



For Earth, For Life
Kubota

B

КУВОТА ДИЗЕЛОВИ ТРАКТОРИ
СЕРИЯ В1
В1121/В1161/В1181/В1241

Компактен, надежен, многофункционален





КУВОТА

В1

Мощни мултиталанти

Много компактни размери в съчетание с оборудването на големите трактори. Серията Kubota B1 предлага четири модела с мощност 12, 16, 18 и 24 конски сили (к.с.).

Трайните и надеждни двигатели осигуряват висок въртящ момент, ниски емисии на вредни газове и много нисък разход на гориво. Издържлива задвижваща техника, стандартизирани силоотводни валове и мощни задни спирачки предопределят тези машини за голямо разнообразие от задачи. Моделите отговарят на настоящите изисквания и предписания за движение по обществени пътища, за да можете бързо и безопасно да придвижвате до различни места.

KUBOTA DIESEL TRAKTOR

B1121

B1161/B1181

B1241



КУВОТА В1

Атрактивен дизайн

Серията В1 се отличава с модерен, прегледен дизайн, комфорт и функционалност.

Еlegantният капак, мощните комбинирани фарове и вградените мигачи и стопове осигуряват привлекателен външен вид.

Заоблен капак

Заобленият капак подобрява видимостта към работната площ, особено при работа с предния товарач или с предна екипировка.

Комбинирани светлини

Мигачите и стоповете са интегрирани в общ корпус и хармонично се вписват във външния вид.

Фарове

Мощните мултирефлекторни фарове осигуряват добра видимост на работната площ. Те работят ефективно, където и когато пожелаете.

Радиаторна решетка

Радиаторната решетка идеално се вписва в дизайна на капака. Специалната форма улеснява почистването.





Безопасната и лесна работа е на преден план при серията V1: Две огледала за обратно виждане, ръкохватки за лесно качване и практични защитени превключватели

Логично управление



Рамка срещу преобръщане и защитна решетка

Стандартно оборудване на серията V1. Решетката предотвратява несъзнателното управление от задната част на машината.



Огледало за обратно виждане

Двете огледала за обратно виждане предлагат много добра видимост отзад – важно при движение по обществени пътища.



Дръжка

За удобно качване и слизане, машините са снабдени с дръжка от лявата страна.



Отваряне на капака на двигателя

Заклучването на капака увеличава безопасността при дейности по поддръжката.



Система за сигурност

Двигателят може да бъде стартиран, само когато седалката на водача е заета, силоотводните валове са деактивирани и съединителят е освободен. Така се изключват злоупотребите.



Ръчна спирачка

Когато водачът напусне седалката, без да дръпне ръчната спирачка, се издава звукова сигнализация.



Стъпало (само при V1241)

Моделът V1241 притежава допълнително стъпало, за да улеснява слизането и качването.



Стартиране и спиране на мотора

Както при леките автомобили, двигателят се включва и изключва с ключ.

Висока ЕФЕКТИВНОСТ

Компактни размери, екстремна маневреност и висока ефективност - серията V1 ще изпълни и Вашите изисквания. Надеждните дизелови двигатели в четири варианта на мощност от 12 до 24 к.с. отговарят на най-новите предписания за емисиите. Освен двигателите и всички други основни компоненти като задвижване и оси са наше собствено производство и са оптимално съчетани един с друг. Резултатът от тези висококачествени компоненти е по-ефективна и икономична експлоатацията.



Kubota дизелов двигател

Надежността и издръжливостта на нашите двигатели е легендарна. С повече от 25 млн. единици, произведени досега, Kubota е световен лидер в този сегмент на мощности. Високият въртящ момент, чистото изгаряне, гладкото движение и ниският разход на гориво отличават двигателите от серията V1.





Серво управление (V1181 / V1241)

Когато се използват предни уреди или с челен товарач, се препоръчват двата модела V1181 и V1241 с хидравлично серво управление. Подпомагането на кормилната уредба улеснява работата ви и прави машината още по-маневрена и по-лесна за управление.



Висок охлаждащ капацитет

Дори при пълно натоварване и в горещи дни топлината на двигателя ефективно се извежда през голямата повърхност на радиатора. Защитната решетка отпред може да се почисти лесно и без инструменти и предотвратява замърсяването.



Задвижване на четирите колела и портална ос

Дори и екстремният терен не е проблем благодарение на серийното задвижване на четирите колела. Предният портален мост с двойно конично зъбно задвижване гарантира много голям ъгъл на насочване и огромен просвет.



Задно окачване

Задното окачване отговаря на стандарта категория 1 и предлага в зависимост от модела капацитет на повдигане от 430 до 615 кг. Така всички трактори от серия V1 могат да се използват с широк спектър от стандартни устройства за окачване.

Стабилни дискови спирачки с маслено охлаждане

Спирачната система работи напълно капсулирана и почти без износване. При ниски експлоатационни усилия вие безопасно и бързо ще накарате машината да спре.

Много комфорт

Удобството е важно, особено в дългите работни дни. Със серията V1 ще се чувствате добре през целия ден. Чрез интуитивното управление и ергономичния дизайн ще изпълните Вашите задачи бързо и ефективно.

Просторна шофьорска платформа

Платформата предлага много пространство за краката, гуменото покритие намалява вибрациите и увеличава комфорта.



Превключващи лостове (V1181 / V1241)

Превключващите лостове улесняват работата и позволяват точни смени на скоростите. Всички лостове са удобни и бързодостъпни.

Поставка за чаша

Практичната поставка за чаша е стандартен за всички модели от серията V1.





Лесна ПОДДРЪЖКА



Осветено арматурно табло

Ясно структурираният дисплей улеснява контрола на важните функции на автомобила. Осветлението на арматурното табло се активира веднага след включване на фаровете.



Достъпност за ремонт и поддръжка

Въздушен филтър, радиаторна решетка и измервателна пръчка за маслото - всички компоненти, подходящи за ежедневната поддръжка са бързо- и леснодостъпни.

Широко приложение



Многогранно използване на полето и на улицата

Серията V1 е подходяща не само за работа на полето, в гората и във Вашата градина. Всичките четири модела V1 са одобрени за движение по обществени пътища.

- A** Комбинирани светлини
- B** Мигачи
- C** Огледало за обрано виждане
- D** Регистрационен номер
- E** Стопове
- F** Теглич



Моделът V1121-CE не притежава разрешение за улично движение.

Примери за приложение

Разнообразните аксесоари Ви правят гъвкави и продуктивни.

Междусов силоводен вал (В1181)

Междусовият силов вал при В1181 разширява полето на приложение. Опционалната косачка KUBOTA с работна ширина 1,22 м предлага много добро рязане дори при трудни условия.



ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ ЧЕЛЕН ТОВАРАЧ

Модел		LA213
Макс. височина на повдигане (точка на въртене)	mm	1921
Височина на презареждане	mm	1445
Макс. ширина на презареждане	mm	815
Макс. ъгъл на изсипване	°Grad	44
Макс. ъгъл на загреждане	°Grad	24
Дълбочина на копаене	mm	110
Височина (монтиран челен товарач)	mm	1070
Ширина на лопатата	mm	1067
Сила на повдигане (точка на въртене)	kg	302
Сила на повдигане (500 mm преди точката на въртене)	kg	208
Сила на откъсване (точка на въртене)	N	6546
Сила на откъсване (500 mm преди точката на въртене)	N	4508
Време за повдигане	Sek.	3,6
Време за сваляне	Sek.	2,7
Време за изсипване на лопата	Sek.	1,5
Време за загреждане на лопата	Sek.	2,5
Хидравличен капацитет	/min.	14
Работно налягане хидравлика	Mpa (kg/cm ²)	13,0 (133)
Повдигащ цилиндър (пробиване x повдигане)	mm	40 x 326
Цилиндър на лопатата (пробиване x повдигане)	mm	65 x 204
Сила на откъсване на лопатата (на земята)	N	5292



LA213

Челен товарач

Нашият челен товарач прави и най-тежката работа по-лека.

Специално разработена за моделите В1161 и В1181, LA213 се справя и с трудни задачи. Лесно управление с един лост, кофа с работна ширина 107 см и високоефективни цилиндри са стандартно оборудване. Ако е необходимо, цялото устройство може да бъде демонтирано бързо без инструменти.



КОСАЧКА



Почвообработваща фреза