugalmasság érdekében, szerelje fel a kaszaházat a gépek egyik oldalára, ha a különböző akadályok körül kell szűk fordulási sugárral dolgozni, vagy szerelje fel az opcionálisan választható fűgyűjtőt.

KÖNNYŰ KARBANTARTÁS:

A rutinkarbantartáshoz a 66 cm és a 76 cm széles késhengerek egyaránt gyorsan és könnyen fel- és leszerelhetők.





EGYSZERŰ BEÁLLÍTÁS

A Quick Adjust vágóegységek segítségével Ön másodpercek alatt beállíthatja a nyírásmagasságot, ehhez csupán egy elektromos kézifúró szükséges. A beállítás a késhenger mindkét oldalára egyidejűleg hat.

SL PRECISIONCUT™



2653B

14,6 kW (19,6 Le) 3000 ford/perc motorfordulaton (V fokozat)

17,8 cm átmérőjű hengerkés

3 db QA7 66 cm vagy QA7 76 cm

A célnak megfelelő nyírás szélesség:
183 cm 66 cm méretű QA7 késhengerrel;
213 cm 76 cm méretű QA7 késhengerrel

Nyírási sebesség:
0–8 km/h



7200A

18,4 kW (24,7 Le) 3000 ford/perc motorfordulaton (V fokozat)

17,8 cm átmérőjű hengerkés

3 db QA7 66 cm vagy QA7 76 cm

Igény szerinti nyírás szélesség:
173 cm – 183 cm
66 cm méretű QA7 késhengerrel;
203 cm – 213 cm
76 cm méretű QA7 késhengerrel

Nyírási sebesség:
0–10 km/h

6000A SOROZAT

PROFIK A SPORTBAN

Erő és rugalmasság. Egyszerűség és biztonság. És az egyenletes és magas minőség érdekében szükséges irányítás minden Ön által nyírt pályán. Válasszon a 6080A (5 db QA5 késhenger, 203 cm-es nyírásszélesség), a 6500A (5 db QA5 késhenger, 254 cm-es nyírásszélesség) vagy a 6700A (5 db QA7 késhenger, 254 cm-es nyírásszélesség) modellek közül. Vagy válassza a 6080A, a 6500 vagy a 6700 E-Cut™ Hybrid E-Cut™ verzióját, és használja ki az olajszivárgások 90 százalékát kiküszöbölő elektronikusan hajtott motollamotorok előnyeit.



KÖNNYEDÉN HALAD AZ ÉRTÉKES GYEPEN

A kiváló manőverezési képességükkel és súlyelosztásukkal ezek a háromkerekű gépek könnyedén haladnak a gyepen a vonóerő feláldozása nélkül. A sima kerekek és a GRIP összekerekhajtás kéz a kézben biztosítja a nyomok nélküli, magas minőségű nyírást.



GYORSSZABÁLYOZÓS KÉSHENGEREK

Takarítson meg idő és energiát minden alkalommal, mikor el kell végeznie a nyírásmagasság beállítását: minden A sorozatú Fairway és Trim fűnyírót felszereltünk a Speed Link™ funkcióval, amivel a késhengerek mindkét oldala egyszerre állítható be.



HÁROMKEREKES KIVITEL

A háromkerekű kivitelnek köszönhetően a 6000-es sorozat gépei kiváló manőverezési képességgel rendelkeznek, ami előnyt jelent azokon a pályákon, ahol kevés hely áll rendelkezésre a forduláshoz.



MÉG JOBB VEZÉRLÉS

A jelszóval védett TechControl™ kijelző lehetővé teszi a nyírási, a fordulási és a vonulási sebesség gyors beállítását vagy módosítását annak érdekében, hogy kiküszöbölhessék a különböző kezelők teljesítménye közötti különbségeket. A gép állapotára vonatkozó kommunikáció kivételes, köszönhetően annak, hogy a kezelői figyelmeztetéseket azonnal megtekintheti, valamint azonnal beállíthatja a szervizintervallumokra vonatkozó értesítéseket.

MINDEN PRECISIONCUT™ MODELL ESETÉN

SPEED LINK™

TECHCONTROL™

SEBESSÉG BEÁLLÍTÁS

PRECISIONCUT™



6080A

18,6 kW (24,7 Le) 3000 ford/perc motorfordulaton (Stage V)

5 db QA5 késhenger, 46 cm

Teljes nyírásszélesség: 203 cm

12,7 cm átmérőjű hengerkés

Nyírási sebesség:
0 – 12,9 km/h



6500A

18,6 kW (24,7 Le) 3000 ford/perc motorfordulaton (Stage V)

5 db QA5 késhenger, 56 cm

Teljes nyírásszélesség: 245 cm

12,7 cm átmérőjű hengerkés

Nyírási sebesség:
0 – 12,9 km/h



6700A

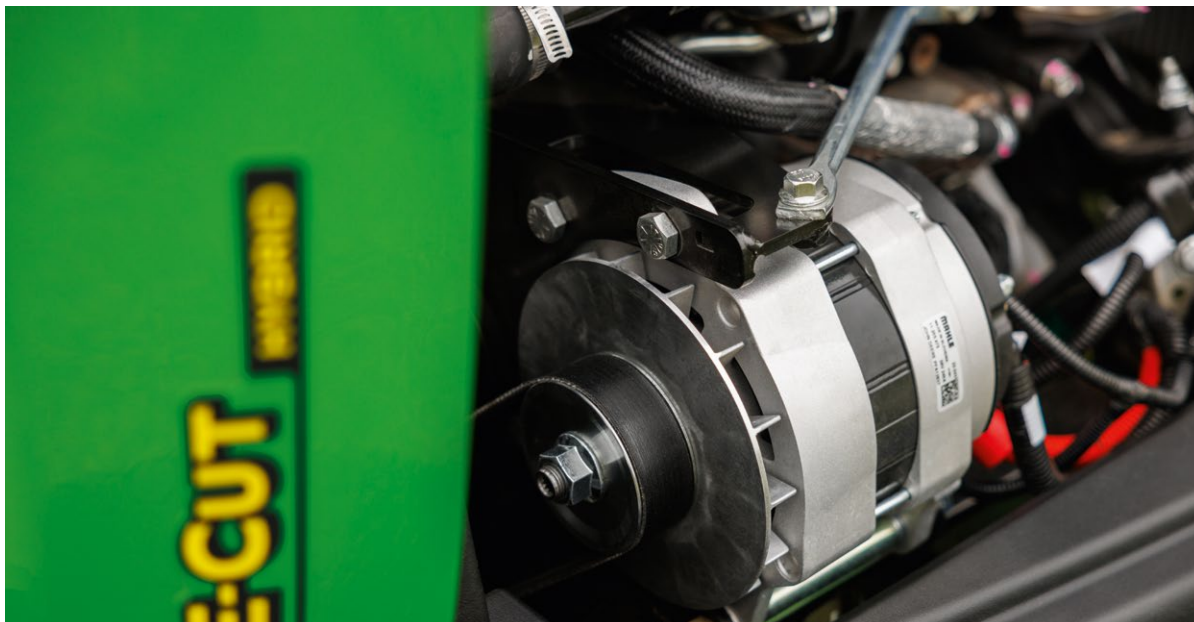
18,6 kW (24,7 Le) 3000 ford/perc motorfordulaton (Stage V)

5 db QA5 késhenger, 56 cm

Teljes nyírásszélesség: 245 cm

17,8 cm átmérőjű hengerkés

Nyírási sebesség:
0 – 12,9 km/h



HATÉKONY HENGERKÉSHAJTÁS

A 6000A sorozat E-Cut™ Hybrid hengerkéses fűnyírógépei hatékonyan használják a motorteljesítményt a késhengerek elektromos meghajtására. A QA5 E-Cut energiaellátását egy 48 V-os, 180 amperes generátor, míg a QA7 E-Cut energiaellátását egy 56 V-os, 240 amperes generátor biztosítja. Ez hatékony nyírást, üzemanyag-takarékosságot és kevesebb zajt jelent a legtöbb körülmény esetében.

MINDEN E-CUT™ HYBRID MODELL ESETÉN

E-HYBRID

SPEED LINK™

TECHCONTROL™

FÜGGETLEN NYÍRÁSI SEBESSÉG

E-CUT™ HYBRID



6080A E-CUT™

18,6 kW (24,7 Le) 3000 ford/perc motorfordulaton (Stage V)

5 db QA5 késhenger, 46 cm

Teljes nyírásszélesség: 203 cm

12,7 cm átmérőjű hengerkés

Nyírási sebesség:
0 – 12,9 km/h



6500A E-CUT™

18,6 kW (24,7 Le) 3000 ford/perc motorfordulaton (Stage V)

5 db QA5 késhenger, 56 cm

Teljes nyírásszélesség: 254 cm

12,7 cm átmérőjű hengerkés

Nyírási sebesség:
0 – 12,9 km/h



6700A E-CUT™

18,6 kW (24,7 Le) 3000 ford/perc motorfordulaton (Stage V)

Teljes nyírásszélesség: 254 cm

17,8 cm átmérőjű hengerkés

Nyírási sebesség:
0 – 12,9 km/h

TERRAINCUT™ 9009A FORGÓKÉSES FŰNYÍRÓGÉP

NAGY TELJESÍTMÉNYŰ IGÁSLÓ

A 9009A modellünket az ügyfelek három legfontosabb prioritása alapján terveztük: hasznos üzemidő, teljesítmény és működési költségek. A nagyobb nyírászélességével, a kifinomult technológiáival és a továbbfejlesztett funkcióival ez a fűnyírógép különösen nehéz körülmények között is maximális kapacitást és tartósságot biztosít.



TARTÓS TELJESÍTMÉNY

A robusztus hátsó kidobásos kaszaház még nagy sebességű fűnyírás során is kiváló nyírásminőséget és egyenletes nyesedékürítést biztosít.

Az összkerékajtott rendszer az emelkedőkkel is könnyedén megbirkózik, és lehetővé teszi a kihagyások nélküli domboldali nyírást.

GYORSABB BEÁLLÍTÁS

Kevesebb időt fog a gépe manuális beállításával tölteni a gyep vagy az időjárási körülmények változásakor az olyan intelligens funkciókkal, mint a TechControl™ és az eHydro™ váltó.

A jelszóval védett TechControl™ lehetővé teszi a nyírási, a fordulási és a szállítási sebesség gyors beállítását vagy módosítását, annak érdekében, hogy kiküszöbölhessék a változó körülmények és a különböző kezelők teljesítménye miatti különbségeket.





TOVÁBBFEJLESZTETT KASZAHÁZAK

A speciális, kettős funkciójú kerettel együtt, az öt darab 68,6 cm méretű, 10-es vastagságú acélból készült forgókéses kaszaház a tökéleteshez közeli kontúrokat eredményez minden alkalommal. A mellső három kaszaház jobban követi a forgásokat a szimpla kaszaegységeknél, a hátsó görgők pedig kiegészítik a szupermodern megjelenést.



9009A

41,1 kW (55,9 Le) 2800 ford/perc motorfordulaton (Stage V)

Teljes nyírászélesség: 274 cm

Nyírási sebesség:
0 – 12,8 km/h

Kétpedálos hidrosztatikus sebességváltó



EHYDRO™ RENDSZER

A kényelem növelése és a gépkezelő kifáradásának csökkentése érdekében az új eHydro™ rendszer könnyen használható pedálrendszerrel rendelkezik. A sebességtartó automatika és a fordulási sebesség irányítása funkciókkal együtt ez a könnyű és érzékeny rendszer intelligensen kezelhető gépet eredményez.



JOYSTICKKAL VEZÉRELT MŰKÖDTETÉS

Emelje vagy süllyessze a kaszaházakat könnyedén a vezérlőkar húzásával vagy előre tolásával. A bekapcsolt TLT esetén a kaszaházak csak vízszintes állapotig emelkednek, így a nagyobb termelékenység érdekében minden forduló után gyorsan leereszthetők. A kikapcsolt TLT esetén a külső kaszaházak teljesen felhajlanak a kisebb vonulási szélesség érdekében.

TÖBB, MINT FŰNYÍRÁS

A John Deere széles termékpalettával rendelkezik a fűnyírásen túl is. Felújítás vagy karbantartás, tárgyak vagy személyek szállítása, vagy egyéb feladatok elvégzése – a John Deere biztosan kínál egy megfelelő gépet.

MUNKA ÉS SZÁLLÍTÁS

Nem telik el úgy nap, hogy ne kelljen anyagokat szállítania. A Gator™ terméksaládunk már lesben áll.



PROGATOR™

Több hely: 907 kg-os szállítási kapacitásával és alacsony súlypontjával a ProGator™ – szó szerint – mindent elbír.



GATOR™ TE

Ha a csendes működés és a nulla károsanyag-kibocsátás az elvárás, a Gator™ TE valóban jól teljesít. A vezetési és a működési funkciók lenyűgöző kombinációjának köszönhetően úgy válthat elektromos meghajtásra, hogy nem kell kompromisszumokat kötnie a teljesítmény és a funkcionalitás terén.



FELÚJÍTÁS

GYEPSZELLŐZTETŐK

Legyen önjáró vagy traktorra szerelt, a megfelelő méretű Aercore™ gépet ajánljuk a szellőztetési feladatok elvégzéséhez.

KARBANTARTÁS

GEREBLYÉK

Ha bármikor egyenletes felületre van szüksége, az 1200A vagy az 1220 TruFinish™ gereblye a tökéletes választás az Ön számára.



KOMPAKT TÖBBCÉLÚ TRAKTOROK

Ha minden szezonban szüksége van a kimagasló teljesítményre, akkor ne hagyja figyelmen kívül a kompakt univerzális traktorainkat. Az opcionálisan választható, állítható hőmérsékletű fülkével és az AutoConnect™ csatlakoztatású kaszaházakkal ezek a multifunkcionális gépek soha nem lassítanak.





1R, 2R ÉS 3R SOROZAT

MINDENRE KÉSZEN

A kiváló tervezésükkel, a legendás gyártásminőségükkel és az innovatív funkcióikkal ezek a kompakt, többcélú modellek az ideális gépek azon professzionális felhasználók számára, akik büszkék a munkájukra. Ezek a gépmodellek a robusztus, nagy kapacitású kaszaházaikkal azonnal készen állnak a munkára.

SOKOLDALÚ

Ezek a kompakt, nagy teljesítményű gépek a fűnyíráson kívül számos más feladat elvégzésére is professzionális szinten képesek.



FÜGYŰJTŐ RENDSZER (OPCIONÁLISAN VÁLASZTHATÓ):

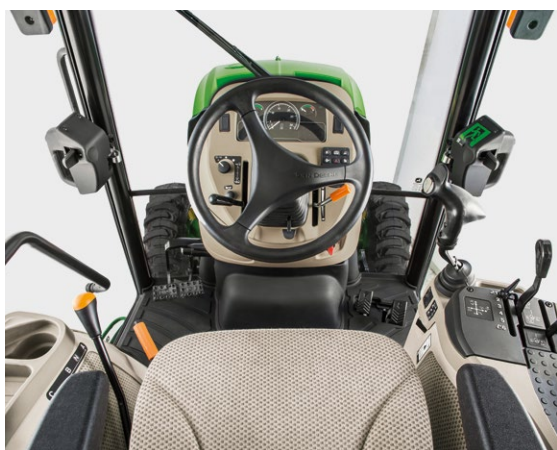
A traktor hidraulikájához van csatlakoztatva az ürítés megkönnyítése érdekében.





AUTOCONNECT™ CSATLAKOZTATÁSÚ KASZAHÁZAK

Az egyedülálló AutoConnect™ kaszaházaink rendkívül gyorsan csatlakoztathatók az 1R, 2R és 3R sorozatú traktorokhoz anélkül, hogy ki kellene szállni az ülésből. Csak a kaszaház fölé kell állni a traktorral, figyelni a két kattanársra, ahogy a kaszaház rögzül, és meg is történt a csatlakoztatás. Igen, ennyire egyszerű. És gyors.



FÜLKE (OPCIONÁLISAN VÁLASZTHATÓ):

Óvja magát az időjárás viszontagságaitól olyan fülkével, amely klíma- és fűtőrendszerrel is rendelhető, vagy rendelje meg új, felülmúlhatatlan panorámakülét nyújtó ComfortGard™ fülkénket (kizárólag a 3R modellekhez).



Még ma kérjen egy "Kompakt többcélú traktorok" prospektust a forgalmazójától, vagy töltsse le a JohnDeere.com weboldalról.

MŰSZAKI ADATOK



Z740R

Z950R

HELYBEN MEGFORDULÓ FŰNYÍRÓ TRAKTOROK

MOTOR		
Típus	Benzines	
Névleges motorteljesítmény, kw (Le) (Dízel: bruttó SAE J1995; Benzin: nettó kW névleges kW teljesítményen)	16,2 (21,7) 3100 ford/perc motorfordulaton	19 (25,5) 3250 ford/perc motorfordulaton
Lökettérfogat, cm ³	726	852
Hengerek száma	V-Twin – felül szelepel motor	Kettő
Befecskendezés	–	
Hűtés	Légűtés	
Levegőszűrő	Előtisztító, cserélhető	
Üzemanyagtartály térfogata, L	30,2	43,5
GÉP		
Járószervezet hajtása	Hidrosztatikus	
Sebesség- és irányváltás	Prémium kétkaros irányítás	
Haladási sebesség, előre, km/h	0–13,7	0–19,3
Haladási sebesség, hátra, km/h	0–6,3	0–7,2
Fékrendszer	Beépített rögzítőfék, dinamikus fékezés	Belső nedvestárcsás fékek; manuálisan vezérelt rögzítőfék, dinamikus fékrendszer
KASZAHÁZAK		
Elérhető szélesség / Típus, cm	122 cm oldalsó kidobásos 137 cm oldalsó kidobásos	137 cm oldalsó kidobásos 152 cm oldalsó kidobásos 152 cm hátsó kidobásos
Kaszaház-kialakítás	Nagy kapacitású PRO	Oldalsó kidobásos: 7Iron™ PRO (Egy darabból készült, megerősített préselt acél); Hátsó kidobásos: hegesztett
Kaszaház vastagsága	3,8 mm	4,6 mm
TLT-kapcsolás	Ékszij	
Késhajtás	Pedál	Hidraulikus
Nyírásmagasság / Lépésköz, cm	3,8–12,7 / 0,6	2,54–14,0 / 0,6
Kések száma	3	
Előre beállítható nyírásmagasság	Kezelőállásról – alapfelszereltség	
KEZELŐTÉR		
Ülés	Magas háttámla és állítható kartámla, 61 cm és ComfortGlide™ lengéscsillapítás, mechanikus beállítás, súlyhoz állítható	Deluxe komfortülés lengéscsillapítással és kartámasszal: ComfortGlide™ lengéscsillapítás, mechanikus beállítás, súlyhoz állítható
MÉRETEK		
Teljes hossz, cm	208	213
Teljes szélesség (kidobó lent), cm	Nagy kapacitású kaszaház (122 cm): 158 Nagy kapacitású kaszaház (137 cm): 173	7Iron™ Pro kaszaház (137 cm): 175 7Iron™ Pro kaszaház (152 cm): 188 Fastback™ kaszaház (152 cm): 163
Magasság, cm – felhajtott bukókerettel	182	185
Tömeg (folyadékokkal), kg	Nagy teljesítményű kaszaház (122 cm): 486 Nagy kapacitású kaszaház (137 cm) sztandard abroncsokkal: 508 Nagy kapacitású kaszaház (137 cm) Tweel abroncsokkal: 517	7Iron™ Pro kaszaház (152 cm): 586
Hajtott (hátsó) gumiabroncsok	24 × 9,5–12 (122 cm-es kaszaházak) 24 × 12–12 (137 cm-es kaszaházak)	24 × 12–12
Hajtott (hátsó) gumiabroncsok – Opcionálisan választható MICHELIN® X® TWEEL® defektmentes gumiabroncsok	24 × 12N12 (137 cm-es kaszaházak)	24 × 12N12
Őnbeálló (mellső) kerék mérete	13 × 6.5-6 – defektűrő kivétel	



Z994R



Z997R

HELYBEN MEGFORDULÓ FÚNYÍRÓ TRAKTOROK

Dízel	Dízel részecskeszűrővel (DPF) ellátott dízelmotor
18,4 (24,7) 3200 ford/perc motorfordulaton	27,5 (37,4) 2800 ford/perc motorfordulaton
1267	1642
Három	
Közvetett	Közvetlen
Vízűtéses	
Száras, cserélhető	
43,5	45,5
Hidrosztatikus	
Prémium kétkaros irányítás	
0–17	0–18,5
0–7,2	0–8,1
Belső nedvestárcsás fékek; manuálisan vezérelt rögzítőfék, dinamikus fékrendszer	
137 cm oldalsó kidobásos 152 cm oldalsó kidobásos 152 cm hátsó kidobásos	152 cm oldalsó kidobásos 152 cm hátsó kidobásos 183 cm oldalsó kidobásos 183 cm hátsó kidobásos
Oldalsó kidobásos: 7Iron™ PRO (Egy darabból készült, megerősített préselt acél); Hátsó kidobásos: hegesztett 4,6 mm (7-es vastagság)	
Ékszij	Tengely
Pedál	Hidraulikus
2,54–14,0 / 0,6	
3	
Kezelőállásról – alapfelszereltség	
Deluxe komfortülés lengéscsillapítással és kartámasszal: ComfortGlide™ lengéscsillapítás, mechanikus beállítás, súlyhoz állítható	
226	244
7Iron™ Pro kaszaház (137 cm): 175 7Iron™ Pro kaszaház (152 cm): 188 Fastback™ kaszaház (152 cm): 163	7Iron™ Pro kaszaház (137 cm): 188 7Iron™ Pro kaszaház (182 cm): 218,4 Fastback™ kaszaház (152 cm): 163 Fastback™ kaszaház (182 cm): 195
198	216
7Iron™ Pro kaszaház (137 cm): 764	7Iron™ Pro kaszaház (152 cm): 805 Fastback™ kaszaház (152 cm): 829 7Iron™ Pro kaszaház (182 cm): 835
24 × 12–12	26 × 12–12
24 × 12N12	26 × 12N12
13 × 6,5–6 – defekttűró kivitel	15 × 6–6 – defekttűró kivitel



TERRAINCUT™ 1580

TERRAINCUT™ 1585

TERRAIN CUT FRONTKASZÁS FŰNYÍRÓGÉPEK

3 hengeres dízel	
27,5 (37,4) 2800 ford/perc motorfordulaton	
1642	
közvetlen	
Hidrosztatikus	
Kétsebességes összerék-hajtás	
Alapfelszereltség	
Lassú = 0–13,7 Gyors = 0–24,1	
0–5	
26 x 12,0–12	
20 x 10,0–10	
Belső nedvestárcsa	
Igen	
Alapfelszereltség	
Alapfelszereltség	
Döntött kormánykerék, Légrugós vezetőülés, Kétpedálos sebesség- és irányváltás	
Nem	Igen
Van – 600 vagy 900 literes térfogat	
199	
2155	Nincs, mert a fülke alapfelszereltség
1532	Nincs, mert a fülke alapfelszereltség
nincs	2164
2218	
1410	1475
1250	
962	1177



TERRAINCUT™ 1600 TURBO

TERRAINCUT™ NAGY MUNKASZÉLESSÉGŰ FŰNYÍRÓGÉPEK

MOTOR	
Típus	4 hengeres dízelmotor, 4 ütemű, soros elrendezésű, turbófeltöltős
Névleges motorteljesítmény kW (LE), bruttó SAE J1995	44 kW (60 Le) 3000 ford/perc motorfordulaton (V fokozat)
Lökettérfogat, cm ³	2091
Befecskendezés típusa	Közvetlen befecskendezésű dízel
Sebességváltó	Hidrosztatikus, kerékagymotorok
Járószervek hajtása	Kétsebességes összerék-hajtás – kapcsolható és állandó – csak előre
Differenciálzár	Alapfelszereltség
Haladási sebesség, előre, km/h	Lassú = 0–14,5 Gyors = 0–24
Haladási sebesség, hátra, km/h	Lassú = 0–7 Gyors = 0–12
Első	26 x 12–12
Hátsó	18 x 9,5–8
Fékek	Belső nedvestárcsa
Kézfék	Igen
Fordulófékek	Alapfelszereltség
Szervokormányzás	Alapfelszereltség
Kényelem	Döntött kormánykerék, Légrugós vezetőülés, Kétpedálos sebesség- és irányváltás
ComfortCab fülke	Nem
GLC1500 fűgyűjtő	nincs
MÉRETEK	
Hasmagasság, cm	16,5
Gép magassága bukókerettel, m	2,49
Gép magassága lecsukott bukókerettel, m	1,88
Magasság fülkével	nincs
Teljes hossz kaszaházakkal, m	3,35
Tengelytáv, m	1,52
Súly kaszaház(akk)zal és bukókerettel, kg	2109



X940

X948

X900-AS SOROZAT

MOTOR		
Típus	Dízel	
Névleges motorteljesítmény kW (Le), bruttó SAE J1995	18 (24,5) 3400 ford/perc motorfordulaton	
Lökettérfogat, cm ³	903	
Hengerek száma	Három, öntöttvas hengerperselyek	
Befecskendezés	Közvetett	
Üzemanyagtartály térfogata, L	19,7	
GÉP		
Járószervezet hajtása	Hidrosztatikus	
Járószervezet	Twin Touch™ pedálok, kétkerékajtás Kétkerékkormányzás	Twin Touch™ pedálok, összkerékajtás Kétkerékkormányzás
Max. Sebesség km/h, előre	13,7	
Max. Sebesség km/h, hátra	9,7	
Sebességtartó automatika	Alapfelszereltség	
Differenciálzár	Alapfelszereltség	
Férendszer	Belső hidraulikus nedves tárcsafékek, manuálisan vezérelt rögzítőfék, dinamikus fékezés	
HIDRAULIKA		
Kihelyezett tömbök (SCV-k)	2 Dupla	
Hidraulikus olajáram, L/min	21,6	
KASZAHÁZAK		
Elérhető szélesség / Típus, cm	122 / 137 / 152	
Kaszaház-kialakítás	Préselt acél – 137/152 cm-es automatikusan csatlakoztatható konstrukció	
TLT-kapcsolás	Elektro-hidraulikus	
Késhajtás	Kardántengellyel – 137/152 cm-es opcionálisan választható AutoConnect™	
Kaszaház-emelés/-süllyesztés	Hidraulikus	
Nyírásmagasság / Lépésköz, cm	2,5–13,3 / 0,6	
Kécek száma	3	
Előre beállítható nyírásmagasság	Kezelőállásról – alapfelszereltség	
FÜGYŰJTŐ (opcionálisan választható)		
Típus	3 zsákos	
Térfogat, liter	500	
Maximális emelési magasság, cm	–	
Fűgyűjtő szintjelzője	–	
KEZELŐTÉR		
Alapfelszereltség	Két darabból álló professzionális komfortülés (háttámla magassága 53,3 cm), lengéscillapítás, opcionálisan választható kartámla, csúszósín 14 pozícióval (14,8 cm)	
Opcionálisan választható	Légrugós ülés	
MÉRETEK		
Hossz, cm	191	
Magasság fülke nélkül, felhajtott bukókerettel, cm	198	
Magasság fülkével, cm	189	
Tömeg üzemanyag és kaszaház nélkül, kg	472	513
Szélesség kaszaház nélkül, cm	119	
Hasmagasság, cm	18	
Első gumiabroncsok	18 × 8,50–8	18 × 8,50–8
Hátsó gumiabroncsok	26 × 12–12	
BIZTONSÁG		
	Fűnyírás hátramenetben opció (RIO)	

* A magas üritéshez orrsúlyok szükségesek.



X949



X950R

X900-AS SOROZAT

Dízel	
18 (24,5) 3400 ford/perc motorfordulaton	18,5 (25,2) 3200 ford/perc motorfordulaton
903	1116
Három, öntöttvas hengerperselyek	
Közvetett	
19,7	20,4
Hidrosztatikus	
Twin Touch™ pedálok, összerékhajtás Összerékkormányzás	Twin Touch™ pedálok, 2-kerék-hajtás Kétkerékkormányzás
13,7	14,5
9,7	
Alapfelszereltség	
Alapfelszereltség	Alapfelszereltség, hidraulikus vonóerő-szabályozás
Belső hidraulikus nedves tárcsafékek, manuálisan vezérelt rögzítőfék, dinamikus fékezés	
2 Dupla	Többfunkciós vezérlőkar
21,6	20,9
122 / 137 / 152	122 / 137
Préselt acél – 137/152 cm-es automatikusan csatlakoztatható konstrukció	Préselt acél
Elektro-hidraulikus	Elektromos járószerkezet-kuplung
Kardántengellyel – 137/152 cm-es opcionálisan választható AutoConnect™	Tengely
Hidraulikus	
2,5–13,3 / 0,6	2,5–11,2 / 0,6
3	2
Kezelőállásról – alapfelszereltség	
3 zsákos	Opcionálisan választható alacsony vagy magasürítés
500	Alacsony ürítés: 570; Magasürítés 650*
–	Magas ürítés: 203,7
–	Valós idejű ultrasonikus töltésjelző
Két darabból álló professzionális komfortülés (háttámla magassága 53,3 cm), lengéscsillapítás, opcionálisan választható kartámla, csúszósín 14 pozícióval (14,8 cm)	Két darabból álló professzionális komfortülés (háttámla magassága 53,3 cm), lengéscsillapítás, opcionálisan választható kartámla
Légrugós ülés	
191	Alacsony ürítés: 338 Magasürítés: 345
198	208
189	194
550	Alacsony ürítés: 822 Magasürítés: 1014 – fűgyűjtővel
122	118
18	14,5
18 × 8,50–10	18 × 8,5–8
26 × 12–12	
Fűnyírás hátramenetben opció (RIO)	



180SL

220SL

260SL

SL PRECISIONCUT™ TOLÓKAROS HENGERKÉSES FŰNYÍRÓGÉPEK

ENERGIAFORRÁS

Típus	Levegőhűtéses, 4 ütemű, benzines		
Maximális névleges teljesítmény a SAE J1349 szerint, kW (Le)*	2,6 (3,5) 3600 ford/perc motorfordulaton		
A kihajtó tengely forgásiránya	A tengely oldaláról nézve az óramutató járásával ellentétes		
A dőlés határértéke	Maximum 20 fok minden irányba		
Dobhajtás	mechanikus – kettős alumínium hajtás, hátsó dob – Zárt hengerhajtás, differenciálzár		
Hengerhajtás	mechanikus		
Üzemanyagtartály térfogata, L	2,5		
Olajtartály kapacitása, L	0,6		0,57
A differenciálhajtás kapacitása, L	0,14		0,35

KEZELŐSZERVEK

Kormányrúd	Habszivacs bevonat, a kormány magassága 10 pozícióban, szerszám nélkül állítható 2 előre és hátra állással		
Kezelőszervek	Gázkar, kuplunk, rögzítőfék		

NYÍRÓEGYSÉG

Nyírászélesség, cm	46	56	66
Nyírásmagasság 3,0 mm-es késhézzal, mm	Min. 3,2 – Max. 22		
Nyírásmagasság 2,5 mm-es késhézzal, mm	Min. 2,5 – Max. 22		
Nyírásmagasság 2,0 mm-es késhézzal, mm	Min. 2,0 – Max. 22		nincs
Nyírásmagasság tee késhézzal, mm	nincs		4,8
Késfrekvencia, mm	11 kés esetében 4,62, az opcionálisan választható készlettel 3,94; 14 kés esetében 3,58		7 kés esetében 7,26; 11 kés esetében 4,62

HENGERKÉS

Átmérő, mm	127		
Kések száma	Alapfelszereltségként 11, opcionálisan 14		alapfelszereltségként 7, opcionálisan 11
Anyag	Hőkezelt króm-molibdén acél		
Késhézag – alapfelszereltség, mm	2,5 vastag x 457 hosszú	2,5 vastag x 559 hosszú	3 vastag x 660 hosszú

FORGÓKEFE ÉS GREENS TENDER™ ÁPOLÓ (OPCIONÁLISAN VÁLASZTHATÓ)

Kefe, mm	Összekapcsolva a hengerkessel, fordított irányú forgás; 60 mm-es átmérőjű nylon		
GTC vízszintes vágópengék, mm	Speciálisan edzett szénacél; csillag alakú; 60 mm-es átmérő, 60 penge		Speciálisan edzett szénacél; csillag alakú; 60 mm-es átmérő, 88 penge
Állítható kefe- és nyírásmagasság, mm	A kefe a nyírásmagassággal egyforma magasságban; GTC 0,8 a maximális nyírásmagasság alatt		
Fogaskerék-hajtás	Fogaskerék-hajtás a késtengelyről, a hengerkessel ellenkező irányba, a forgás hajtja a kefét vagy a GTC vízszintes vágópengét		

KUPLUNGOK

Szállítás	Szíjfestítéses		
Körmös tengelykapcsoló – Hengerkés	Be/ki		
Körmös tengelykapcsoló – Kefe/GTC	Be/ki		
Dob	Dupla, alumínium		

JÁRMŰ

Haladási sebesség, előre, km/h	7,2 a vonuláshoz használt kerekekkel 3000 ford/perc motorfordulaton		
Henger (hátsó) átmérője, mm	Alumínium, 190 mm-es átmérő		
Henger (mellső) (bordázott vagy sima), mm	Mégmunkált acél, 50 mm-es átmérő (a vágásmagasság állításához)		

MÉRETEK

Hossz (felszerelt kerekkel), mm	940		
Szélesség (felszerelt kerekkel), cm	84,5		105
Magasság (opcionális kerekek felszerelve), cm	119		
Súly (GTC, meghajtás és kerekek nélkül, de fűgyűjtővel), kg	92,7	99,5	107,7

ZAJSZINT

A kezelő fülénél	82 dBA		84 dBA
Mérési szabvány	ISO 11201		
Felszerelt munkaeszközök	GTC, hengerkés		

HÁLÓZATBAN KAPCSOLHATÓSÁG

	nincs		
--	-------	--	--

* A motor gyártója a lóerőt és nyomatékot csak összehasonlító adatként közli. A tényleges üzemi lóerő és nyomaték ennél kisebb lesz. További tájékoztatás a motor gyártójának weboldalán található.

**180 E-CUT™ HYBRID****220 E-CUT™ HYBRID****E-CUT™ HYBRID TOLÓKAROS HENGERKÉSES FŰNYÍRÓGÉPEK**

Levegőhűtéses, 4 ütemű, benzines	
2,6 (3,5) 3600 ford/perc motorfordulaton	
A tengely oldaláról nézve az óramutató járásával ellentétes	
Maximum 20 fok minden irányba	
mechanikus – kettős alumínium hajtás, hátsó dob – Zárt hengerhajtás, differenciálzár	
Elektromos	
2,5	
0,6	
0,14	
Habszivacs bevonat, a kormány magassága 10 pozícióban, szerszám nélkül állítható 2 előre és hátra állással	
Gázkar, kuplung, rögzítőfék	
46	56
Min. 3,2 – Max. 22	
Min. 2,5 – Max. 22	
Min. 2,0 – Max. 22	
nincs	
Öt beállítás lehetséges. 11 kés esetében 4,1, 4,6, 5,6, 9,7, 12,2;	
14 kés esetében 3,2, 3,6, 4,4, 7,6, 9,6	
127	
Alapfelszereltségként 11, opcionálisan 14	
Hőkezelt króm-molibdén acél	
2,5 vastag x 457 hosszú	3 vastag x 559 hosszú
Összekapcsolva a hengerkessel, fordított irányú forgás; 60 mm-es átmérőjű nylon	
Speciálisan edzett szénacél; csillag alakú; 60 mm-es átmérő, 60 penge	Speciálisan edzett szénacél; csillag alakú; 60 mm-es átmérő, 75 penge
A kefe a nyírásmagassággal egyforma magasságban; GTC 0,8 a maximális nyírásmagasság alatt	
Fogaskerék-hajtás a késengelyről, a hengerkessel ellenkező irányba, a forgás hajtja a keféket vagy a GTC vízszintes vágópengét	
Szíjlesztéses	
Be/ki	
Be/ki	
Dupla, alumínium	
7,2 a vonuláshoz használt kerekekkel 3000 ford/perc motorfordulaton	8,4 a vonuláshoz használt kerekekkel 3500 ford/perc motorfordulaton
Alumínium, 190 mm-es átmérő	
Mégmunkált acél, 50 mm-es átmérő (a vágásmagasság állításához)	
990	
94,6	
119	
113	119
79 dBA	
ISO 11201	
GTC, hengerkés	
nincs	

185 E-CUT™ ELECTRIC**225 E-CUT™ ELECTRIC****AKKUMULÁTOROS GÉP**

ENERGIAFORRÁS	
Típus	Lítiumionos akkumulátor
Elektromos rendszer	58 Volt, 3,56 kWh – nominális feszültség: 51,7 Volt nominális névleges kapacitás 3 kW-on: 3,2 kWh offboard – 480 Watt
Töltő	–
A dőlés határértéke	–
Dobhajtás	elektromos – kettős alumínium hajtás, hátsó dob – Zárt hengerhajtás, differenciálzár
Hengerhajtás	Elektromos
Területteljesítmény, m ²	max. 4650
KEZELŐSZERVEK	
Kormányrúd	Habszivacs bevonat, a kormány magassága 10 pozícióban, szerszám nélkül állítható 2 előre és hátra állással
Kezelőszervek	Gázkar, kuplung, rögzítőfék, TechControl kijelző
NYÍRŐEGYSÉG	
Nyírás szélesség, cm	46
Nyírás magasság 3,0 mm-es késhézaggal, mm	Min. 3,2 – Max. 22
Nyírás magasság 2,5 mm-es késhézaggal, mm	Min. 2,5 – Max. 22
Nyírás magasság 2,0 mm-es késhézaggal, mm	Min. 2,0 – Max. 22
Nyírás magasság tee késhézaggal, mm	nincs
Késfrekvencia, mm	Változtatható a TechControl™ kijelzőn 14 penge: 3,2–9,6 11 penge: 4,1–12,2 7 penge: 6,4–19,1
Hengerkés	
Átmérő, mm	127
Kések száma	Alapfelszereltségként 11, opcionálisan 14
Anyag	Hőkezelt króm-molibdén acél
Késfézag – alapfelszereltség, mm	2,5 vastag x 457 hosszú
	3 vastag x 559 hosszú
FORGÓKEFE ÉS GREENS TENDER™ ÁPOLÓ (OPCIONÁLISAN VÁLASZTHATÓ)	
Kefe, mm	Összekapcsolva a hengerkessel, fordított irányú forgás; 60 mm-es átmérőjű nylon
GTC vízszintes vágópengék, mm	Speciálisan edzett szénacél; csillag alakú; 60 mm-es átmérő, 60 penge
	Speciálisan edzett szénacél; csillag alakú; 60 mm-es átmérő, 75 penge
Állítható kefe- és nyírás magasság, mm	A kefe a nyírás magassággal egyforma magasságban; GTC 0,8 a maximális nyírás magasság alatt
Fogaskerék-hajtás	Fogaskerék-hajtás a késengelyről, a hengerkessel ellenkező irányba, a forgás hajtja a keféket vagy a GTC vízszintes vágópengét
KUPLUNGOK	
Szállítás	Szíjlesztéses
Késhenger kapcsolat	Be/ki
Körmös tengelykapcsoló – Kefe/GTC	Be/ki
Dob	Dupla, alumínium
JÁRMŰ	
Haladási sebesség, előre, km/h	7,2 a vonuláshoz használt kerekekkel
Henger (hátsó) átmérője, mm	Alumínium, 190 mm-es átmérő
Henger (mellső) (bordázott vagy síma), mm	Mégmunkált acél, 50 mm-es átmérő (a nyírás magasság állításához)
MÉRETEK	
Hossz (felszerelt kerekekkel), mm	990
Szélesség (felszerelt kerekekkel), cm	94,6
Magasság (opcionális kerekek felszerelve), cm	119
Súly (GTC, meghajtás és kerekek nélkül, de fűgyűjtővel), kg	125,2
	133,4
ZAJSZINT	
A kezelő fülénél	Meghatározás szükséges
Mérési szabvány	Meghatározás szükséges
Felszerelt munkaeszközök	Meghatározás szükséges
HÁLÓZATBANKAPCSOLHATÓSÁG	Alapfelszereltség



2653B PRECISIONCUT™

PRECISIONCUT™ TRIM ÉS SURROUNDS FŰNYÍRÓGÉP

MOTOR	
Típus	3 hengeres, közvetett befecskendezéses dízel
Maximális névleges teljesítmény a SAE J1995 szerint, kW (Le)	14,6 (19,9) 3000 ford/perc motorfordulaton
Lökettérfogat, cm ³	993
Levegőszűrő	Duplabetétes, eltömődésjelzővel
Hűtőrendszer	Vízűtéses
GÉP	
Járószervek hajtása	3 kerekes hidrosztatikus hajtás, mindegyik keréken azonos vonóerő
Késhengerek hajtásvivattyúja	Fogaskerekes
Hidraulikaolaj mennyisége, L	20,8
Üzemanyagtartály térfogata, L	28
Kormányzás	Hidraulikus szervó kettős működésű kormányfunkcióval
Mellső gumiabroncs	20 × 10–10 turf
Hátsó gumiabroncsok	20 × 10–8 turf
Fékrendszer	2 keréken tárcsafék; kézi működtetésű rögzítőfék; dinamikus fékezés a zárt körös vonóerő-vezérlésen keresztül
Bukókeret biztonsági övekkel	Deluxe légrugózású vezetőülés biztonsági övvel; ISO 21299:2009 szabvány függőben
KEZELŐSZERVEK	
Késhenger emelése/süllyesztése	Késhenger emelése/süllyesztése
Igény szerinti nyírászélesség	nincs
Rögzítőfék	Kézi
Gáz	Kézi
TLT	Elektromos kuplung
Gyújtás	Gyújtáskapcsoló, automatikus izzítógyertya
Hidrosztatikus fordulatszám-beállítás	Lábbal
Munkalámpák	Opcionálisan választható LED-es munkalámpák – kapcsolás a műszerfalon
Műszerfal	üzemóra-számláló, motorhűtés hőmérsékletjelzője, töltésjelző lámpa, ülésfoglaltság-jelző, hidraulika-olajhőmérsékletjelzője, motor levegő- előmelegítésének jelzője, olajnyomásjelző
KEZELŐTÉR	
Ülés	Deluxe légrugózású ülés előre/hátra állítással
Dönthető kormánykerék	nincs
Előremenet/hátramenet	Két pedál
MŰSZAKI ADATOK	
Magasság bukókerettel, cm	208,3
Hossz, cm	236
Szállítási szélesség, cm	183 vagy 213
Tengelytáv, cm	140
Tömeg (minden folyadékkal feltöltve, gépkezelő és üzemanyag nélkül) 66 cm-es késhengerek felemelve, kg	Minden folyadékkal feltöltve, gépkezelő és üzemanyag nélkül, 66 cm-es méretű késhengerek felemelve: 863,1
HALADÁSI SEBESSÉG	
Nyírási sebesség, km/h	0–8
Vonulási sebesség, km/h	0–13,7
Sebesség hátramenetben, km/h	0–4,8
KÉSHENGEREK	
Darabszám	3 késhenger
Méret, cm	Quick Adjust gyors szabályozós QA7 66 cm vagy QA7 76 cm
Kések száma	5 vagy 8
Élezés	Alapfelszereltség
Nyírászélesség, cm	183, 66 cm-es QA7 késhengerekkel; 213, 76 cm-es QA7 késhengerekkel
Nyírásmagasság, cm	0,9–6,3
5 késes henger, mm/kmh	3,17
8 késes henger, mm/kmh	1,99
Mellső hengerek, cm	7,6 bordás, sima vagy spirális (opcionálisan választható)
Késhenger átmérője, cm	17,8
Késhézag-beállítás	Henger-ellenkés



7200A PRECISIONCUT™

PRECISIONCUT™ TRIM ÉS SURROUNDS FÜNYÍRÓGÉP

MOTOR	
Típus	3 hengeres, közvetett befecskendezéses dízel
Maximális névleges teljesítmény a SAE J1995 szerint, kW (Le)	18,4 (24,7) 3000 ford/perc motorfordulaton
Lökettérfogat, cm ³	1267
Levegőszűrő	Duplabetétes száraz levegőszűrő betét
Hűtőrendszer	Centrifugál vízpumpa; az optimális hűtés érdekében a gép elején
GÉP	
Járószerveket hajtása	eHydro™ elektronikus vezérlésű hidrosztatikus szivattyú a kerékagy motorokhoz alap GRIP összerékhajtás vonóerő vezérlő rendszerrel
Kérhengerek hajtáshivattyúja	Fogaskerekes
Hidraulikaolaj mennyisége, L	37,8
Üzemanyagtartály térfogata, L	45,4
Kormányzás	Hidraulikus szervó kettős működésű kormány munkahengerrel
Mellső hajtott kerekek	24 × 12–12 turf trac
Hátsó gumiabroncsok	24 × 12–12 multi trac
Talajnyomás, psi	15
Fékek	Belső hidraulikus nedves tárcsafékek
Bukókeret biztonsági övekkel	Deluxe légrugózású vezetőülés biztonsági övvel; ISO 21299:2009 szabvány függőben
KEZELŐSZERVEK	
Késhenger emelése/süllyesztése	Késhenger emelése/süllyesztése
Igény szerinti nyírás szélesség	Egyérintéses kapcsoló, választókapcsoló, kitoló/behúzó kapcsoló
Rögzítőfék	Elektromos kapcsoló a CommandARM™-on a belső nedvestárcsás fékekhez
Gáz	Kézi
TLT	Elektromos kapcsoló a CommandARM™-on
Gyújtás	Gyújtáskapcsoló, automatikus izzítógyertya
Hidrosztatikus fordulatszám-beállítás	Lábbal
Munkalámpák	Kapcsoló a CommandARM™-on
Műszerfal	A gép figyelmeztető jelzései, fedélzeti elektromos diagnosztika, szervizintervallumok jelzése, a nyírási, haladási és fordulási sebesség beállításai, LoadMatch™
KEZELŐTÉR	
Ülés	Deluxe légrugózású ülés biztonsági övvel; előre/hátra állítás; testsúly- és deréktámasz-beállítás
Dönthető kormánykerék	Lábbal
Előremenet/hátramenet	Két pedál
MŰSZAKI ADATOK	
Magasság bukókerettel, cm	213,4
Hossz, cm	338
Szállítási szélesség, cm	220
Tengelytáv, cm	157,5
Tömeg (minden folyadékkal feltöltve, gépkezelő nélkül, felemelt késhengerrel), kg	1039
SEBESSÉG	
Fünyírás, km/h	0–10
Vonulás, km/h	0–14
Hátramenet, km/h	0–10
KÉSHENGEREK	
Darabszám	3 késhenger
Méret, cm	Quick Adjust gyors szabályozós QA7 66 cm-es vagy QA7 76 cm-es
Kések száma	5 vagy 8
Élezés	Alapfelszereltség, nyomásérzékelős áramláskiengyelítés szelep az állandó késhengersebesség érdekében, manuális késhengersebesség-állítás
Igény szerinti nyírás szélesség, cm	173–183 66 cm-es QA7 késhengerrel; 203–213 76 cm-es QA7 késhengerrel
Nyírás magasság, cm	0,9–6,3
5 késes késhenger, mm/kmh	3,17
Nyolckéses késhenger, mm/kmh	1,99
Mellső hengerek, cm	7,6 bordás, sima vagy spirális (opcionálisan választható)
Késhenger átmérője, cm	17,8
Késhézag-beállítás	Henger-ellenkés


6080A, 6080A E-CUT™, 6500A, 6500A E-CUT™, 6700A, 6700A E-CUT™
FAIRWAY FÜNYÍRÓGÉPEK

MOTOR	
Típus	Háromhengeres dízelmotor
Maximális névleges teljesítmény az SAE J1995 szerint, kW (Le)	18,6 (24,7) 3000 ford/perc motorfordulaton
Lökettérfogat, cm ³	1267
Befecskendezés	Közvetett
Levegőszűrő	Duplabetetes száraz levegőszűrő betét
Üzemanyag	Dízel
Hűtőrendszer	Centrifugál víz- pumpa; az optimális hűtés érdekében a gép elején
GÉP	
Járószervek hajtása	eHydro™ elektronikusan vezérelt, hidrosztatikus szivattyú a kerékagymotorokhoz
Hengerhajtás	6080A, 6500A, 6700A: Fogaskerekes szivattyú – szimpla 6080A E-Cut™, 6500A E-Cut™: 48V, 180 amp szíjhajtásos generátor a motor általi meghajtással 6700A E-Cut™: 56V, 240 amp szíjhajtásos generátor a motor általi meghajtással, generátor LoadMatch™
Kormányzás	Hidraulikus szervó kettős működésű kormányfunkcióhengerrel
Kerekek és gumibroncsok	26.5 × 14–12 Smooth húzóbroncsok és 24 × 13–12 Smooth kormányzott gumibroncs
Talajnyomás, psi	10
Fékek	Belső hidraulikus nedves tárcsafékek dinamikus fékezéssel a zárt körű hidrosztatikus rendszerrel
Bukókeret	Standard; megfelel az ISO 21299 szabványnak
KEZELŐSZERVEK	
Gáz	Kézi gázkar a gépkezelő jobb oldalán
Előremenet/hátramenet	2 pedál
Vágószervek-emelés	Egy érintéses egyetlen kar
Rögzőtűfék	Elektromos kapcsoló a CommandARM™-on a belső nedvestárcsás fékekhez
Ülés	Légrugózású ülés biztonsági övvel és kartámlával; előre/hátra állítás; testsúly- és deréktámasz-beállítás
TLT	Elektromos kapcsoló a CommandARM™-on
Háromkerék-hajtás	6080A, 6080A E-Cut™, 6500A, 6500A E-Cut™: GRIP összekerék-hajtás; amennyiben rendelkezésre áll, akkor összekerék-hajtással végezhető a fűnyírás és a szállítás is
Összekerék-hajtás	6700A, 6700A E-Cut™: GRIP összekerék-hajtás; amennyiben rendelkezésre áll, akkor összekerék-hajtással végezhető a fűnyírás és a szállítás is
Dönthető kormánykerék	Bal lábbal működtethető az egyszerű beállításához
TechControl™ kijelző	Igen
FÜNYÍRÓ	
Késhengerek száma	5
Méret, cm	6080A, 6080A E-Cut™: 46 cm-es QA5 gyors szabályozós 6500A, 6500A E-Cut™: 56 cm-es QA5 gyors szabályozós 6700A, 6700A E-Cut™: 56 cm-es QA7 gyors szabályozós
Teljes nyírás szélesség, cm	6080A, 6080A E-Cut™: 203 6500A, 6500A E-Cut™: 254 6700A, 6700A E-Cut™: 254
Nyírás magasság, mm	6080A, 6080A E-Cut™, 6500A, 6500A E-Cut™: 2,0–28,5 6700A, 6700A E-Cut™: 6,3–50,8
Hengerek, cm	6080A, 6080A E-Cut™, 6500A, 6500A E-Cut™: 5,1 cm mellő és hátsó; opcionálisan választható mellő: 6,35 cm vagy 7,6 cm 6700A, 6700A E-Cut™: 7,6
Henger átmérője (alapfelszereltségű késhenger), cm	6080A, 6080A E-Cut™, 6500A, 6500A E-Cut™: 12,7 6700A, 6700A E-Cut™: 17,8
KÉSFREKVENCIA (FOC)	
11 kése QA5, mm/kmh	6080A, 6080A E-Cut™, 6500A, 6500A E-Cut™: 0,69 6700A, 6700A E-Cut™: 1,06
7 kése QA5, mm/kmh	6080A, 6080A E-Cut™, 6500A, 6500A E-Cut™: 1,082 6700A, 6700A E-Cut™: 1,33
MÉRETEK	
Magasság bukókerettel, cm	6080A, 6080A E-Cut™: 216 6500A, 6500A E-Cut™, 6700A, 6700A E-Cut™: 218
Hossz, cm	6080A, 6080A E-Cut™: 305 6500A, 6500A E-Cut™, 6700A, 6700A E-Cut™: 307
Vonulási szélesség, cm	6080A, 6080A E-Cut™: 232 6500A, 6500A E-Cut™, 6700A, 6700A E-Cut™: 218
Szélesség nyírási pozícióban, cm	6080A, 6080A E-Cut™: 233 6500A, 6500A E-Cut™: 285 6700A, 6700A E-Cut™: 287
SEBESSÉG	
Fűnyírás, km/h	0–12,9
Vonulás, km/h	0–16,1
Hátramenet, km/h	0–10



9009A

TERRAINCUT™ ROUGH FŰNYÍRÓGÉP

MOTOR	
Típus	Direkt befecskendezéses, turbófeltöltéses, 4 hengeres dízel
Maximális névleges teljesítmény a SAE J1995 szerint, kW (Le)	41,1 (55,9) 2800 ford/perc motorfordulaton
Lökettérfogat, cm ³	2091
Levegőszűrő	Duplabetétes száraz levegőszűrő betét
Hűtőrendszer	Centrifugál víz- pumpa; az optimális hűtés érdekében a gép elején
GÉP	
Járószervezet hajtása	eHydro™ szervvezérlésű hidraulikus szivattyú
Késhajtás szivattyúja	Tandem fogaskerekes szivattyú
Késhajtás	Direkt hajtású fogaskerekes hidraulikus motor
Hidraulikaolaj mennyisége, L	45,4
Üzemanyagtartály térfogata, L	60,6
Kormányzás	Hidraulikus kettős működésű servo kormánykahengerrel
Mellső hajtott kerekek	26,5 × 12–12 Ultra Trac
Kormányzott kerekek	20 × 12 × 10–8 turf
Talajnyomás, psi	12–18
Fékek	Belső hidraulikus nedves tárcsafékek dinamikus fékezéssel a zárt körű hidrosztatikus rendszerrel
Bukókeret biztonsági övekkel	Alapfelszereltség (ISO 21299)
Üzemi súly folyadékokkal feltöltve (felemelt vágószervezetekkel), kg	1814
Rendelhető opciók	Naptető, mulcsozókés, erős szívóhatású kés, hátsó henger kaparólemez
KEZELŐSZERVEK COMMANDARM™-ON	
Gáz	Nincs gázkar; automatikus vezérlés az AutoPedal™ pedálokkal, míg a manuális vezérlés a TechControl™ kijelzőn keresztül lehetséges
Vágószervezet-emelés	Egy érintéses egyetlen kar
Igény szerinti nyírászélesség	nincs
TLT	A CommandARM™ kartámlán található elektromos kapcsolóval könnyedén válthat a fűnyírás és a vonulás között
Összkerék-hajtás	Standard GRIP összkerék-hajtású vonóerővezérlő rendszer; fűnyírás, vagy vonulás közben mindig bekapcsolva
Rögzítőfék	Elektromos kapcsoló a CommandARM™-on a belső nedvestárcsás fékekhez
Munkalámpák	Kapcsoló a CommandARM™-on
Kezelői kijelző	TechControl™ kijelző: A CommandARM™ kartámaszon található; kijelzi a gép figyelmeztetéseit; fedélzeti elektromos diagnosztika; szervintervallumok a könnyen olvasható kijelzőn; gyors, menet közben végezhető vágási és szállítási sebesség beállítás; fordulási sebesség; LoadMatch™ és tömegátvitel, ill. sebességtartó automatika BE/KI kapcsolása; vágóegység leeresztési arány beállítása; MINDEN beállítás jelszóval védve
KEZELŐTÉR	
Ülés	Légrugós ülés biztonsági övvel és kartámlával; előre/hátra állítás; testsúly- és deréktámasz-beállítás
Dönthető kormánykerék	Bal lábbal működtethető az egyszerű beállításához
Előremenet/hátramenet	Két pedál
MÉRETEK	
Magasság bukókerettel, cm	222
Hossz, cm	339
Szélesség, cm	229
Nyírászélesség, cm	274
Fűnyírás, km/h	0–12,8
Vonulás, km/h	0–20,12
Hátramenet, km/h	0–6,4
KÉSHENGEREK	
Darabszám	5 forgókéses kaszaház, eszközök nélküli nyírásmagasság-állítás
Vágószervezet szélessége, cm	68,58
Kések száma	Kaszaházanként 1
Nyírásmagasság-tartomány, cm	1,9–10,2; eszköz nélküli nyírásmagasság-állítás
Kaszaház-kialakítás	Egyetlen 10-es vastagságú, préselt acél lemezből készült kaszaház mellső csúszólappal, a kaszaházak pereméhez hegesztett 38 mm magas és 12,7 mm vastag acél merevítővel.
Hátsó henger átmérője, cm	7,6
Mellső hengerek, cm	12,7

EGY TRAKTOR, SZÁZ FELADATRA.

EGY 3039R-BEN MINDEN KIHÍVÁST LEGYŐZHET.



48 - 2830

KITE
LePit.

**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.