



RICUBE

Тракторы для спецналистов

Добро пожаловать, Agricube!

Новая гамма тракторов Carraro серии Agricube, характеризующаяся элегантными линиями и обновленным стилем, представлена на рынке специальных тракторов для удовлетворения многочисленных требований данной сферы. Новая серия Agricube, с двигателями FPT, была создана для совмещения превосходных эксплуатационных параметров, качества и надежности с универсальностью ее применения, от виноградников до полевых работ.

Ее компактность, обширный выбор конфигураций и комфорт, обеспечиваемый современными эргономичными решениями, делают Agricube идеальным трактором для выполнения любых специальных видов работ.





Agricube

Vigneto / Vigneto Largo / Frutteto



Гамма

- › Новая по форме и содержанию, серия Agricube Frutteto (F) / Vigneto Largo (VL) / Vigneto (V) предусмотрена с двигателями FPT F5C мощностью 75 и 88 л.с. и FPT NEF мощностью 100 л.с.
- › Три различные ширины мостов, наличие варианта с кабиной или с платформой с передней убирающейся дугой, обширный выбор трансмиссий и дополнительных устройств, делают эту новую серию тракторов максимально универсальной и адаптируемой для любых возможных требований
- › Наличие интегрированной опции переднего отбора мощности и переднего подъемника, категории II грузоподъемностью 1.300 кг на шарнирах, делает эту гамму еще более универсальной
- › Вся гамма располагает задним механическим подъемником (базовая версия) и электронным с внешней системой контроля подъемника (опция). Гарантирует базовую грузоподъемность 26 кН.

Характеристики Agricube Vigneto / Vigneto Largo / Frutteto



Двигатель

- › Элегантный моноблочный капот делает удобными операции открытия и закрытия и доступа для техобслуживания.



Подъемник и заднее буксировочное крепление

- › Для моделей F и VL предусмотрена опция 30 кН, благодаря использованию дополнительного цилиндра.
- › Трехточечное крепление предусмотрено в следующих конфигурациях: параллельные на шарнирах, фиксированные, категории 2 (F и VL) и 1 (V) параллельные на шарнирах, регулируемые, категории 2/1/1N (F и VL) и 1/1N (V) параллельные с быстродействующим сцеплением, регулируемые, категории 2/1/1N (F и VL) и 1/1N (V)



Дистанционная система контроля электронного подъемника

- › Дистанционная система контроля электронного подъемника, расположенная на обеих коробках фар, содействует маневренности заднего подъемника.
- › Для механического подъемника предусмотрена практичная дистанционная система контроля с механической системой управления в качестве опции.



Гидравлическая система

- › Производительность гидравлического контура (86 л/мин с двумя насосами в базовой конфигурации и 101 л/мин с тремя насосами в качестве опции) гарантирует необходимую способность, требуемую для удовлетворения наиболее высоких технических требований обработки
- › Удобное и практичное использование боковых разъемов благодаря удобному доступу, положение которых гарантирует оптимальную видимость с места водителя.



Компактность

- › Agricube дополняет собственную гамму специальных тракторов моделью Vigneto (V).
- › Предусмотрен в вариантах с кабиной или с платформой с передней убирающейся дугой, в связи с его компактными размерами и эргономичной линией Agricube Vigneto (V) отвечает требованиям тех, кто должен работать в ограниченных пространствах, при этом не отказывая себе в комфорте.
- › Минимальная габаритная ширина гарантирует максимальную оперативность, в том числе в рабочей среде с ограниченным пространством.
- › Agricube Vigneto представлен моделью 80V, предусмотрен с высокоэффективным двигателем FPT F5C, 4 цилиндра, турбо на 75 л.с.



Кабина

- › Предусмотрена в варианте с системой вентиляции/обогрева (базовая версия) или с системой обогрева/кондиционера (опция)
- › Звукоизолированная, платформа на подвеске на 4 резинометаллических шарнирах

Новая кабина для специальных тракторов была разработана в целях гарантии необходимого комфорта и представляет собой превосходное решение для тех, кто желает работать в удобной и в то же время функциональной среде

- › Гамма предусматривает: кабину шириной 1.200 мм для моделей F и VL, кабину шириной 1.000 мм для моделей V.



Место водителя

- › Удобное, эргономичное и практичное, все операции легко выполнимы за счет интуитивности команд.
- › Agricube разработан в мельчайших деталях для упрощения операций и приятности вождения.



Гидравлическая система

- › Большой выбор распределителей для гаммы специальных тракторов:
 - 2 распределителя D.E. с 4 задними выходами, push-pull, делителем на базовой плите для одновременного действия распределителя и подъемника
 - 3 распределителя D.E. с 6 задними выходами, push-pull, делителем потока между распределителями с 2 или 3 насосами
 - 3 распределителя D.E. с 6 задними выходами и 4 боковыми выходами, push-pull, делителем потока между распределителями с 2 или 3 насосами



Описание

- › Все детали выполнены в целях гарантии компактности, чистоты линий и динамики: необходимые требования для тех, кто работает в сфере земледелия

Технические характеристики Agricube Vigneto

80 V

ДВИГАТЕЛЬ

Двигатель, изготовитель	FPT
Наименование двигателя	F5C (EURO IIIA)
Объем цилиндра	3.200 см ³
Число цилиндров/Конфигурация	4 турбо
Система охлаждения	Жидкостная
Максимальная мощность ISO кВт/л.с.	55 / 74,8
Мощность ISO с отбором мощности кВт/л.с.	46 / 62
Число оборотов при максимальной мощности	2.300
Число оборотов при максимальном крутящем моменте	1.250
Максимальный момент	310 Нм @ 1.250 об.мин.
Запас крутящего момента	37%
Емкость топливного бака	71 л
Емкость бака с передним отбором мощности	50 л
Емкость вспомогательного бака (опция)	19 л
Выхлоп	Горизонтальный

ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ СИСТЕМА

Аккумуляторная батарея	100 Ah
Генератор переменного тока	80 A
Стартер	4,2 кВт

ТРАНСМИССИЯ

12+12 12 передних передач 12 задних передач	Рычаги переключения передач: Боковые · Коробка передач: 4 передаточных числа, синхронизирована для переключения передач · Диапазон: 3 диапазона скоростей медленный/средний/быстрый · Реверс: механический · Минимальная скорость трактора: 1,4 км/ч с задними колесами 13.6R28 · Максимальная скорость трактора: 30 км/ч с задними колесами 13.6R28
24 + 24 24 передние передачи 24 задние передачи	Рычаги переключения передач: Боковые · Коробка передач: 4 передаточных числа, синхронизирована для переключения передач · Диапазон: 3 диапазона скоростей медленный/средний/быстрый · Переключение на повышенную - пониженную передачи: механическое · Реверс: механический · Минимальная скорость трактора: 0,5 км/ч с задними колесами 13.6R28 · Максимальная скорость трактора: 40 км/ч с задними колесами 13.6R28
24 + 24 24 передние передачи 24 задние передачи	Рычаги переключения передач: Боковые · Коробка передач: 4 передаточных числа, синхронизирована для переключения передач · Диапазон: 3 диапазона скоростей медленный/средний/быстрый · Переключение на повышенную - пониженную передачи: гидравлическое · Реверс: механический · Минимальная скорость трактора: 0,5 км/ч с задними колесами 13.6R28 · Максимальная скорость трактора: 40 км/ч с задними колесами 13.6R28
24 + 12 24 передние передачи 12 задних передач	Рычаги переключения передач: Боковые · Коробка передач: 4 передаточных числа, синхронизирована для переключения передач · Диапазон: 3 диапазона скоростей медленный/средний/быстрый · Переключение на повышенную - пониженную передачи: гидравлическое · Реверс: гидравлический · Минимальная скорость трактора: 0,5 км/ч с задними колесами 13.6R28 · Максимальная скорость трактора: 40 км/ч с задними колесами 13.6R28

МЕХАНИЧЕСКИЙ ОТБОР МОЩНОСТИ

Скорость (диск сухого сцепления)	540 – 540 / 540 E – 540 / 1.000
Синхронизованный ВОМ	Опция
Индикатор скорости на приборной панели	Базовая версия

ЭЛЕКТРОГИДРАВЛИЧЕСКИЙ ОТБОР МОЩНОСТИ

Скорость (диск сухого сцепления)	540 / 540 E – 540 / 1.000
Синхронизованный ВОМ	Базовая версия
Индикатор скорости на приборной панели	Базовая версия

СЦЕПЛЕНИЕ	
Независимое, сухое	11"
ТОРМОЗА	
Тормоза, действие	Механическое и интегрированное гидравлическое
Конфигурация тормозов	Дисковый с погружением в масло
БЛОКИРОВКА ЗАДНЕГО ДИФФЕРЕНЦИАЛА	
Тип	Механический
Сцепление	Электрическое Гидравлическое
ПЕРЕДНИЙ МОСТ	
Максимальный угол поворота	55°
Угол колебаний	8°
Расстояние между фланцами	925 мм
Сцепление 4WD	Электрогидравлическое
Дифференциал	Ограниченная пробуксовка
ЗАДНИЙ МОСТ	
Тип	Планетарный
Передаточное число	6:1
Расстояние между фланцами	892 мм
ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ СИСТЕМА	
Производительность насосов (л/мин.) с 2 насосами (базовая версия)	61,2 + 24,9
Производительность насосов (л/мин.) с 3 насосами (базовая версия)	41,5 + 35 + 24,9
Распределители	1 SE + 1 DE 3 Поз. / 1 SE + 1 DE 4 Поз. с простым нейтральным возвратом (4 задних выхода), делитель потока
ТРЕХТОЧЕЧНОЕ КРЕПЛЕНИЕ И ПОДЪЕМНИК	
Максимальная грузоподъемность	2.600 кг
Подъем	Механический с позиции, с усилием и смешанным управлением (базовая версия) - Электронный (опция)
Трехточечное крепление	Кат. 1/1N
Параллельные	Шарнирные, фиксированные, категории 1 Шарнирные, регулируемые, категории 1/1N С быстродействующим сцеплением, регулируемые, категории 1/1N
БУКСИРОВОЧНЫЕ КРЮКИ	
Штыревые/Выдвижные	Категория Cuna C (базовая версия), Категория Cuna C + D2 (опция)
ПЕРЕДНИЕ БАЛЛАСТЫ	
Опция	4 элемента x 30 кг (120 кг)
ВОДИТЕЛЬСКОЕ МЕСТО ПЛАТФОРМА	
Платформа	На подвеске, звукоизолированная, на 4 резинометаллических шарнирах
Защитная дуга	Передняя, регулируемая
Рулевое колесо	Фиксированное (базовая версия), выдвижное и наклоняемое (опция)
Сиденье	На подвеске, механическое, из ПВХ (базовая версия), сиденье на подвеске, пневматическое из ПВХ (опция)
Зеркала	1 левое выдвижное зеркало заднего вида (базовая версия), 1 правое выдвижное зеркало заднего вида (опция)
Приборная панель	Многофункциональная
Руководство оператора	На итальянском языке
МЕСТО ВОДИТЕЛЯ	
Кабина	Звукоизолированная, на подвеске, на 4 резинометаллических шарнирах, с системой вентиляции и обогрева (базовая версия) Звукоизолированная, на подвеске, на 4 резинометаллических шарнирах, с системой обогрева и кондиционера (опция)
Рулевое колесо	Фиксированное (базовая версия), выдвижное и наклоняемое (опция)
Сиденье	На подвеске, механическое, из ткани (базовая версия) - На подвеске, пневматическое, из ткани (опция)
Зеркала	Два внешних правое и левое зеркала заднего вида – 1 внутреннее зеркало (опция)
Приборная панель	Многофункциональная
Руководство оператора	На итальянском языке

Технические характеристики Agricube Vigneto Largo

	80 VL	90 VL	100 VL
ДВИГАТЕЛЬ			
Двигатель, изготовитель	FPT	FPT	FPT
Наименование двигателя	F5C (EURO IIIA)	F5C (EURO IIIA)	NEF (EURO IIIA)
Объем цилиндра	3.200 см ³	3.200 см ³	4.500 см ³
Число цилиндров/Конфигурация	4 турбо	4 турбо интеркулер	4 турбо интеркулер
Система охлаждения	Жидкостная	Жидкостная	Жидкостная
Максимальная мощность ISO кВт/л.с.	55 / 74,8	65 / 88,4	74 / 100,6
Мощность ISO с отбором мощности кВт/л.с.	46 / 62	55 / 75	63 / 86
Число оборотов при максимальной мощности	2.300	2.300	2.200
Число оборотов при максимальном крутящем моменте	1.250	1.300	1.250
Максимальный момент	310 Нм @ 1.250 об.мин.	350 Нм @ 1.300 об.мин.	430 Нм @ 1.250 об.мин.
Запас крутящего момента	37%	36%	28%
Емкость топливного бака	71 л	71 л	71 л
Емкость бака с передним отбором мощности	50 л	50 л	50 л
Емкость вспомогательного бака (опция)	19 л	19 л	19 л
Выхлоп	Горизонтальный	Горизонтальный	Горизонтальный
ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ СИСТЕМА			
Аккумуляторная батарея	100 Ah	100 Ah	100 Ah
Генератор переменного тока	80 А	80 А	90 А
Стартер	4,2 кВт	4,2 кВт	4,2 кВт
ТРАНСМИССИЯ			
12+12 12 передних передач 12 задних передач	Рычаги переключения передач: Боковые · Коробка передач: 4 передаточных числа для переключения передач · Диапазон: 3 диапазона скоростей медленный/средний/быстрый · Реверс: механический · Минимальная скорость трактора: 1,5 км/ч с задними колесами 14.9R28 · Максимальная скорость трактора: 30 км/ч с задними колесами 14.9R28		
24 + 24 24 передние передачи 24 задние передачи	Рычаги переключения передач: Боковые · Коробка передач: 4 передаточных числа, синхронизирована для переключения передач · Диапазон: 3 диапазона скоростей медленный/средний/быстрый · Переключение на повышенную - пониженную передачи: механическое · Реверс: механический · Минимальная скорость трактора: 0,5 км/ч с задними колесами 14.9R28 · Максимальная скорость трактора: 40 км/ч с задними колесами 14.9R28		
24 + 24 24 передние передачи 24 задние передачи	Рычаги переключения передач: Боковые · Коробка передач: 4 передаточных числа, синхронизирована для переключения передач · Диапазон: 3 диапазона скоростей медленный/средний/быстрый · Переключение на повышенную - пониженную передачи: гидравлическое · Реверс: механический · Минимальная скорость трактора: 0,5 км/ч с задними колесами 14.9R28 · Максимальная скорость трактора: 40 км/ч с задними колесами 14.9R28		
24 + 12 24 передние передачи 12 задних передач	Рычаги переключения передач: Боковые · Коробка передач: 4 передаточных числа, синхронизирована для переключения передач · Диапазон: 3 диапазона скоростей медленный/средний/быстрый · Переключение на повышенную - пониженную передачи: гидравлическое · Реверс: гидравлический · Минимальная скорость трактора: 0,5 км/ч с задними колесами 14.9R28 · Максимальная скорость трактора: 40 км/ч с задними колесами 14.9R28		
МЕХАНИЧЕСКИЙ ОТБОР МОЩНОСТИ			
Скорость (диск сухого сцепления)	540 – 540 / 540 E – 540 / 1.000		
Синхронизированный ВОМ	Опция		
Индикатор скорости на приборной панели	Базовая версия		
ЭЛЕКТРОГИДРАВЛИЧЕСКИЙ ОТБОР МОЩНОСТИ			
Скорость (диск сухого сцепления)	540 / 540 E – 540 / 1.000		
Синхронизированный ВОМ	Базовая версия		
Индикатор скорости на приборной панели	Базовая версия		

СЦЕПЛЕНИЕ	
Независимое, сухое	11"
ТОРМОЗА	
Тормоза, действие	Механическое и интегрированное гидравлическое
Конфигурация тормозов	Дисковый с погружением в масло
БЛОКИРОВКА ЗАДНЕГО ДИФФЕРЕНЦИАЛА	
Тип	Механический
Сцепление	Электрическое Гидравлическое
ПЕРЕДНИЙ МОСТ	
Максимальный угол поворота	54°
Угол колебаний	8°
Расстояние между фланцами	990 мм
Сцепление 4WD	Электрогидравлическое
Дифференциал	Ограниченная пробуксовка
ЗАДНИЙ МОСТ	
Тип	Планетарный
Передаточное число	6:1
Расстояние между фланцами	972 мм
ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ СИСТЕМА	
Производительность насосов (л/мин.)	С 2 насосами (базовая конфигурация): 61,2 + 24,8 С 3 насосами (опция): 41,5 + 35 + 24,8
Распределители	1 SE + 1 DE 3 Поз. / 1 SE + 1 DE 4 Поз. с простым нейтральным возвратом (4 задних выхода), делитель для одновременного действия распределителя и подъемника
ТРЕХТОЧЕЧНОЕ КРЕПЛЕНИЕ И ПОДЪЕМНИК	
Максимальная грузоподъемность	2.600 кг (базовая версия) - 3.000 кг (опция)
Подъем	Механический с позиции, с усилием и смешанным управлением (базовая версия) - Электронный (опция)
Трехточечное крепление	Кат. 1/1N/2
Параллельные	Шарнирные, фиксированные, категории 2 Шарнирные, регулируемые, категории 1/1N/2 С быстросъемным сцеплением, регулируемые, категории 2/1/1N
БУКСИРОВОЧНЫЕ КРЮКИ	
Штыревые/Выдвижные	Категория Cuna C (базовая версия), Категория Cuna C + D2 (опция)
ПЕРЕДНИЕ БАЛЛАСТЫ	
Опция	4 элемента x 30 кг (120 кг) 6 элементов x 30 кг (180 кг) 10 элементов x 30 кг (300 кг)
ВОДИТЕЛЬСКОЕ МЕСТО ПЛАТФОРМА	
Платформа	На подвеске, звукоизолированная, на 4 резинометаллических шарнирах
Защитная дуга	Передняя, регулируемая
Рулевое колесо	Фиксированное (базовая версия), выдвижное и наклоняемое (опция)
Сиденье	На подвеске, механическое, из ПВХ (базовая версия), сиденье на подвеске, пневматическое из ПВХ (опция)
Зеркала	1 левое выдвижное зеркало заднего вида (базовая версия), 1 правое выдвижное зеркало заднего вида (опция)
Приборная панель	Многофункциональная
Руководство оператора	На итальянском языке
МЕСТО ВОДИТЕЛЯ	
Кабина	Звукоизолированная, на подвеске, на 4 резинометаллических шарнирах, с системой вентиляции и обогрева (базовая версия) Звукоизолированная, на подвеске, на 4 резинометаллических шарнирах, с системой обогрева и кондиционера (опция)
Рулевое колесо	Фиксированное (базовая версия), выдвижное и наклоняемое (опция)
Сиденье	На подвеске, механическое, из ткани (базовая версия) - На подвеске, пневматическое, из ткани (опция)
Зеркала	Два внешних правое и левое зеркала заднего вида – 1 внутреннее зеркало (опция)
Приборная панель	Многофункциональная
Руководство оператора	На итальянском языке

Технические характеристики Agricube Frutteto

	80 F	90 F	100 F
ДВИГАТЕЛЬ			
Двигатель, изготовитель	FPT	FPT	FPT
Наименование двигателя	F5C (EURO IIIA)	F5C (EURO IIIA)	NEF (EURO IIIA)
Объем цилиндра	3.200 см ³	3.200 см ³	4.500 см ³
Число цилиндров/Конфигурация	4 турбо	4 турбо интеркулер	4 турбо интеркулер
Система охлаждения	Жидкостная	Жидкостная	Жидкостная
Максимальная мощность ISO кВт/л.с.	55 / 74,8	65 / 88,4	74 / 100,6
Мощность ISO с отбором мощности кВт/л.с.	46 / 62	55 / 75	63 / 86
Число оборотов при максимальной мощности	2.300	2.300	2.200
Число оборотов при максимальном крутящем моменте	1.250	1.300	1.250
Максимальный момент	310 Нм @ 1.250 об.мин.	350 Нм @ 1.300 об.мин.	430 Нм @ 1.250 об.мин.
Запас крутящего момента	37%	36%	28%
Емкость топливного бака	71 л	71 л	71 л
Емкость бака с передним отбором мощности	50 л	50 л	50 л
Емкость вспомогательного бака (опция)	19 л	19 л	19 л
Выхлоп	Горизонтальный	Горизонтальный	Горизонтальный
ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ СИСТЕМА			
Аккумуляторная батарея	100 Ah	100 Ah	100 Ah
Генератор переменного тока	80 А	80 А	90 А
Стартер	4,2 кВт	4,2 кВт	4,2 кВт
ТРАНСМИССИЯ			
12+12 12 передних передач 12 задних передач	Рычаги переключения передач: Боковые · Коробка передач: 4 передаточных числа, синхронизирована для переключения передач · Диапазон: 3 диапазона скоростей медленный/средний/быстрый · Реверс: механический · Минимальная скорость трактора: 1,5 км/ч с задними колесами 14.9R28 · Максимальная скорость трактора: 30 км/ч с задними колесами 14.9R28		
24 + 24 24 передние передачи 24 задние передачи	Рычаги переключения передач: Боковые · Коробка передач: 4 передаточных числа, синхронизирована для переключения передач · Диапазон: 3 диапазона скоростей медленный/средний/быстрый · Переключение на повышенную - пониженную передачи: механическое · Реверс: механический · Минимальная скорость трактора: 0,5 км/ч с задними колесами 14.9R28 · Максимальная скорость трактора: 40 км/ч с задними колесами 14.9R28		
24 + 24 24 передние передачи 24 задние передачи	Рычаги переключения передач: Боковые · Коробка передач: 4 передаточных числа, синхронизирована для переключения передач · Диапазон: 3 диапазона скоростей медленный/средний/быстрый · Переключение на повышенную - пониженную передачи: гидравлическое · Реверс: механический · Минимальная скорость трактора: 0,5 км/ч с задними колесами 14.9R28 · Максимальная скорость трактора: 40 км/ч с задними колесами 14.9R28		
24 + 12 24 передние передачи 12 задних передач	Рычаги переключения передач: Боковые · Коробка передач: 4 передаточных числа, синхронизирована для переключения передач · Диапазон: 3 диапазона скоростей медленный/средний/быстрый · Переключение на повышенную - пониженную передачи: гидравлическое · Реверс: гидравлический · Минимальная скорость трактора: 0,5 км/ч с задними колесами 14.9R28 · Максимальная скорость трактора: 40 км/ч с задними колесами 14.9R28		
МЕХАНИЧЕСКИЙ ОТБОР МОЩНОСТИ			
Скорость (диск сухого сцепления)	540 – 540 / 540 E – 540 / 1.000		
Синхронизированный VOM	Опция		
Индикатор скорости на приборной панели	Базовая версия		
ЭЛЕКТРОГИДРАВЛИЧЕСКИЙ ОТБОР МОЩНОСТИ			
Скорость (диск сухого сцепления)	540 / 540 E – 540 / 1.000		
Синхронизированный VOM	Базовая версия		
Индикатор скорости на приборной панели	Базовая версия		

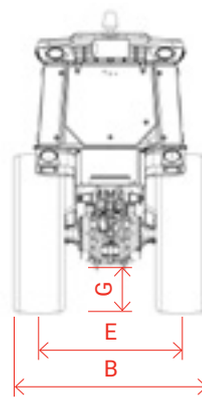
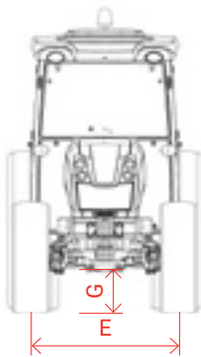
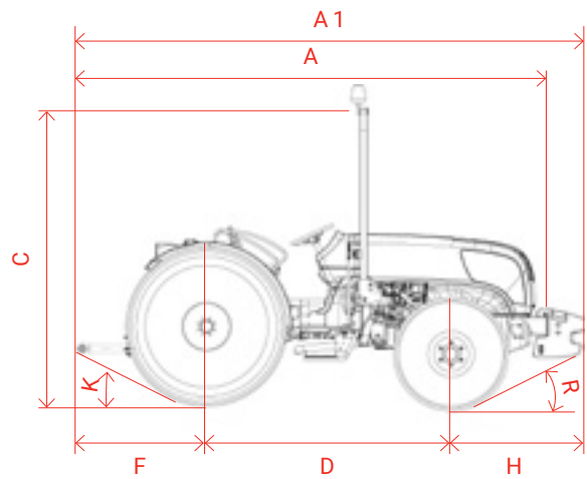
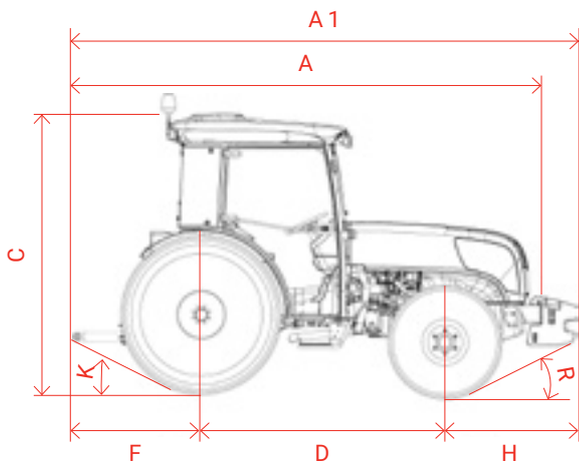
СЦЕПЛЕНИЕ	
Независимое, сухое	11"
ТОРМОЗА	
Тормоза, действие	Механическое и интегрированное гидравлическое
Конфигурация тормозов	Дисковый с погружением в масло
БЛОКИРОВКА ЗАДНЕГО ДИФФЕРЕНЦИАЛА	
Тип	Механический
Сцепление	Электрическое Гидравлическое
ПЕРЕДНИЙ МОСТ	
Максимальный угол поворота	52°
Угол колебаний	8°
Расстояние между фланцами	1.325 мм
Сцепление 4WD	Электрогидравлическое
Дифференциал	Ограниченная пробуксовка
ЗАДНИЙ МОСТ	
Тип	Планетарный
Передаточное число	6:1
Расстояние между фланцами	1.242 мм
ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ СИСТЕМА	
Производительность насосов (л/мин.)	С 2 насосами (базовая версия): 61,2 + 24,8 С 3 насосами (опция): 41,5 + 35 + 24,8
Распределители	1 SE + 1 DE 3 Поз. / 1 SE + 1 DE 4 Поз. с простым нейтральным возвратом (4 задних выхода), делитель для одновременного действия распределителя и подъемника
ТРЕХТОЧЕЧНОЕ КРЕПЛЕНИЕ И ПОДЪЕМНИК	
Максимальная грузоподъемность	2.600 кг (базовая версия) - 3.000 кг (опция)
Подъем	Механический с позиции, с усилием и смешанным управлением (базовая версия) - Электронный (опция)
Трехточечное крепление	Кат. 1/1N/2
Параллельные	Шарнирные, фиксированные, категории 2 Шарнирные, регулируемые, категории 1/1N/2 С быстродействующим сцеплением, регулируемые, категории 2/1/1N
БУКСИРОВОЧНЫЕ КРЮКИ	
Штыревые/Выдвижные	Категория Cuna C (базовая версия), Категория Cuna C + D2 (по заказу)
ПЕРЕДНИЕ БАЛЛАСТЫ	
Опция	4 элемента x 30 кг (120 кг) 6 элементов x 30 кг (180 кг) 10 элементов x 30 кг (300 кг)
ВОДИТЕЛЬСКОЕ МЕСТО ПЛАТФОРМА	
Платформа	На подвеске, звукоизолированная, на 4 резинометаллических шарнирах
Защитная дуга	Передняя, регулируемая
Рулевое колесо	Фиксированное (базовая версия), выдвижное и наклоняемое (опция)
Сиденье	На подвеске, механическое, из ПВХ (базовая версия), сиденье на подвеске, пневматическое из ПВХ (опция)
Зеркала	1 левое выдвижное зеркало заднего вида (базовая версия), 1 правое выдвижное зеркало заднего вида (опция)
Приборная панель	Многофункциональная
Руководство оператора	На итальянском языке
МЕСТО ВОДИТЕЛЯ	
Кабина	Звукоизолированная, на подвеске, на 4 резинометаллических шарнирах, с системой вентиляции и обогрева (базовая версия) Звукоизолированная, на подвеске, на 4 резинометаллических шарнирах, с системой обогрева и кондиционера (опция)
Рулевое колесо	Фиксированное (базовая версия), выдвижное и наклоняемое (опция)
Сиденье	На подвеске, механическое, из ткани (базовая версия) - На подвеске, пневматическое, из ткани (опция)
Зеркала	Два внешних правое и левое зеркала заднего вида – 1 внутреннее зеркало (опция)
Приборная панель	Многофункциональная
Руководство оператора	На итальянском языке

Размеры Agricube

		Vigneto		Vigneto Largo		Frutteto	
		CAB	OOS	CAB	OOS	CAB	OOS
A * (мм)	4 WD	3.991	3.991	3.991	3.991	3.991	3.991
A 1 * (мм)	4 WD	4.316	4.316	4.316	4.316	4.316	4.316
B макс. (мм)	4 WD	1.700	1.700	1.900	1.900	1.980	1.980
C (мм)	4 WD	2.335	2.482	2.385	2.533	2.385	2.533
D * (мм)	4 WD	2.098	2.098	2.098	2.098	2.074	2.074
E передний (мм)	4 WD	822 ÷ 1.022	822 ÷ 1.022	846 ÷ 1.110	846 ÷ 1.110	9.97 ÷ 1.625	9.97 ÷ 1.625
E задний (мм)	4 WD	896 ÷ 1.296	896 ÷ 1.296	928 ÷ 1.376	928 ÷ 1.376	1.102 ÷ 1.646	1.102 ÷ 1.646
F (мм)	4 WD	1.060	1.060	1.060	1.060	1.060	1.060
G (мм)	4 RM	270 передн. 295 задн.	270 передн. 295 задн.	306 передн. 355 задн.	306 передн. 355 задн.	295 передн. 355 задн.	295 передн. 355 задн.
H (мм)	4 WD	1.158	1.158	1.158	1.158	1.182	1.182
R	4 WD	20 °	20 °	22 °	22 °	25 ° 30 '	25 ° 30 '
K	4 WD	22 ° 30 '	22 ° 30 '	24 °	24 °	24 °	24 °
Колеса передние	4 WD	7.50 ÷ R16	7.50 ÷ R16	280 / 70R18	280 / 70R18	320 / 70R20	320 / 70R20
Колеса задние	4 WD	12.4R28 320 / 85R28	12.4R28 320 / 85R28	14.9R28 380 / 85R28	14.9R28 380 / 85R28	14.9R28 380 / 85R28	14.9R28 380 / 85R28
Вес ** [без передних балластов]	4 WD	2.645 кг	2.430 кг	2.905 кг	2.670 кг	2.965 кг	2.730 кг

* A, A 1, D с двигателем NEF: +87 мм / ** Вес с двигателем NEF: +70 кг

Vigneto / Vigneto Largo / Frutteto



Carraro Spa

Via Olmo, 37
35011 Campodarsego
Italia
Тел. +39 049 9219111
Факс +39 049 9289111

**Carraro Tractors
Service & Support**

Viale del lavoro, 1
45100 Rovigo
Italia
Тел. +39 0425 403611
Факс +39 0425 403674

**Carraro Tractors
Sales & Engineering**

Via Trentino, 4/6
35043 Monselice
Italia
Тел. +39 0429 1709111
Факс +39 049 9289271

info@carrarotracors.com

Данные, содержащиеся в данном документе, носят чисто ориентировочный характер; описанные модели могут быть изменены, без предварительного предупреждения Изготовителем.

На рисунках и фотографиях может быть представлено дополнительное оснащение, предназначенное для других стран. Для получения любой другой информации обращайтесь к нашей торговой сети.