



NEW BRAUD 9000M, 9000L

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



InterAGRI

ЕДИНСТВЕН ОФИЦИАЛЕН ВНОСИТЕЛ
НА NEW HOLLAND ЗА БЪЛГАРИЯ

ЕРАТА НА ИНТЕЛИГЕНТНИТЕ ГРОЗДОКОМБАЙНИ ВЕЧЕ Е ТУК, С НОВИТЕ BRAUD 9000M И 9000L

От самото начало, през 1975 г., гроздокомбайните Braud ви предоставят най-качественият гроздобер с най-високата производителност. Днес новите серии Braud 9000L и 9000M продължават традицията. Тръскащата система SDC с гъвкаво захващане на прътите и системата за бързо активиране нежно отделят гроздето. Революционната система за механично прибиране с кофични транспортъори, NoGiа, предлага най-добрата грижа за лозята и гроздето. Безупречно изпълнени и подобрени, доказаните системи на Braud вече ви предлагат още по-голяма дължина на работната зона на кофичната система, с високопроизводителни почистващите вентилатори и най-добрата ронкаща система. Резултатът е подобро почистване и изключителна производителност. Braud – революцията продължава.



МОЩНИ И ИКОНОМИЧНИ

Новите Common Rail двигатели от Fiat Powertrain с електронно управление предлагат повишена мощност и икономичност. С мощностен диапазон от 141 кс до 175 кс и избор от 4 или 6 цилиндъра, новите двигатели осигуряват повече мощност и въртящ момент, при средна икономия на горивото от 35%.

ОПТИМАЛЕН КОМФОРТ И БЕЗОПАСНОСТ

Заповядайте в новата превъзходна кабина на Braud 9000L и 9000M. Така сами ще усетите, че тя е проектирана да ви пасне идеално. Обърнете внимание как седалката и воланът могат да се регулират по ваш вкус. Стандартният подлакътник и интегриран джойстик ви осигуряват достъп до най-използваните функции. Безопасни, тихи и комфортни, кабините отговарят на най-високия стандарт – Code 4, от новата европейска директива Machinery Directive 2006/42/CE.

ПРОИЗВОДИТЕЛНОСТ И ЛЕКОТА НА УПРАВЛЕНИЕ

Времето за гроздобер се съкращава всяка година. Затова новите серии Braud 9000L и 9000M могат бързо да се адаптират за работа в различни лозови масиви, за да ви гарантират максимална ефективност. Интегрираната система за интелигентно управление и цветният тъчскрийн монитор IntelliView™ III, ви осигуряват пълен достъп до всички ключови функции на комбайна. Оптимизирането на производителността за различните сортове грозде никога не е било по-лесно.

БЪРЗА И ЛЕСНА ПОДДРЪЖКА

Новите серии Braud 9000L и 9000M са проектирани така, че да намалят необходимото време и средства за поддръжка. Времето за измиване на беритбения модул е намалено с 30%. Консумативите на ронкащата система се сменят на по-дълги интервали. Двигателите Common Rail от FPT са с удължен интервал на обслужване от 600 ч. По-малко време за поддръжка, повече за работа.



ВНИМАТЕЛНА ГРИЖА ЗА ВАШЕТО ВИНО ОТ САМОТО НАЧАЛО

40 ГОДИНИ ИНОВАЦИИ И ВИСОКИ ПОСТИЖЕНИЯ

За повече от 40 години, с помощта на нашия екип от специалисти във фабриката в Каен, Франция, сме проектирали, произвели и продали над 15 000 гроздокомбайна – сигурно доказателство за тяхното високо качество, ефективността им на работа при гроздобер и възможността им да отговорят на нарастващите очаквания за мултифункционална машина на винопроизводителите от цял свят.



ТРЪСКАЩА СИСТЕМА SDC

Системата Braud SDC е всепризната за най-добрата система за гроздобер. Всеки от тръскащите пръти е независим и е захванат в задната част с гъвкава фиксация. Това фиксиране позволява перфектен контрол на действието на тръскащия прът и максимална гъвкавост за нежно бране. Тръскащите пръти могат бързо и лесно да се активират или дезактивират, според зоната на плододаване.



ОЩЕ ПО-ЕФЕКТИВЕН ГРОЗДОБЕР С NORIA

За New Holland Braud внимателното отношение към лозето и гроздето са приоритет. Доказаната система Noria с полиуретанови кошнички, осигурява най-нежно внимание и към двете. Без загуби при гроздобера. В допълнение, времето за ефективна експлоатация на новите плъзгащи подложки е удължено два до три пъти.



ТРАНСПОРТЪОРИ С ВИСОК КАПАЦИТЕТ

Новите транспортъори, предвидени за усилено натоварване, са по-широки, за още по-добро разпределение на гроздето по конвейерите. В резултат от прецизната работа на вентилаторите, премахването на отпадъците е още по-ефективно. С гроздокомбайните Braud 9000L и 9000M получавате по-висока производителност и по-чиста продукция.

ЕДИН СПОКОЕН ДЕН. ПО ВРЕМЕ И СЛЕД РАБОТА



СПЕЦИАЛНО ПРОЕКТИРАНИ БУНКЕРИ И РАЗТОВАРВАНЕ

Новият дизайн на бункерите предвижда по-нисък център на тежестта, за по-добра стабилност и сцепление. Височината на разтоварване на бункерите е увеличена с 250 мм. В допълнение, за ваше улеснение, двата бункера могат да се разтоварват едновременно.



СИСТЕМА ЗА СЛЕДЕНЕ НА РЕДА RTS

Гроздоберът нощем вече не е проблем за оператора. Системата за следене на реда – RTS може да се настрои с GPS навигацията на New Holland и автоматично да проследява обраните редове. Тези данни се показват на IntelliView монитора и операторът може бързо и лесно да разбере, кои редове остава да бъдат обрани. Работните данни могат да бъдат запазени на флашка за проследяване и проверка.



ИЗРАЗХОДВАТЕ ПО-МАЛКО ВОДА И ВРЕМЕ

Новият беритбен модул е проектиран така, че да бъде по-лесен за почистване, времето за измиване е намалено с до 30%. Това е възможно благодарение на полуавтоматичната система за измиване. Това допълнително намалява броя на измиванията и консумацията на вода с до 30%.



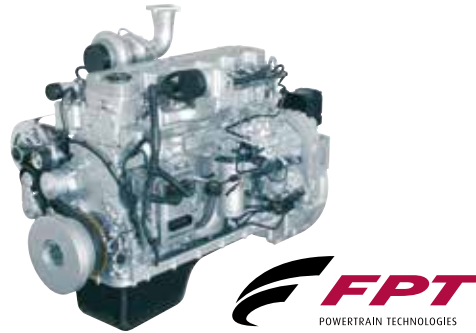
ЦЕНТРАЛНО ГРЕСИРАНЕ

За да се улесни и намали времето за поддръжка, всички точки за гресирание на беритбения модул на комбайна са групирани в една обща точка. Като опция се предлага и система за автоматично гресирание.



ПО-ГОЛЯМА МОЩНОСТ. ПО-ВИСОКА ПРОИЗВОДИТЕЛНОСТ

Четири модела от серия Braud 9000L и един от серия Braud 9000M се задвижват от ултра-ефективни FPT Industrial 4 или 6 цилиндрови Common Rail двигатели с електронно управление в мощностния диапазон от 141 кс до 175 кс.



МОДЕРНИ ГОРИВА И ИКОНОМИЯ НА ВОДА

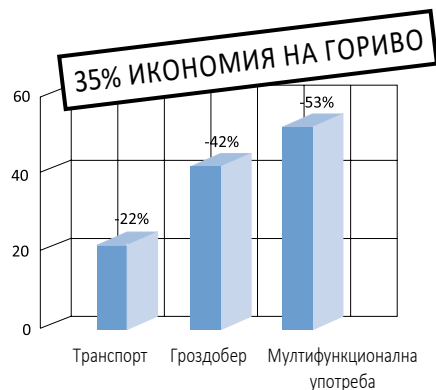
Всички двигатели за серии Braud 9000L и 9000M са проектирани да работят на 100% биодизел (При спазване на определени условия). Отделно, системата за полуавтоматично измиване намалява консумацията на вода с до 30%.



Sustainable Efficient Technology

ИЗКЛЮЧИТЕЛНА ИКОНОМИЯ НА ГОРИВО

Новите Common Rail двигатели и интелигентни системи за управление IMS предлагат изключителна икономия на гориво. Резултат сертифициран от френските специалисти по стандартизация UTAC в сравнителни тестове между гроздо комбайните VL6080 и новите модели Braud 9080L.



IMS – ИНТЕЛИГЕНТНАТА СИСТЕМИ ЗА УПРАВЛЕНИЕ

В работен режим IMS постоянно следи разхода на гориво на двигателя. При лек режим на натоварване или в края на реда, когато операторът изключва тръскащите пръти и вентилаторите, IMS настройва оборотите на двигателя, така че да отговорят на нуждите в момента. Това спестява гориво без да е необходима намесата на оператора.

НОВА ХИДРОСТАТИЧНА ТРАНСМИСИЯ

Новата хидростатична трансмисия осигурява подобро сцепление и повишена производителност при неравни терени. Антиприплъзващата система Anti-skid автоматично управлява колелата на машината за оптимална работа по склонове, при мокри условия и влажна почва.

НОВА СИСТЕМА ЗА АВТОМАТИЧНА КОРЕКЦИЯ НА ВИСОЧИНАТА И НИВЕЛАЦИЯТА

Новата система контролира автоматично височината и страничния наклон. След като операторът зададе желаната височина на беритбения модул, тя се поддържа автоматично. Сензори предпазват беритбения модул от контакт със земята при работа в неравен терен.





МАЛЪК РАДИУС НА ЗАВИВАНЕ

С ъгъл на завой от 90°, гроздокомбайните Braud 9000L и 9000M имат най-малкия радиус на завиване на пазара. Стандартната система SoftSteer автоматично следи скоростта на колелата и управлява потока от масло към задвижващите мотори. Мощността винаги се насочва към колелото с най-добро сцепление, което подобрява движението и повишава безопасността при работа в тежки условия.



ПРЕЦИЗНА СИСТЕМА CRUISE CONTROL

Съвместната работа на радара, новата хидростатична помпа с електронно управление и системата IMS дават възможност на оператора да зададе фиксирана скорост, която да се поддържа постоянно по време на гроздобера. Системата автоматично се приспособява към промените на терена.



ПО-ТИХА И ПО-УДОБНА КАБИНА

Кабините на гроздокомбайните Braud 9000L и 9000M разполагат с окачване и са шумоизолирани. Това прави управлението по-гладко и по-удобно. Кабините са херметизирани, с отопление и климатик. Те са проектирани да предлагат оптимален комфорт и защита по време на прибиране на реколтата, пръскане и други операции. Нивото на шум в кабината е намалено с 3dB(A) в сравнение с предишния модел.

ПОСТАВЯНЕ НА НОВИ СТАНДАРТИ ЗА БЕЗОПАНОСТ

Конструкцията на кабината и шасито на гроздокомбайните Braud 9000L и 9000M са изработени да отговарят на най-строгия приложим стандарт Code 4 от новата европейска директива Machinery Directive 2006/42/CE. Предпазният колан, чукчето за аварийно счупване на стъклото и обемният сензор влизат в стандартното оборудване. Може да се добави и пожарогасител.

МОНИТОР INTELLIVIEW III. ISOBUS СЪВМЕСТНОСТ

Кабината е оборудвана с цветен тъчскрийн дисплей IntelliView™ III, с който настройвате функциите на машината по-бързо и по-лесно. Адаптивните менюта могат да се променят за специфичните операции. Системата предлага пълен ISOBUS контрол и дава възможност на екрана IntelliView да се използва като интерфейс за управление на набор от съвместими устройства. Това включва пръскачки и мултифункционално прикачно оборудване. Това ви спестява нуждата от допълнителни контролери и намалява времето за преминаване между различните работни функции.

РЕГУЛИРУЕМ ВОЛАН

Новата по-тънка с 50% кормилна колона, осигурява подобрена видимост. Трипозиционната регулировка позволява да се настрои по най-удобния начин, който да отговори на индивидуалните нужди на различните оператори.

МНОГО КОМФОРТНА СЕДАЛКА

Напълно регулируемата седалка ви предоставя максимален комфорт и отлична защита от шокови натоварвания.



ДИСТАНЦИОННА РАБОТНА КАМЕРА

Машините са оборудвани стандартно с две камери, като може да се добави и трета, за да се повиши видимостта и подобри изгледа при работни операции. Изображението се показва на специален цветен монитор, който се вписва в горната част на екрана IntelliView.



ПОДЛАКЪТНИК

В напълно регулируемият подлакътник е интегриран нов мултифункционален джойстик, с който управлявате скоростта и посоката, ръчното нивелиране, беритбения модул и допълнителния прикачен инвентар. Два комплекта от по девет бутона могат да бъдат конфигурирани, за управление на мултифункционален прикачен инвентар.

ЕЛЕКТРИЧЕСКИ ОГЛЕДАЛА

Новият дизайн на електрическите огледала включва две допълнителни широкоъгълни огледала, които осигуряват отлична видимост във всички посоки. Дясното огледало е монтирано на специално автоматично прибиращо се рамо. Това позволява огледалото да се прибира при допир и след това да се връща в предишната позиция.



МЯСТО ЗА СЪХРАНЕНИЕ

Вниманието към детайла включва място за съхранение с подобрена позиция. Сгъваема маса, закачалка за дрехи и мрежа за съхранение, като стандарт.

РАБОТА ПРЕЗ НОЩТА

Нови двойни работни светлини на кабината и две допълнителни LED светлини в предната и задната част на беритбения модул осигуряват перфектна видимост в условия на ниска осветеност. Като опция се предлага допълнителен LED пакет за интензивни нощни операции.

РЕВОЛЮЦИЯ В РОНКАНЕТО

Всички модели Braud 9000L и 9000M са оборудвани с патентованата от SOCOMA ронкаща система. Монтирана в горната част на всеки бункер, системата ви гарантира изключителна ефективност на гроздобера

БЕЗУПРЕЧНО ОТДЕЛЯНЕ НА ОТПАДЪЦИТЕ

Новата подобрена ронкаща система отстранява средно с 20% повече отпадъци от тази при моделите от предишното поколение. Усъвършенстван уловител премахва основната част стъбла, листа и други отпадъци. Специален шнек разтоварва на земята всички примеси, различни от гроздови зърна.

ПЕРФЕКТНО КАЧЕСТВО, НЕНАДМИНАТА ПРОИЗВОДИТЕЛНОСТ

Подобрената ронкаща система е позиционирана така, че да не намалява капацитета на бункера. Тя разполага с висока пропускливост за оптимална производителност.

СКАРА ЗА ОЧИСТВАНЕ

При гроздобер на по-едри сортове, чийто зърна може да заседнат в скарата за почистване, специална система се грижи тя да бъде почиствана

ЛЕСНА И ОПРОСТЕНА ПОДДРЪЖКА

Поддръжката на гроздокомбайните Braud 9000L и 9000M е лесна и опростена, благодарение на новите висококачествени материали, капсулованите лагери и гладките транспортъори.



ОЧИСТВАЩА СИСТЕМА OPTI-GRAPE™: ВЪРХОВО КАЧЕСТВО НА ГРОЗДЕТО

Многократно награждаваната система Opti-Grape™ е проектирана така, че да отстранява възможно най-висок процент клечки, листа, изгнили зърна и други отпадъци при гроздобера. Това е почистваща система от най-висок клас, насочена към най-взискателните винопроизводители. Тя осигурява до пет пъти по-добро почистване с помощта на уникалната си система под обдухване. Резултатът е ясен – облекчен процес, перфектно качество, икономическа рентабилност, за производство на елитни вина.

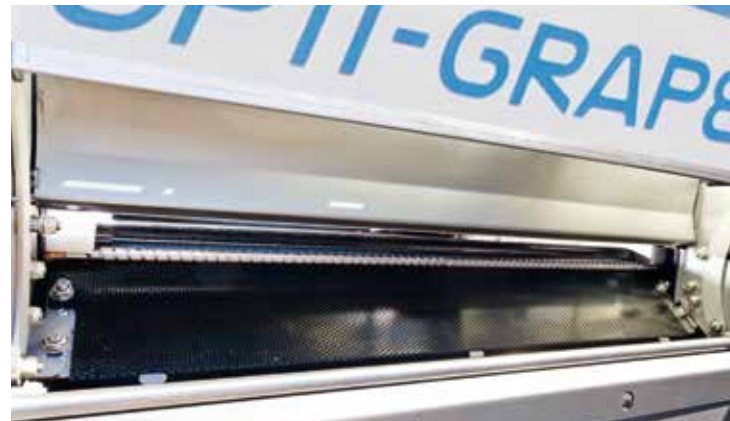


ВЪРХОВО КАЧЕСТВО НА ГРОЗДЕТО

Системата Opti-Grape™ е специално проектирана за постигане на максимална чистота на реколтата. Тя е предназначена за винарски изби отглеждащи предимно елитни сортове със среден и нисък добив. Предварителното сортиране допуска само гроздовете към ронкащата система. Процесът на отделяне на отпадъците се случва в „омекотена“ от въздуха среда под обдухване. Въздухът се генерира от роторен вентилатор и преминава през тънка скара.

НАСТРОЙКИ

Скоростта на вентилатора за настройка на силата на въздушния поток се регулира директно от монитора IntelliView™ III в кабината. Комплект за оценка на работата се предоставя като част от системата Opti-Grape™ и позволява на оператора да вземе проба от премахнатите примеси. В резултат на това операторът може да регулира параметрите на сортиране в зависимост от условията, сорта и спрямо своите собствени изисквания за сортиране.



СЕЛЕКТИРАНЕ

Очистващата площ под обдухване позволява да се премахнат широк диапазон отпадъци, като дръжки, клечки, листа и т.н. Системата е много ефективна и при премахването на сухи, изгнили и ботритизирани зърна, които в някои случаи на гроздобер в изключително тежки условия, може да не бъдат отделени директно при предварителното сортиране.

ФУНКЦИОНАЛНОСТ

Когато не се изисква система Opti-Grape™, потокът на масата може да се промени от кабината без никакви допълнителни корекции и да насочи събраната реколта директно към бункерите

РАЗПРЕДЕЛЕНИЕ НА ГРОЗДЕТО

Специално проектиран разпределител на събраното грозде, в комбинация с два инфрачервени сензори за ниво на запълване, позволява пълното и ефективно запълване на бункерите. Бункерите имат нов дизайн и вместимост от 2600 л или 3200 л, с по-нисък център на тежестта и инсталиран вентилатор в горната част, чрез който се намалява прахът около комбайна.



ВИСОКА ПРОИЗВОДИТЕЛНОСТ ПРЕЗ ЦЯЛАТА ГОДИНА

Основният модул на гроздокомбайна е проектиран така, че да се използва през цялата година – от резитбата до гроздобера. Един човек може да демонтира беритбения модул без специални инструменти за 10 мин. Всички хидравлични и електрически връзки са групирани заедно за лесен достъп. Специално разработеният за серия Braud 9000L нов преден навес може да се монтира бързо и лесно от оператора. Към него може да се агрегатират имплементи за резитба, обезлистяване и др., а цялостното им управление да се извършва от тъч-скрийн монитора IntelliView™ III в кабината.



СЪВМЕСТЕН ДИЗАЙН С BERTHOUD

Пръскачките Verthoud*, съвместно разработени с Braud (New Holland), могат да се монтират за около 10 мин с пълен контрол от тъч-скрийн монитора IntelliView™ III

* Използването на пръскачка изисква операторът да носи специална и подходяща лична защитна екипировка. Спазвайте инструкциите на производителя за безопасност за използване на пестициди, както и инструкциите за работа с лични предпазни средства



РЕЗИТБА

Главата за резитба PRE PRUNER MP 122 е с два дискови модула, оборудвани с множество ножове за рязане. Работната височина може да варира от 485 мм до 995 мм



ОБЕЗЛИСТЯВАНЕ

Рамката на имплеента за обезлистяване LEAF REMOVER LR 350 се състои от две работни глави, всяка оборудвана със система за следене на реда и хидравлично регулиране на ширината



TRIMMER ST 120

Регулируеми ножове с въртящи се остриета на 430мм с работна скорост от 2000грт. Тримерът може да бъде доставен в два модела (един цял ред или цял ред с две половинки) с работна височина от 123, 142 или 175 см

МОДЕЛИ	9040M	9040L	9060L	9080L	9090L
Междуредие на лозята	Средно (>1.5 м)	Широко (>1.8 м)	Широко (>1.8 м)	Широко (>1.8 м)	Широко (>1.8 м)
Двигател	FPT Industrial	FPT Industrial	FPT Industrial	FPT Industrial	FPT Industrial
Номинална мощност ECE R120/ISO 14396 [kW/hp(CV)]	104/141	104/141	111/151	120/163	129/175
Брой цилиндри / Аспирация	4 / Турбо с интеркулер	4 / Турбо с интеркулер	6 / Турбо с интеркулер	6 / Турбо с интеркулер	6 / Турбо с интеркулер
Стандарти за вредни емисии	Tier 3/Stage 3A	Tier 3/Stage 3A	Tier 3/Stage 3A	Tier 3/Stage 3A	Tier 3/Stage 3A
Основен модул					
Задвижване на всички колела (4x4)	I	I	I	I	I
Капацитет на горивния резервоар (л)	260	260	260	260	260
Хидростатична трансмисия с анти приплъзваща система Anti-Skid	I	I	I	I	I
Максимален ъгъл на завой (°)	90	90	90	90	90
Система SoftSteer	I	I	I	I	I
Ограничител на въртящия момент на управляващите колела	I	I	I	I	I
Максимален надлъжен наклон (без чепкоотделителна система) (%)	35	35	40	40	40
Максимален надлъжен наклон (с чепкоотделителна система) (%)	30	30	35	35	35
Максимален напречен наклон на терена (%)	30	30	30	30	30
IMS – Интелигентна система на управление	I	I	I	I	I
CDNA - Автоматична корекция на височина и страничен наклон	I	I	I	I	I
Cruise control	I	I	I	I	I
Кутия за инструменти	O	O	O	O	O
Беритбен модул					
Въртящи се опори за самонасочване в реда	I	I	I	I	I
Тръскащи пръти – стандартно (бр)	14	14	14	14	14
Гъвкаво захващане на тръскащите пръти	I	I	I	I	I
С-ма за дист. регулиране честотата на тръскащите пръти (от кабината)	I	I	I	I	I
Система за бързо захващане към беритбения модул	I	I	I	I	I
Ел. система за бързо активиране/деактивиране и хоризонтално нивелиране на тръскащите пръти	I	O	I	I	I
Механично хоризонтално нивелиране на тръскащите пръти	-	I	O	-	-
Дължина на работната зона на кофичните транспортъори (мм)	2300	2300	2300	2300	2300
Транспортъори (бр)	2	2	2	2	2
Кофички в един транспортъор (бр)	63	63	63	63	63
Синхронизирано задвижване на кофичния транспортъор	I	I	I	I	I
Минимална височина на беритба (мм)	150	150	150	150	150
Горни почистващи вентилатори	I	I	I	I	I
Долни почистващи вентилатори	-	O	O	O	I
Обем на бункерите от неръждаема стомана (л)	2100/2600	2600/3200	2600/3200	2600/3200	2600/3200
Чепкоотделителна система (с обем на бункерите от 2600/3200 л)	O	O	O	O	O
Система Opti Grape™ (без долни вентилатори)	O	O	O	O	-
Кабина					
Ниво на безопасност	ROPS Code 4	ROPS Code 4	ROPS Code 4	ROPS Code 4	ROPS Code 4
Регулируем подлакътник и многофункционален джойстик	I	I	I	I	I
Адаптивни дублирани бутони (бр)	2 к-та от 9 бутона	2 к-та от 9 бутона	2 к-та от 9 бутона	2 к-та от 9 бутона	2 к-та от 9 бутона
Контролен тъчскрийн цветен монитор IntelliView™ III + цветен монитор за камери	I	I	I	I	I
Камери (цветни) (бр)	2 стандарт /+1 опция	2 стандарт /+1 опция	2 стандарт /+1 опция	2 стандарт /+1 опция	2 стандарт /+1 опция
Регулируеми волан и седалка	I	I	I	I	I
Ел. регулируеми огледала	2 задни + 2 широкоъгълни	2 задни + 2 широкоъгълни	2 задни + 2 широкоъгълни	2 задни + 2 широкоъгълни	2 задни + 2 широкоъгълни
Телескопични десни огледала	I	I	I	I	I
Ръчна спирачка	I	I	I	I	I
Размери					
A - Максимална височина, в работно положение (м)	3.58	3.63	3.63	3.63	3.63
B - Дължина с кабина (м)	5.70	5.81	5.81	5.81	5.81
C - Максимална ширина на основния модул (м)	2.63	2.83	2.83	2.83	2.83
D - Максимална ширина с беритбен модул (м)	2.80	3.00	3.00	3.00	3.00

I Стандарт O Опция - Не се предлага



ТОП ОБСЛУЖВАНЕ ОТ NEW HOLLAND: ОБСЛУЖВАНЕ НА КЛИЕНТИ И ИНФОРМАЦИЯ ЗА КЛИЕНТИ



Топ обслужване

Ако се нуждаете от информация или имате въпрос, който трябва да зададете позвънете на централния телефон 0700 46 666. Ние сме само на едно позвъняване разстояние.



Топ скорост

Експресна доставка на части без оскъпяване: когато са ви нужни, където са ви нужни!



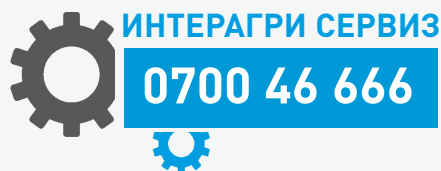
Топ приоритет

Решение за бърза доставка през сезона: защото Вашата реколта не може да чака!



Топ удовлетвореност

Ние намираме и проследяваме решението, от което се нуждаете, като ви информираме непрекъснато: докато не бъдете 100% удовлетворени!



InterAGRI

ИНТЕРАГРИ България АД
единствен официален вносител на New Holland за България

НАЦИОНАЛЕН ТЕЛЕФОН
0700 46 666

Централен офис:

София, бул. „Христофор Колумб“ 64
office@interagribg.com, www.interagri.bg

София	☎ (087) 9646428
Видин	☎ (087) 9646497
Враца	☎ (087) 6646492 🏠 (087) 9646495
Плевен	☎ (087) 6646495 ☎ (087) 9646678 🏠 (087) 9646584
В. Търново	☎ (087) 6464713
Силистра	☎ (087) 9646471

Русе	☎ (087) 9646411 ☎ (087) 9646451 🏠 (087) 9646413
Шумен	☎ (087) 7646423
Бургас	☎ (087) 7176464 🏠 (087) 9646419
Добрич	☎ (087) 8646471 ☎ (087) 8181777 🏠 (087) 9646326

Ст. Загора	☎ (087) 6646498 🏠 (087) 6646451
Харманли	☎ (087) 9646424 🏠 (087) 9646923
Пловдив	☎ (087) 6464716 🏠 (087) 9646486

Регионален дилър Добрич

Агрохол ☎ (088) 8266677

☎ търговски представител

🏠 база, резервни части, сервис



www.newholland.com



Данните, предоставени в тази папка са относителни. Описаните тук модели могат да бъдат подложени на модификация, без предварително известие от производителя. Чертежите и снимките могат да се отнасят до оборудване, което е или опционално, или е предназначено за други страни. Моля, обърнете се към нашата търговска мрежа за допълнителна информация.