

# Серия D MIDI багери

E70D E75D  
E85D E90D  
E100D

**Interagri**  
УСПЯВАМЕ ЗАЕДНО

**E 100 D**



**NEW HOLLAND**





## Резюме

Новите MIDI багери от серия D	04
Компактни, но мощни	06
Най-добрите стрели в бранша	08
Лесно нивелиране, изравняване и засипване	10
Силата да се представяш добре	12
Настройте машината си според работата, която извършвате	14
Управлявайте с комфорт	16
Лесно обслужване	18
New Holland следпродажбено обслужване Продукти и услуги	20
Технически характеристики	22

# Новите MIDI багери от серия D

E70D, E75D, E85D, E90D, E100D

## MIDI багери, които правят повече за вашия бизнес

Новата серия D: доказан дизайн на New Holland в нова серия. Тази гама MIDI-екскаватори с тегло 6-12 тона е създадена от нашите инженери, за да предложи всяка възможна комбинация от формати, така че да можете да изберете модела, който отговаря конкретно на вашите нужди. От предна стрела до странична стрела, от нулево завойно разстояние до къс радиус и избор от три типа стрели, има модел от серия D за всяка ситуация, със силни стандартни спецификации и пълен набор от опции, които отговарят на вашите изисквания.

## Създадени, за да намалят общите експлоатационни разходи

Разбирате, инвестицията в която дава машина е нещо повече от това, което тя може да направи – тя е и това, което ще струва да я експлоатирате. При създаването на новите багери от серия D, инженерите на New Holland се фокусираха не само върху възможностите, но и върху общите разходи за собственост. От отделните компоненти до комбинирания начин, по който работят заедно, серия D е проектирана да поддържа тези разходи на минимум.



Компактни размери  
Вижте страница 06



Стабилност  
Вижте страница 08





Хидравлика  
Вижте  
страница 12

Експлоатационна годност  
Вижте страница 18



## Компактни, но мощни

Багерите от серията D на New Holland доказват, че е възможно да се съчетаят мощност и прецизност в един пакет, който запазва компактните си размери. Това са машини, които се управляват лесно в ограничени пространства, което ги прави идеални партньори за най-трудните задачи.



### Успокояваща стабилност при всякакви условия

Увереността е всичко, когато управлявате машина, и багерите от серия D на New Holland ви дават точно това. Всяка верижна задвижваща единица включва пет долни ролки в допълнение към задвижващото колело и велосипедното колело, осигурявайки оптимално разпределение на теглото за дълъг, стабилен и сигурен отпечатък и максимална тяга.

Серията D се предлага с пълен набор от опции за вериги, подходящи за всяка ситуация. От тесни опции, подходящи за ограничени пространства, до по-широки алтернативи, при които максималната плаваемост е от решаващо значение, багерите от серия D могат да бъдат оборудвани за всякакви ситуации.



### Специалисти в ограничени пространства

Тъй като противотегестта не се простира извън веригите, дизайнът на New Holland с нулево завойно разстояние ви дава възможност да работите в най-тесните места, без да се компрометира производителността или безопасността.

С машина, която е по-лесна за безопасно управление, вие се възползвате и от по-голяма производителност. Намалената вероятност от случайно повреждане на машината или работната зона намалява вероятността от случайно повреждане и необходимостта от ремонти. В резултат на това вашите работни планове остават в график.

### Адаптирайте машината си към задачата

За приложения, при които може да е необходима допълнителна производителност, дизайнът на серията Дна New Holland ви позволява да персонализирате капацитета на вашата машина според изискванията на задачата. Допълнителни противотегести могат лесно да се добавят към задната част на тези машини, за да се повиши още повече тяхната производителност.

	E70D	E75D	E85D	E90D	E100D
Стандартен (кг)		50		90	
Вътрешно допълнително (кг)		330		440	
Външно допълнително(кг)		500		900	

## Най-добрите стрели в бранша

Миди багеритеот серията D на New Holland се предлагатсразличнитипове стрели, подходящи за всякакви операции. Изберете отмодели с странично или предномонтиране, както и еднокомпонентни или двукомпонентни варианти. Освен това всички модели предлагат избор между стандартнадължинана рамото и по-дълго рамо за още по-голям обхват и дълбочина на копаене.





### Гъвкав двукомпонентен стрела

Сдопълнителна точка на шарнир в най-близкия елемент на стрелата, двукомпонентната стрела на New Holland осигурява още по-голяма гъвкавост и контрол на позицията на кофата, особено в тесни пространства. Тя също така ви позволява да достигнете по-далеч и да изсипвате по-високо, което я прави идеална за задачи като пълнене на бункери и камиони, изкопаване на канали, работа под препятствия или копаене в близост до машината.



### Високоустойчива странична стрела

Съответстващ на формата на по-големите багери, дизайнът на страничната стрела на New Holland E85D закрепва стрелата близо до центъра на машината. Резултатът е максимална стабилност, по-голяма товароподемност и по-голяма височина на изсипване. Освен това, докато кофата е изцяло в зрителното ви поле, получавате незатруднена видимост напред.

### Маневрен монобум

Стандартно оборудване на моделите E70D и E90D, моноагрегатът на NewHolland предлага изключителна маневреност, което улеснява работата в тесни пространства и в близост до препятствия като стени или изкопи. По този начин се намалява значително необходимостта от движения и настройки, което повишава ефективността.

## Лесно нивелиране, изравняване и засипване

Проектирани като неразделна част от машината с множество приложения, булдозерните лопати на всеки модел от серията D на New Holland са създадени, за да се справят с най-тежките задачи. Изберете от гама опции, които отговарят на вашите нужди.





#### **Шестпосочна гъвкавост**

Налично завсички MID1 багери New Holland, опционалното шестпосочно острие ви позволява да булдозирате, нивелирате от дветестрани, което позволява по-прецизно оформяне и моделиране на терена, по-лесно и по-бързо засипване на изкопи и много други.

#### **Острието, създадено за тежки задачи**

Големият булдозерно острие е проектирано за преместване на големи количества почва и други насипни материали. То ви дава капацитета, от който се нуждаете, за да завършите работата бързо.

#### **Плъзга се по земята**

Плаващият режим улеснява изстъргването на повърхности и изравняването на терена. Острието се движи свободно нагоре и надолу, следвайки неравностите на терена, и просто се опира на земята под действието на гравитацията. Плаващият режим е полезен за операции по изравняване на терена, извършвани на заден ход.

#### **Създаден да поема налягането**

Цилиндърът на булдозерното острие може да бъде снабден с блокиращ клапан, който предотвратява внезапна загуба на стабилност в случай на неочаквани повреди на хидравличните маркучи.

# Силата да се справя

Всеки модел от гамата багери New Holland D-Series се задвижва от ефективен, икономичен и добре проектиран двигател. Тези производители са специалисти в този сектор, които знаят точно как да създават компактни двигатели, които работят надеждно час след час.



## Мощна и прецизна хидравлична система

Хидравличната мощност е на първо място във всеки списък с изисквания на клиентите към багерите. С серията D на New Holland няма да останете разочаровани. Тези машини осигуряват оптимален дебит и налягане за всяка задача, с изключителна прецизност, благодарение на усъвършенствана електронно управлявана хидравлична система. New Holland предлага гама от бързи съединители, които отговарят на вашите изисквания за прикачни устройства.

Допълнителната хидравлика, включително 1-ви, 2-ри и 3-ти допълнителни кръга, е напълно персонализирана по отношение на дебит, чувствителност и скорост на активиране/деактивиране. Ексклузивната опция за постоянен дебит е идеална за задвижване на прикачни устройства като мулчер или флайл глава.

### Мощност на E70D и E75D

Моделите E70D с моноагрегат без заден размах и E75D с двуконпонентен агрегат с къс радиус се задвижват от 60-конни двигатели Kubota. Те отговарят на изискванията на Stage V и не се нуждаят от DEF/AdBlue. Режимите на управление на дроселната клапа Eco, Standard и Power ви позволяват да максимизирате производителността и ефективността.

### Мощност на E85D, E90D и E100D

За да отговорят на допълнителната мощност на E85D, E90D и E100D, те са оборудвани с двигатели Yanmar, отговарящи на Stage V, които произвеждат 73 к.с. Подобно на двигателите в E70D и E75D, те не изискват DEF/AdBlue и включват режими на управление на дроселната клапа Eco, Standard и Power.

### Повишен комфорт за оператора с режим на движение Skid-Steer

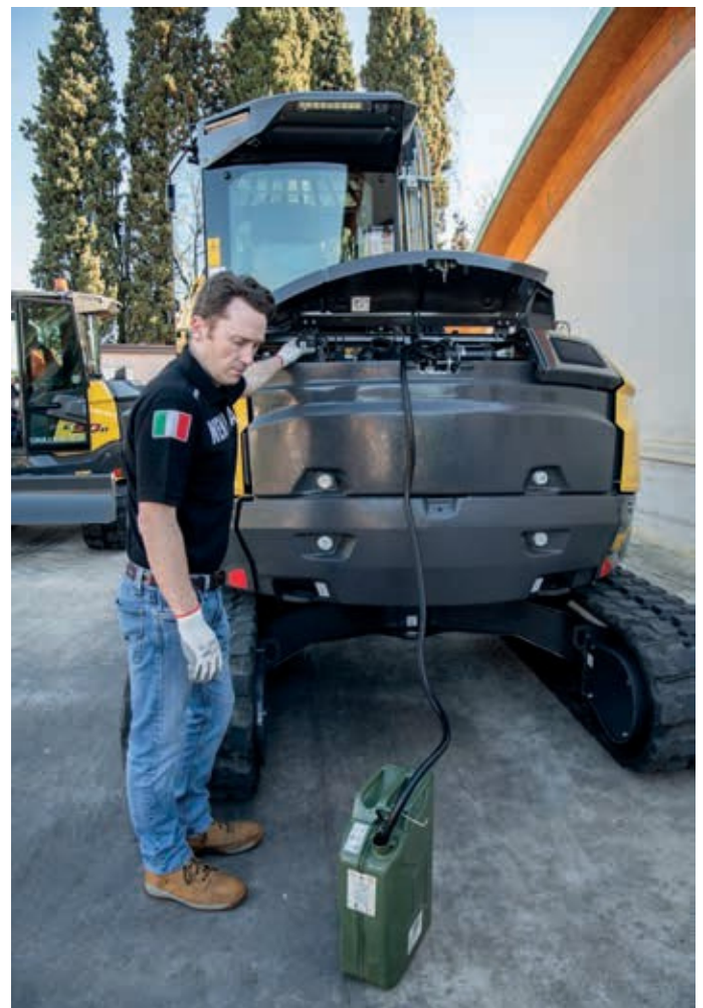
За задачи, изискващи продължително движение и завиване, като изравняване или нивелиране с булдозерния нож, можете да активирате режима на движение със скид-стър. Този режим преконфигурира контролите, позволявайки на левия джойстик да управлява както кормилното управление, така и движението напред/назад, елиминирайки необходимостта от педали за движение и повишавайки комфорта на оператора. Това е стандартна функция при моделите E85D, E90D и E100D.

### Фабрично монтирани екологични смазочни материали

Екологично чистите хидравлични масла и греси са подходящи за използване в екологично чувствителни райони, като намаляват риска от замърсяване в случай на случайно разливане, а минимизират пряко и непряко правните последствия. Освен това благодарение на намаляването на разхода на смазочни материали благодарение на намаляването на разхода на смазочни материали в сравнение с минералното масло.

### Улесняване на зареждането с гориво

Електронна помпа за зареждане с гориво с автоматично спиране улеснява зареждането на място. Можете бързо и чисто да напълните резервоара за гориво, където и да ви отведе работата. Автоматичното спиране ви позволява да извършвате други дейности по поддръжката, без риск от разливане на гориво, когато резервоарът е пълен.



# Настройте машината си, за да отговаря на вашата работа с „ „

Багерите от серията Dna New Holland са проектирани така, че да могат да бъдат финастроени, за да отговарят на точните изисквания на конкретната задача. Производителността и ефективността могат да бъдат максимално увеличени благодарение на пълен набор от персонализирани спомагателни режими.



## Допълнителен режим 1: едновременно мулчиране и движение

Функцията за постоянен поток на спомагателен режим 1 може да се използва за осигуряване на постоянен поток на масло за задвижване на мулчер или косачка/ножица за жив плет. Системата позволява главата за мулчиране да работи безпроблемно, докато машината е в движение или рамото се премества.

## Възможности на спомагателен режим 2

Стандартно за всички модели, спомагателен режим 2 може да се използва за контрол на въртеливото движение на прикачно устройство, като грайфер или сортиращо гребло. Той се контролира с електропропорционалния ролер на десния или левия джойстик.

## Дренаж

Заоборудване като мулчер, което изисква източване на масло без обратно налягане, на втория рамо е монтирана източна линия. Тя се източва директно в резервоара. Тъй като е източна линия, тя не изисква никакъв контрол.



## Възможности на Auxiliary 3

Обикновено се използва за управление на допълнително движение на прикачното устройство, но може да се използва и с прикачни устройства като наклонящ се ковчег. Управлява се с електропропорционален ролер от десния или левия джойстик.

## Приставки и бързи съединители, отговарящи на вашите нужди

Широка гама от прикачни устройства и бързи съединители, внимателно тествани и оптимизирани за всеки модел, значително разширяват възможностите и гъвкавостта на приложение на машините. New Holland предлага гама от бързи съединители, които отговарят на вашите изисквания за прикачни устройства, за да улеснят смяната им. Те включват полуавтоматични механични с пружинно затваряне и ръчно отваряне, еднодействащи с пружинно затваряне и хидравлично отваряне и двудействащи с хидравлично отваряне/затваряне. Предлагат се също кофи, косачки, шнекове, грайфери за дърво и много други прикачни устройства.



## Допълнителен 3 механичен

Тазипция за механична хидравлична система с двойно действие, посредством два механични разклонителя, прекъсва тръбите на цилиндъра на кофата и ги прави достъпни за свързване на прикачни устройства, които изискват намален дебит на маслото. Може да се използва за оборудване, при което не е необходимо да се движи цилиндърът на кофата.

## Поемете контрола с комфорта на

NewHolland знае, че комфортът е пряко свързан с производителността. Ето защо ние гарантираме, че всяка машина, която проектираме, е създадена с мисъл за оператора. Минибагерите от серия D не правят изключение. Седнете в машина от серия D на New Holland. Ще откриете, че това е продуктивно и комфортно работно място, където всичко е на една ръка разстояние. Има отлична панорамна видимост благодарение на добре обмислената конструкция на кабината, включваща лесно повдигащо се предно стъкло.





**Всички данни в зрителното ви поле**

Всички важни данни за работата на машината се събират на дисплея от серията D, разположен до десния преден стълб на кабината. Всичко, което трябва да знаете, е лесно четимо с един поглед, както при ярко слънце, така и през нощта. Екранът може да се използва и за бързо и лесно променяне на настройките, като дебит и чувствителност. Интегрирана в задната част на машината, картината от стандартната камера също се показва на терминала за управление. Маневрирането е улеснено, а безопасността е гарантирана.



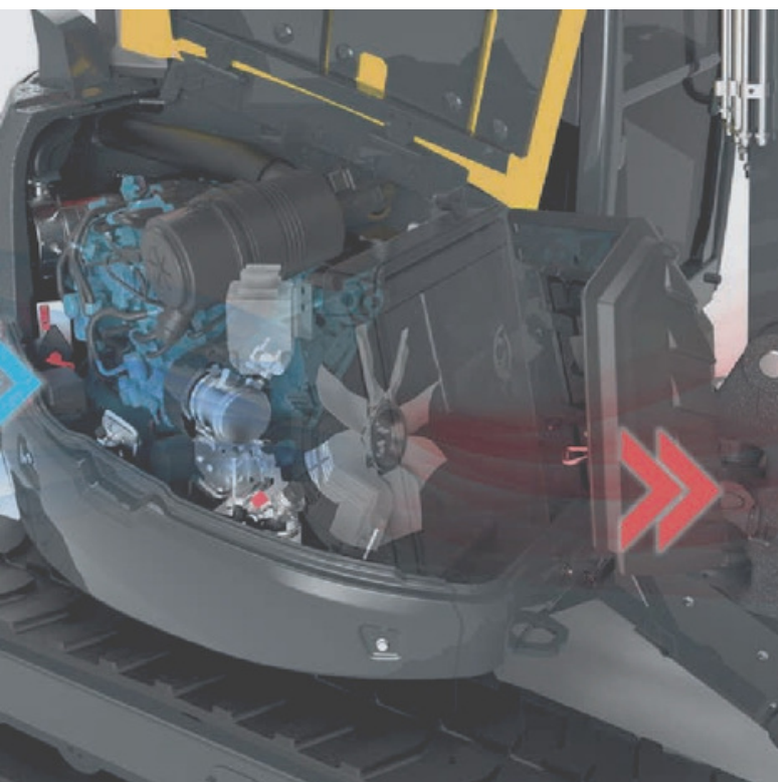
**Осветете работното си място**

Миди багеритеот серия D на New Holland са оборудвани с пълен набор от работни светлини, за да можете да продължите да работите независимо от условията или часа на деня. Всеки модел е снабден с внимателно разположени LED светлини, които осигуряват максимална проникваемост в тъмни условия и при ниски нива на осветеност.

# Лесно обслужване

NewHolland знае, че обслужването трябва да бъде бързо и просто, за да се максимизира всеки час от работния ден. Ето защо проектираме нашите машини така, че да ви помогнат да започнете работа по-бързо. Автоматичното смазване улеснява ежедневната поддръжка.





### Лесен достъп

Дизайнът на кабината с наклоняване напред улеснява достъпа до сърцевината на машината. Тя се повдига за секунди и поставя всички важни компоненти пред вас. Другите са на разположение благодарение на страничните панели, които се отварят напълно за обслужване. Достъпът до ключовите компоненти и ежедневните проверки за обслужване е от нивото на земята – няма нужда да се качвате на машината.

### Филтри без усложнения

Филтрите в кабината също са лесно достъпни, което улеснява почистването и имигрантира, че в кабината винаги има свеж въздух, независимо от условията.

### Надеждно охлаждане – независимо от натоварването

Хидравлично задвижваният вентилатор на радиатора автоматично регулира скоростта си в зависимост от нуждите. Сензори следят температурата на охлаждащата течност и хидравличното масло, което позволява на системата да оптимизира скоростта на вентилатора за ефективно охлаждане и минимален шум. Програмируема функция за автоматично обръщане на посоката на въртене поддържа решетките чисти от отпадъци.

# Продукти и услуги за следпродажбено обслужване на New Holland

Избирайки NewHolland, Вие сте направили избор в полза на качеството. Готови сте да започнете своето пътуване с нас и нашата мрежа, разчитайки на широка гама от качествени продукти и професионални услуги, които са на Ваше разположение сезон след сезон.

## GENUINE PARTS

### Гарантирана максимална производителност по всяко време

Ангажирани сме да поддържаме вашите машини в отлично състояние за работа като нови. New Holland предлага широка гама от оригинални части, произведени по същите високи стандарти и със същите висококачествени компоненти, използвани в новите машини.

Оригиналните части са резултат от сертифицирана верига за доставки и строги тестове за съответствие, надеждност и издръжливост, за да се гарантира постоянно високо ниво на безопасност и производителност във времето.



## REMAN PARTS

### Препоръчва се за вашата остаряваща машина New Holland

Избирайки гамата Reman, Вие приемате нашия подход за кръговъзрожден цикъл на продуктите с увереността, че компонентите, монтирани на Вашата машина, ще бъдат толкова ефективни, колкото и новите.

Благодарение на безпрецедентното ноу-хау, придобито през последните десетилетия, New Holland е идеалният партньор за такъв сложен и усъвършенстван промишлен процес, като възстановява по устойчив начин основните компоненти на вашата машина съгласно най-високите стандарти, гарантирайки качество, равностойно на ново, на достъпна цена.

## ACCESSORIES

### Съобразено с вашата селскостопанска дейност

Всеки ден New Holland внедрява решения, които правят вашата машина уникална и надеждна, отговаряща на всяка една ваша нужда.

От безопасност до производителност, от комфорт до мощност, пълната гама от аксесоари е адаптирана към вашите специфични дейности, като единични артикули или в комплекти, подготвени от вашия дилър на New Holland.

### Смазочни материали Ambra

Сподходящите смазочни материали можете да защитите машината си, да сведете до минимум поддръжката и престоите и да повишите производителността си.

Серията смазочни материали Ambra, разработена от Petronas специално за машините New Holland, е нашият препоръчителен избор.



## ОРИГИНАЛНИ ЧАСТИ: когато и където и да е!

Изберете между „кликни и вземи“ или доставка до вратата в MYCNHSTORE.



Вземете частите си от [www.mycnhstore.com](http://www.mycnhstore.com)



GENUINE PARTS



## UPTIME SERVICE

Разработена от New Holland, Uptime Service е новата, професионална и гъвкава програма за планирана поддръжка, създадена, за да ви улесни управлението на дългосрочната рутинна поддръжка.

Плановата поддръжка е ключов фактор за поддържането на оборудването ви винаги в добро състояние, като максимизира производителността и времето за работа чрез планирани операции, извършвани от професионални техници на дилърите на New Holland, които използват само оригинални части и смазочни материали.

## Свързани услуги

New Holland FieldOps™ е телематичен портал, който ви позволява да сте постоянно свързани с вашето оборудване от комфорта на вашия офис. С New Holland FieldOps™ можете да следите местоположението и използването на вашите машини, да управлявате прецизни селскостопански операции, да получавате дистанционна поддръжка от дилъра 24/7 и много други.

Техниците на New Holland, работещи в IntelliCentre на дилъра, наблюдават дистанционно свързаните машини, предотвратявайки възможни повреди, още преди те да са настъпили.



## UPTIME SUPPORT

През високия сезон нашите експерти от Uptime Support са готови да ви окажат поддръжка 24/7, веднага след като бъде регистрирана вашата заявка за помощ.

Заедно с вашия дилър на New Holland правим всичко възможно, за да ви предоставим най-бързата и ефективна поддръжка, докато проблемът бъде отстранен и вие се върнете на полето! Можете да активирате Uptime Support чрез телефонния номер на Top Service или приложението MyNH.

## UPTIME WARRANTY

С Uptime Warranty имате гаранция, че всички възможни повреди ще бъдат професионално отстранени от специализирани техници на дилъра на New Holland и няма да се налага да плащате нищо, като по този начин ще държите оперативните разходи под контрол.

Uptime Warranty е програмата за удължена гаранция на New Holland, която предлага максимална защита, минимални разходи и най-висока препродажна стойност.

### Включена в гамата MIDI багери от серия D



#### New Holland Uptime Pack – Всички най-добри услуги в един пакет

Uptime Pack обединява най-добрите следпродажбени услуги на New Holland в различни пакети, предназначени да максимизират работното време, да подобряват оперативната безопасност, да поддържат разходите под контрол и да увеличат производителността. Има три нива на поддръжка за нашите клиенти: Uptime Pack Basic, Uptime Pack Plus и Uptime Pack Premium.



Ферма с спокойствие



Максимизирайте работното си време. Оставете свързани с вашата ферма



Увеличете производителността си



#### Стилът на New Holland

Искате ли New Holland да стане част от ежедневието ви? Разгледайте богатия избор на [www.newhollandstyle.com](http://www.newhollandstyle.com)

Налична е цяла гама от артикули, включително издръжливи работни дрехи и богат избор от макети, както и много други. New Holland. Толкова индивидуален, колкото и вие.

Серия D	E70D	E75D	E85D	E90D	E100D
	Моно-стрела	2-компонентна стрела	Фиксирана стрела	Завъртане на стрелата 2-компонентна стрела	
	Нулева опашка	Кратък радиус	Нулева опашка		
Работно тегло по ISO 6016 с гумени вериги (с кофа, оператор и пълен резервоар за дизелово гориво) (kg)	7290	7580	8830	9210	10080
Специфично налягане върху почвата (kg/cm <sup>2</sup> )	0,34	0,35	0,39	0,40	0,44
Скорост на движение (km/h)	1ва : 0 ÷ 2,1 / 2ра : 0 ÷ 4,2 (Автоматична двустепенна)		1ва : 0 ÷ 2,6 / 2ра : 0 ÷ 5,2 (Автоматично две скорости)		
Скорост на въртене на горната рамка (об./мин)	11,0		9,5		
<b>Размери</b>					
Ширина на колеята (мм)	2100		2320		
Радиус на задното люлеене (мм)	1050		1220		
Височина на кабината (мм)	2760				
Дължина на транспорта (стандартна / дълга ръка) (мм)	5480 / 5460	5562 / 5582	5820 / 5650	6280 / 6310	6060 / 6530
<b>Двигател</b>					
Производител	Kubota		Yanmar		
Наименование на модела (за ръководства и брошури)	V2607-CR-T		4TNV98CT		
Ниво на емисии	Етап V				
Мощност на двигателя [kW/hp(CV)]	44,3/59,4 при 2300 об/мин		53,7/72 при 2100 об/мин		
Работен обем (см <sup>3</sup> )	2615		3319		
Цилиндри (n°)	4				
Охлаждане	течно				
Гориво	дизелово				
Алтернатор [V (A)]	12 (60)		12 (80)		
Акумулатор [V (Ah/A)]	12 (95)		12 (100/900)		
<b>Хидравлична система</b>					
Тип верига	Система с затворен център и сензор за натоварване с контролен клапан „Flow Sharing“		Система eHPQ Rexroth		
Тип помпа	1 LS хидравлична променлива помпа с електронно управление + 1 зъбна помпа		1 електронна помпа (EOC) с променлив дебит + 1 зъбна помпа на двигателя PTO (Fan Drive)		
Капацитет на помпата (л/мин)	141 + 27,8		192		
Макс. калибрирано налягане на веригата (бар)	280		290		
Дебит (макс. налягане) на спомагателната система AUX [л/мин (бар)]	85 (200)		160		
Дебит (макс. налягане) спомагателна система AUX1 - режим мулчер [л/мин (бар)]	60 (180)		62 (180)		

Серия D	E70D	E75D	E85D	E90D	E100D
<b>Хидравлична система</b>					
Дебит (макс. налягане) на спомагателната система AUX1 (л/мин (бар))	65/90 (280)		110/60 (290)		
Дебит (макс. налягане) на спомагателната система AUX2 (л/мин (бар))	45 (280)		50 (250)		
<b>Производителност</b>					
Дълбочина на копаене със стандартно рамо (дълго рамо) (мм)	4070 (4270)	4120 (4320)	3670 (4020)	4130 (4480)	4320 (4670)
Макс. височина на изсипване със стандартен рамо (дълго рамо) (мм)	4450 (4590)	5490 (5670)	5180 (5420)	4660 (4880)	5960 (6270)
Сила на счупване на кофата ISO 6015 (daN)	4850		6300		
Стандартна сила на счупване на рамото ISO 6015 (дълго рамо) (daN)	2900 (2700)		4350 (3850)		
Повдигащ капацитет 1 м височина - 3 м обхват - стандартно рамо - лопата надолу - отпред (кг)	3150	2140	4420	5610	4270
Повдигащ капацитет 1 м височина - 3 м обхват - стандартно рамо - лопата надолу - странично (кг)	2170	2110	3540	3250	3570
Тяга (daN)	7150		796		
Максимален наклон (% / °)	60% / 30°				
<b>Зареждане</b>					
Резервоар за гориво (л)	85		105		
Резервоар за хидравлично масло (л)	60		85,0		
Капацитет на хидравличната система (л)	80		135		
Капацитет на охладителната система (л)	12		23		
Моторно масло (л)	10,2		10,0		
<b>Управление</b>					
Рамо, лопатка, кофа и въртене на горната рамка	2 пилотни джойстика		2 електронни джойстика canbus		
Въртене на стрелата	електропропорционален превключвател на левия джойстик		-	1 електронен ролер canbus на левия джойстик	
Двукомпонентна стрела	-	електропропорционален превключвател на десния джойстик	-	1 електронен ролер Canbus на десния джойстик	
Пътуване	2 пилотни лоста		2 електронни педала/лоста canbus		
Булдозерна лопата	пилотен лост		1 електронен джойстик Canbus		
AUX1 спомагателна система	електропропорционален превключвател на десния джойстик		1 електронен ролер canbus на десния джойстик		
AUX2 спомагателна система	електропропорционален превключвател на десния джойстик		1 електронна ролка canbus на десния джойстик		
AUX3 спомагателна система	електропропорционален превключвател на левия джойстик		1 електропропорционален ролер на левия джойстик		

- Не е налично

# Interagri

УСПЯВАМЕ ЗАЕДНО



Амбра  
смазочни  
материали

New Holland  
предпочита



[www.newholland.com](http://www.newholland.com)



Данните, посочени в тази брошура, са приблизителни. Описаните тук модели могат да бъдат подложени на промени без предизвестие от страна на производителя. Чертежите и снимките могат да се отнасят за оборудване, което е опционално или предназначено за други страни. За допълнителна информация, моля, обърнете се към нашата търговска мрежа. Издадено от New Holland Brand Communications. BTS Adv. - Отпечатано в Италия - 04/25 - (Торино) - 254000/COM