



NEW BRAUD 9000M, 9000L

9040M | 9040L | 9060L | 9080L | 9090L



NEW BRAUD 9000M ÉS 9000L. AZ INTELLIGENS SZÜRETELÉS KORSZAKALKOTÓJA

Az elsőként 1975-ben bemutatott BRAUD szőlőkombájnokat a legjobb betakarítási minőség és termelékenység jegyében készítették. Napjainkban az új BRAUD 9000L és 9000M szériája tovább hordozza az elismert BRAUD ősök génjeit és kiváló alapokra építkezik. Az SDC rázórendszer flexibilis hátsó rögzítéssel és első gyorscsatlakoztatással rendelkezik annak érdekében, hogy könnyedén, kíméletesen rázza és leválassza a szőlőszemeket. A NORIA szállítóhelyek hatékonyságukkal forradalmasították a gépesített szüretelést és az alkalmazott technológiának köszönhetően maximális kíméletességgel bánnak a szőlőszemekkel, mely a minőség szempontjából kulcsfontosságú. Kifinomult és fejlett, ezek az igazolt BRAUD rendszerek, most nagyobb felhordó rendszerrel, nagy teljesítményű tisztítóventilátorokkal és a legjobb bogyzó egységgel egészültek ki. Az eredmény hatékonyabb tisztítás és nagyobb teljesítmény. BRAUD – a forradalom folytatódik.



ERŐ & TAKARÉKOSSÁG

Az FPT által fejlesztett új közös nyomócsöves motor megnövelt teljesítményt és gazdaságosabb működést garantál. A modellek négy- és hathengeres változatban elérhetőek, motorteljesítményük 141 és 175 LE között mozog. Az új erőforrásnak köszönhetően a szőlőkombájnok nagyobb teljesítményt és nyomatékot biztosítanak átlagosan 35%-os üzemanyag megtakarítás mellett.



KIMAGASLÓ KÉNYELEM & BIZTONSÁG

Betekintve a kiváló BRAUD 9000M és 9000L szőlőkombájnok vezetőfülkéjébe látni fogja, hogy száz százalékig a gépkezelő kényelmének megfelelően került kialakításra. Az ülés és a kormánykerék tökéletesen illeszthető a legmegfelelőbb pozícióba. A standard kartámasz a beépített joystick karral könnyű hozzáférést biztosít a leggyakrabban használt funkciókhoz. A biztonságos, halk és kényelmes fülke megfelel a szigorú Gépekről szóló 2006/42/EK irányelveknek.





TERMELÉKENYSÉG & KÖNNYŰ VEZÉRELHETŐSÉG

A betakarítás a BRAUD 9000M és 9000L gépekkel sokkal gyorsabb, mint valaha. A szőlőkombájn gyorsan átállítható a maximális hatékonyság érdekében különböző ültetvényeken történő munkavégzésre. A beépített IMS (Intelligent Management System) az IntelliView III kijelzővel párosítva teljes hozzáférést biztosít az összes fontos beállításokhoz. Sosem volt egyszerűbb a különböző szőlőfajtákhoz optimalizálni a termelékenységet.



GYORSASÁG & EGYSZERŰ KARBANTARTÁS

Az új Braud 9000M és 9000L szériákat úgy tervezték, hogy minimalizálják a karbantartással töltött időt és költségeket. A szűretelőegység mosási ideje 30%-kal lecsökkent. A szállítószalag a munkakörülményekhez mérten kétszer-háromszor hosszabb élettartalommal bír. A szállítókelyhek csúszótalpai háromszor nagyobb élettartamot bírnak. Az FPT által fejlesztett közös nyomócsöves motor kötelező szervize 600 üzemóránál szükséges. Kevesebb leállással és több munkával töltött időt jelent ez Ön számára.



LEGKÍMÉLETESEBB BÁNÁSMÓD MÁR A KEZDETEKTŐL

35 ÉVREVISSZANYÚLÓ KIVÁLÓSÁG ÉS INNOVÁCIÓ

Az elmúlt több mint harminc évben a franciaországi Coëx gyár kiváló szakemberei megtervezték, tökéletesítették és legyártottak több mint 13.000 szőlőkombájnt, melyek világszerte eleget tesznek a szőlőtermesztők sokoldalú elvárásainak, sikeres példaként szolgálnak a kiváló gyártási minőség, a színvonalas szőlő betakarítás tekintetében.



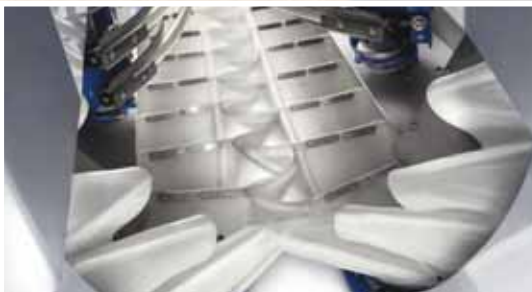
2006

2007



SDC DINAMIKUS RÁZÓRENDSZER

A BRAUD SDC köztudottan a leghatékonyabb szüretelő rendszer. Az erősített rázórudak egymástól függetlenül gyorscsatlakozóval rögzítettek. A rudak rögzítésének kialakítása tökéletesen irányítható rázótevékenységet tesz lehetővé maximális flexibilitás a kíméletes szüretelés érdekében. A rázórudak a fűrtzónának megfelelően könnyedén ki és bekapcsolhatóak.



NORIA KELYHEK - MOST MÉG HATÉKONYABB

A New Holland Braud elsődlegesen a kíméletes bánásmódra fókuszálva tervezte modelljeit. A NORIA poliuretán anyagból készült kelyheivel garantálja a szőlő maximálisan gondos, veszteség nélküli kezelését. A megújult szállítószalag csúszótalpai kétszer-háromszor hosszabb ideig használhatóak.

NAGY KAPACITÁSÚ SZÁLLÍTÓSZALAG

Az új nagy kapacitású szállítószalag szélesebb, így a betakarított termés jobban eloszlik a szalagon. Ez azt eredményezi, hogy a tisztító ventilátorok hatékonyabban eltávolítják a szennyeződések. A Braud 9000M és 9000L szőlőkombájnok nagyobb termelékenységet és tisztaságot kínálnak.

KÖNNYŰ NAP. BETAKARÍTÁS ALATT ÉS UTÁN.



ALACSONYABBAN ELHELYEZETT TARTÁLYOK, EMELT ÜRÍTÉSI MAGASSÁG

Az alacsonyabban elhelyezett tartályoknak köszönhetően a gép súlypontja alacsonyabbra került, amely által a megnövekedett a gép stabilitása és a vonóerő. A tartályok kiürítésének magasságát megnövelték 250 mm-rel, továbbá a két tartály egy időben üríthető.



RÖVIDEBB, GAZDASÁGOSABB MOSÁS

Az új szüretelőfejet úgy alakították ki, hogy a tisztítási folyamat egyszerűbb legyen, valamint a mosás akár 30%-kal kevesebb időt vegyen igénybe.

Félautomata mosórendszer is kérhető, amely a mosási időt további értékes percekkel kurtítja és a vízfogyasztásból is akár 30%-kal lefarag.



KÖZPONTI ZSÍRZÁS

A karbantartási folyamatok gyorsítása és leegyszerűsítése érdekében a szőlőkombájnok központosított zsírpontokkal vannak ellátva. Automata zsírzó rendszerrel is kérhető.



RTS - SORKÖVETŐ RENDSZER (Row Tracing System)

A gépkezelő a betakarítást akár este is könnyedén elvégezheti. Az RTS sorkövető rendszer New Holland GPS technológiával valósítható meg, amellyel automatikus követhetők a megművelt sorok. Az Intelli-View kijelző segítségével a gépkezelő könnyedén azonosítani tudja a szüretelendő sorokat. Az adatok USB adattárolóra menthetők a nyomon követhetőség érdekében.



TÖBB ERŐ. NAGYOBB TELJESÍTMÉNY

A Braud 9000L széria mind a négy szőlőkom-bájnjában és a Braud 9000M sorozat modell-jében is az ultra-hatékony FPT által fejlesztett négy- és hathengeres közös nyomócsöves motorok dolgoznak, melyek teljesítménye 141 LE és 175 LE között mozog.



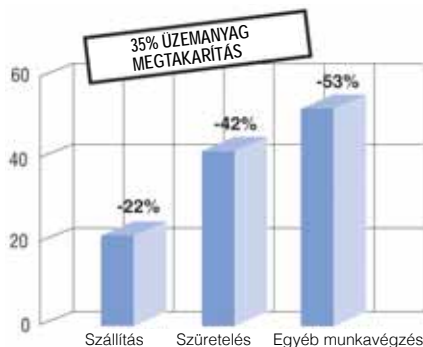
KÖRNYEZETBARÁT & GAZDASÁGOS

A Braud 9000L-M szériák motorjait úgy tervezték, hogy üzemképesek legyenek 100%-os biodízzel (feltételekhez kötött). A félautomata mosórendszer a vízfogyasztást 30%-kal csökkenti.



KIVÁLÓ ÜZEMANYAG TAKARÉKOSSÁG

Az új közös nyomócsöves motor és az IMS rendszer kiváló üzemanyag takarékoságot kínál. Ezt a francia UTAC szakemberei hivatalosan igazolták, miután összehasonlító teszteket végeztek a meglévő VL6080 és az új BRAUD 9080L sorozatokon.



IMS — INTELLIGENS MOTORVEZÉRLŐ RENDSZER (Intelligent Management System)

A BRAUD Coëx mérnökök által tervezett IMS rendszer elnyerte a SITEVI 2009 ezüstérmét. Munka közben az IMS rendszer folyamatosan méri az éppen aktuális motorerő-szükségletet. Kis terhelés esetén, vagy a sorok végén, amikor a gépkezelő kikapcsolja a rázórendszert és a ventilátorokat, az IMS rendszer a motor fordulatszámot tökéletesen igazítja a szükséges szintre, anélkül hogy ez kedvezőtlen hatással lenne a teljesítményre. Így üzemanyagot takaríthat meg, a gépkezelő beavatkozása nélkül.



ÚJ HIDROSZTATIKUS HAJTÓMŰ

Az új hidrosztatikus hajtómű megnövelt vonóerőt és teljesítményt biztosít nehéz terepen is. Az Anti-Skid kipörgésgátló az optimális teljesítmény érdekében automatikusan vezérli a kerekek meghajtását a hegyoldalon, nedves talajon.

ÚJ AUTOMATIKUS BEÁLLÍTÁSOK

— MAGASSÁG ÉS SZINTEZÉS

Az új rendszer automatikusan vezérli a szüretelőegység magasságát és szintezését. A gépkezelő beállítja a kívánt értékeket, melyet a gép végig fenntart a munka során. A beépített szenzorok biztosítják, hogy a betakarító egység nehéz terepen se érintkezzen a talajjal.





SZŰK FORDULÓK

A BRAUD 9000L-M szériák 90°-os fordulási szöggel a piac legszűkebb fordulóját produkálják. Az alapfelszereltségként elérhető SoftSteer rendszer automatikusan figyeli a kerekek fordulatszámát és vezérli az olajáramlást a meghajtó motorokba. A nyomatékot mindig a legjobb tapadású kerékhez közvetíti, fokozva a vonóerőt és a biztonságot nehéz körülmények között.



PRECÍZ MENETSZABÁLYOZÁS

A haladási sebességradarral, az új elektronikusan vezérelt hidrosztatikus szivattyúval és az IMS rendszerrel együttesen lehetővé teszi a gépkezelő számára, hogy beállítson és fenntartsen egy fix betakarítási sebességet, melyet a rendszer a változó terephez igazít.



MÉG HALKABB ÉS KÉNYELMESEBB

A BRAUD 9000L-M sorozatok fülkéi teljes mértékben hangszigeteltek és rugóztak, így a gépkezelő egyenletesen, kényelmesen tud haladni a szőlőkombájnnal. A légkondicionálóval, fűtési rendszerrel felszerelt fülkét úgy tervezték, hogy a vezető a lehető legnagyobb komfortot és biztonságot élvezhesse a betakarítás, permetezés és más műveletek során is. A zajszint 3dBA-val csökkent az előző szériához képest.

BIZTONSÁGI STANDARD ÚJRAÉRTELMEZÉSE

A BRAUD 9000L-M szőlőkombájn sorozatok fülkéjének felépítése és szerkezete a szigorú Gépekről szóló 2006/42/EK irányelveknek megfelelően került kialakításra. A biztonsági öv, a szélvédőtörő kalapács és az elektronikus ülésfoglaltság jelző standard felszereltségek. Tűzoltó készülék opcionálisan kérhető.

INTELLIVIEW III. ISOBUS KOMPATIBILITÁS

Az Intelliview™ III. vezetőfülkében elhelyezett érintőképernyőjével könnyen és gyorsan kezelhetők a beállítások. A monitoron több oldalon jeleníthetjük meg a kívánt paramétereket, melyeket egyedi igény szerint rendezhetünk a specifikus műveleteknek megfelelően. A rendszer által kínált teljes ISOBUS vezérlésnek köszönhetően az IntelliView érintőképernyővel bármely kompatibilis eszköz irányítható. Ideértve permetezőgépet és multifunkcionális munkagépeket is. Ennek köszönhetően minden egy helyről irányítható, és Ön nem vesztegeti idejét a különböző munkafolyamatok közti váltással.

KESKENY, ÁLLÍTHATÓ KORMÁNYOSZLOP

Az új keskeny kormányoszlop majdnem fele akkora, mint az előző generációs modelleké, így jobb a kilátás a fülkéből. Három különböző pozícióba állítható a kormányoszlop a gépkezelő magasságától függően.

KÉNYELMES ÜLÉS

A standard felszereltség részét képező teljes mértékben állítható ülés kényelmes testhelyzetet teremt és a rázkódásokat is kivédi.



KÜLSŐ KAMERÁK

A szőlőkombájnokra két kamerát szereltek és kérhető egy harmadik is, amelyek javítják a kilátást a fülkéből és segítenek a gépet ellenőrizni üzemelés közben. Az IntelliView kijelző tetején követhetjük nyomon színes felvételeken.



KARTÁMASZ

Az állítható kartámaszba beépített multifunkcionális karral irányítható a haladási sebesség, irányváltás és a manuális színtezés, a betakarító egység és a munkagépek vezérlése. A kartámasz jobb oldalára összesen kilenc darab dupla funkciós nyomógomb tetszőlegesen programozható a munkagépek irányítására.



ESTI MUNKAVÉGZÉS

Az új, kabin tetejére elhelyezett dupla fényforrás és a betakarító egység elejére és hátuljára szerelt kettő LED lámpa tökéletes megvilágítást biztosítanak koromsötétben is. Ezenfelül LED lámpacsomag is rendelhető a géphez, amely intenzív éjszakai munkaműveletekhez ajánlott.

ELEKTROMOS VISSZAPILLANTÓK

Az újratervezett elektromos visszapillantók a további két széles látószögű visszapillantóval minden irányban tökéletesen kilát a gépkezelő. A jobb visszapillantó egy automatikusan visszahajló karra szerelt. Ez lehetővé teszi, hogy a tükör felvegye eredeti pozícióját, ha ütközés hatására elmozdulna.

PRAKTIKUS TÁRHELYEK

Az aprólékos formatervezés során ügyeltek a fülke tárolási megoldások kialakítására is. A lehajtható notebook asztal, a fogas és a gumis csomagháló standard felszereltségként biztosított.

EGÉSZ ÉVES TERMELÉKENYSÉG

A szőlőkombájnokot úgy tervezték, hogy az év összes szakában különböző munkálatokra is használhatóak legyenek az előmetszéstől kezdve a szüretelésig. Ennek érdekében a szőlőkombájn vázáról pillanatok alatt le- és felcsatlakoztatható a betakarító egység, valamint a mellső multifunkciós eszköztartó is.

EGYSZERŰ VÉGREHAJTÁS

A gépkezelő egyedül is 10 perc alatt el tudja végezni a betakarító egység leválasztását vagy újra felvételét, mindenféle speciális szerszám használata nélkül. Az összes hidraulika és elektromos csatlakozó egy közösített gyorscsatlakozóval kapcsolódik, így egyszerűen kapcsolható a kombájnhoz.



MELLSŐ ESZKÖZTARTÓ

A BRAUD 9000L és 9000M szériás gépekre kifejlesztett multifunkciós eszköztartóra könnyedén és gyorsan felszerelhető az összes szőlészeti munkaeszköz. Legyen az csonkázó, előmetsző vagy levelező munkagép, vezérlésük az IntelliView monitorról irányítható. Ez a teleszkópos kar könnyedén a munkaeszköz igényeinek megfelelően mindkét oldalon vízszintesen és függőlegesen állítható. Beállítható, hogy forduláskor a kar eltávolodjon a kabintól.





LEVELEZŐ - PROVITIS LR 350

Mindkettő levél eltávolító fej automata lombotát követéssel rendelkezik, távolságuk hidraulikus úton állítható. A levelező egység kombinálható csonkázóval is, így két munkafolyamat végezhető egyszerre.

BERTHOUD DIZÁJN

Berthoud és a BRAUD (New Holland) együttműködésének köszönhetően a permetezőgépek tökéletesen illeszkednek és mindössze 10 perc alatt csatlakoztathatóak a szőlőkombájnra. Az összes funkciót és paramétert az Intelli-View érintőképernyőn keresztül állíthatunk be.



CSONKÁZÓ - PROVITIS ST 120

A csonkázó karok távolsága állítható, 430mm átmérőjű forgó pengék 2000 fordulat/perc sebességgel dolgoznak. Kétféle modell érhető el (egy teljes sor vagy egy teljes és két fél sor) 123, 142 és 175 cm vágási magassággal.



ELŐMETSZŐ - PROVITIS MP 122

Előmetsző egység kettő tárcsás nyírófejből áll. Munkamagasság 485-995 mm közötti.



FEJLETT BOGYÓZÓ

Az összes BRAUD 9000L és 9000M modell opcióosan a szabadalmaztatott SOCMA bogyózóval szerelhető fel. Mindkét tartály fölé elhelyezett bogyózó-leválasztó egység biztosítja a legjobb minőségű szüretelést.

KIMAGASLÓ TISZTÍTÁS

A továbbfejlesztett bogyózó átlagosan 20%-kal több szennyeződést távolít el, mint a korábbi gépeken alkalmazott rendszer. Eltávolítja a szárazakat, leveleket és minden olyat, ami nem szőlőszem. Ezeket az idegen anyagokat egy kihordócsiga üríti a gép háta mögé.

JOBB MINŐSÉG, NAGYOBB TELJESÍTMÉNY

A bogyózó alkalmazásával nem csökken a gyűjtőtartályok térfogata. Nagy áteresztőképességgel bír az optimális termelékenység érdekében.

KEVESEBB ÉS EGYSZERŰBB KARBANTARTÁS

Az új BRAUD 9000L és 9000M szőlőkombájnok egyszerűbb és kevesebb karbantartást igényelnek. A legmodernebb anyagok felhasználása, a zárt csapágyak és a simább pályán járó szállítószalag az új generációs gépek üzemeltetését kevésbé költségessé mégis hatékonyabbá teszi.

VISSZAFORGATHATÓ BOGYÓZÓ

Amikor a bogyózó működtetése nem szükséges, a forgásiránya a kabinból könnyedén változtatható. Így a szállítókelektől érkező anyag egyenesen a gyűjtőtartályokba kerül. Bogyózó nélkül szerelt gép esetén a gyűjtőtartályok egyenletes feltöltésért egy terelőcsiga a felelős.

MAGAS HOZAM, EGYENLETES TERMÉNYELOSZTÁS

Nagy hozamú szőlőfajták esetén a bogyózó rostahálója felett elhelyezett spirálcsiga biztosítja, hogy a leszüretelt termés a tisztítófelület teljes szélességében szétterüljön.

ROSTAHÁLÓ-TISZTÍTÓ

A bogyózó rostájának tisztításáról három fogas tisztítóhenger gondoskodik. Elsősorban olyan termények esetén fontos, ahol a nagyméretű bogyók eltömítik a rostát.



Műszaki adatok	9040M	9040L	9060L	9080L	9090L
Sortávolság	Közepes (>1,5m)	Nagy (>1,8m)	Nagy (>1,8m)	Nagy (>1,8m)	Nagy (>1,8m)
Erőforrás típusa	FPT Industrial	FPT Industrial	FPT Industrial	FPT Industrial	FPT Industrial
Motor teljesítmény ECE R120/ISO 14396 kW/Le (CV)	104/141	104/141	111/151	120/163	129/175
Hengerek száma / feltöltés	4 / Turbo + intercooler	4 / Turbo + intercooler	6 / Turbo + intercooler	6 / Turbo + intercooler	6 / Turbo + intercooler
Emissziós szint	Tier 3	Tier 3	Tier 3	Tier 3	Tier 3
Hordozó alapgép	•	•	•	•	•
Üzemanyagtartály kapacitása (liter)	260	260	260	260	260
Hidrosztatikus hajtómű kipörgésgátlóval (Anti-Skid)	•	•	•	•	•
Max. bekormányzási szög (fok)	90	90	90	90	90
Softsteer rendszer	•	•	•	•	•
Nyomatékszabályzás az első kerekeken	•	•	•	•	•
Max. hosszirányú lejtés kompenzáció (bogyózó nélkül) (%)	35	35	40	40	40
Max. hosszirányú lejtés kompenzáció (bogyózóval) (%)	30	30	35	35	35
Max. oldalajtás kompenzáció (%)	30	30	30	30	30
IMS - Intelligens Motorvezérlés Szabályozás	•	•	•	•	•
CDHA - Automatikus szintezés	•	•	•	•	•
Tempomat	•	•	•	•	•
Első eszköztartó	0	0	0	0	0
Betakarító egység					
Rázórudak száma	14	14	14	14	14
Flexibilis hátsó rögzítés	•	•	•	•	•
Gyorscsatlakozós betakarítóegység	•	•	•	•	•
Elektr. ki-bekapcsolható rázórudak és rázórud-távolság állítás	•	•	•	•	•
Rázórudak mechanikus távolságállításával és fix csatlakozással	-	0	0	0	0
Gyűjtőkelyhek zárt hossza (mm)	2300	2300	2300	2300	2300
Gyűjtőkelyhek száma	2 x 63	2 x 63	2 x 63	2 x 63	2 x 63
Minimum betakarítási magasság (mm)	150	150	150	150	150
Felső tisztítóventilátorok	•	•	•	•	•
Alsó tisztítóventilátorok	•	•	•	•	•
Rozsdamentes acél gyűjtőtartályok kapacitása (liter)	2100/2600	3200	3200	3200	3200
Bogyózó - leválasztó (2600/3200 literes tartályokkal)	0	0	0	0	0
Kabin	•	•	•	•	•
Biztonsági szint	ROPS Code 4	ROPS Code 4	ROPS Code 4	ROPS Code 4	ROPS Code 4
Állítható kartámasz és multifunkciós joystick	•	•	•	•	•
Testreszabható gombok száma (dupla funkció)	2 x 9 gomb	2 x 9 gomb	2 x 9 gomb	2 x 9 gomb	2 x 9 gomb
IntelliView™ III érintőképernyő + színes monitor a kamerához	•	•	•	•	•
Kamerák (színes)	2 STD /+1 OPC.	2 STD /+1 OPC.	2 STD /+1 OPC.	2 STD /+1 OPC.	2 STD /+1 OPC.
Állítható kormányoszlop és ülés	•	•	•	•	•
Elektromos állítású visszapiantó tükrök	2 hátsó + 2 széles látószögű	2 hátsó + 2 széles látószögű	2 hátsó + 2 széles látószögű	2 hátsó + 2 széles látószögű	2 hátsó + 2 széles látószögű
Visszahajló jobb oldali tükrök	•	•	•	•	•
Parkolófék	•	•	•	•	•
Méretetek					
A - Max. magasság (kabin), betakarító egység a földön (m)	3.58	3.63	3.63	3.63	3.63
B - Hosszúság kabinnal együtt (m)	5.70	5.81	5.81	5.81	5.81
C - Szélessége az alapgépnek (m)	2.43	2.83	2.83	2.83	2.83
D - Szélesség betakarító egységgel (m)	2.80	3.00	3.00	3.00	3.00

• Standard

O Opció felárért

- nem elérhető



Amennyiben új gép vásárlásán gondolkodik, esetleg egy már meglévő gép üzemeltetéséhez, szervizeléséhez kérne segítséget, forduljon bizalommal az Agrotec Magyarország Kft. szakembereihez. Munkatársaink bármikor vevőink rendelkezésére állnak, és mindent elkövetnek azért, hogy egy esetleges meghibásodás a lehető legkevesebb fennakadást jelentse Önnek.

Alkatrész-hálózatunk felépítése és működése azt szolgálja, hogy a szükséges alkatrész a leggyorsabban eljusson az Ön gazdaságába, ezzel minimálisra csökkentve a termelésből kieső időt.

Tudjuk azt, hogy a szezonálisan végzett munkák során minden elvesztegetett perc komoly anyagi veszteséggel jár, ezért gyorsított járatainkkal juttatjuk el Önökhöz a megrendelt árut.

A vevői megelégedettség számunkra a legfontosabb, ezért biztosítunk partnereinknek kifogástalan minőségű pótalkatrészeket.

További információért forduljon az Ön New Holland gépkereskedőjéhez!



Agrotec Magyarország Kft.
Cím: 2900 Komárom, Puskás Tivadar u. 4/a.
Telefon: 0036 34 568 520
Fax: 0036 34 568 529
E-mail: info@agrotec.hu