

Maruyama

Ассортимент продуктов

**Японская профессиональная
садово-парковая мототехника
премиум класса**

Продукты Maruyama

- Оборудование Maruyama предлагает самое лучшее относительно качества, технического обслуживания и надежности. Наши продукты созданы для потребителей, которые привыкли полагаться на свои инструменты.

мета-груп

Машины и инструменты

MARUYAMA

Мотокоса MX21H



MARUYAMA

MX21H

Наименование	Мотокоса
Рукоятка	Ассиметричная эргономическая 2-ручная рукоятка
Модель двигателя	EE200
Рабочий объем (см3)	19.8
Макс. мощность, кВт(л.с)/об/мин *1	0.51(0.7)/7000
Вес (кг) *2	4.5
Объем топливного бака (л)	0.6
Уровень шума, дБ	95,5
Принадлежности: Нож Нейлоновая головка	Ф230 8-пальный Полуавтоматическая
Система запуска	стандарт

*1 Максимальная мощность, согласно ISO 8893.

*2 Вес без топлива и принадлежностей.

мета-груп

Машины и инструменты

MARUYAMA

Мотокоса BC2300H-RS



MARUYAMA

BC2300H-RS

Наименование	Мотокоса
Рукоятка	Ассиметричная эргономическая 2-ручная рукоятка
Модель двигателя	EE230
Рабочий объем (см3)	22.5
Макс. мощность, кВт(л.с)/об/мин *1	0.58(0.8)/7000
Вес (кг) *2	5.0
Объем топливного бака (л)	0.6
Передаточное число	1:1,46
Уровень шума, дБ	112
Принадлежности: Нож Тримерная головка	Ф230 4-пальный Полуавтоматическая(4)
Система запуска	Реверсивный старт 2

*1 Максимальная мощность, согласно ISO 8893.

*2 Вес без топлива и принадлежностей.



мета-груп

Машины и инструменты

MARUYAMA

Мотокоса BC2621H-RS



MARUYAMA

BC3021H-RS

Наименование	Мотокоса
Рукоятка	Ассиметричная эргономическая 2-ручная рукоятка
Модель двигателя	CER260
Рабочий объем (см3)	25,4
Макс. мощность, кВт(л.с)/об/мин *1	0,81(1,1)/11700
Вес (кг) *2	5.8
Объем топливного бака (л)	0.6
Уровень шума, дБ	109
Принадлежности: Нож Нейлоновая головка	Ф230 4-пальный Полуавтоматическая L4
Система запуска	Реверсивный старт 2

*1 Максимальная мощность, согласно ISO 8893.

*2 Вес без топлива и принадлежностей.



мета-груп

Машины и инструменты

MARUYAMA

Мотокоса BC3021H-RS



MARUYAMA

BC3021H-RS

Наименование	Мотокоса
Рукоятка	Ассиметричная эргономическая 2-ручная рукоятка
Модель двигателя	CER3000
Рабочий объем (см3)	30,1
Макс. мощность, кВт(л.с)/об/мин *1	0,97(1,32)/11700
Вес (кг) *2	5,7
Объем топливного бака (л)	0.6
Уровень шума, дБ	109
Принадлежности: Нож Нейлоновая головка	Ф255 3-пальный Полуавтоматическая L4
Система запуска	Реверсивный старт 2

*1 Максимальная мощность, согласно ISO 8893.

*2 Вес без топлива и принадлежностей.



мета-груп

Машины и инструменты

MARUYAMA

Мотокоса BC4320H-RS



MARUYAMA

BC4320H-RS

Наименование	Мотокоса
Рукоятка	Ассиметричная эргономическая 2-ручная рукоятка
Модель двигателя	NE420
Рабочий объем (см3)	41,5
Макс. мощность, кВт(л.с)/об/мин *1	1.77(2,5)/7500
Вес (кг) *2	8.3
Объем топливного бака (л)	1.0
Уровень шума, дБ	113
Принадлежности: Нож Нейлоновая головка	Ф255 3-пальный Полуавтоматическая
Система запуска	Реверсивный старт 2

*1 Максимальная мощность, согласно ISO 8893.

*2 Вес без топлива и принадлежностей.



Мотокоса BC500H-RS



BC500H-RS

Наименование	Мотокоса
Рукоятка	Ассиметричная эргономическая 2-ручная рукоятка
Двигатель	AE500
Рабочий объем (см3)	50.2
Макс. мощность, кВт(л.с)/об/мин *1	1.47 (2.0) /6500
Вес *2	7.9
Объем топливного бака (л)	1.0
Передаточное число	1:1,29
Уровень шума, дБ	115
Принадлежности: Нож Тримерная головка	Ф255 4-пальный Полуавтоматическая (5)
Система запуска	Реверсивный старт 2

*1 Максимальная мощность, согласно ISO 8893

*2 Вес без топлива и принадлежностей.



мета-груп

Машины и инструменты

MARUYAMA

Мотокоса BCV5020



MARUYAMA

BCV5020

Наименование	Мотокоса
Рукоятка	Ассиметричная эргономическая 2-ручная рукоятка
Модель двигателя	NE500
Рабочий объем (см3)	49,9
Макс. мощность, кВт(л.с)/об/мин *1	1.91(2,6)/7500
Вес (кг) *2	8.9
Объем топливного бака (л)	1.0
Уровень шума, дБ	92,5
Принадлежности: Нож Нейлоновая головка	Ф255 3-пальный Полуавтоматическая L5
Система запуска	Реверсивный старт 2

*1 Максимальная мощность, согласно ISO 8893.

*2 Вес без топлива и принадлежностей.



Мотокоса BCGX35H



BCGX35H

Наименование	Мотокоса
Рукоятка	Ассиметричная эргономическая 2-ручная рукоятка
Двигатель	HONDA GX35
Рабочий объем (см3)	35.8
Макс. мощность, кВт(л.с)/об/мин *1	1.2(1.6)/7000
Вес *2	7.1
Объем топливного бака (л)	0.65
Передаточное число	1:1,29
Уровень шума, дБ	112
Принадлежности: Нож Тримерная головка	Ф255 4-пальный Полуавтоматическая (4)

*1 Максимальная мощность, согласно ISO 8893

*2 Вес без топлива и принадлежностей.

мета-груп

Машины и инструменты

MARUYAMA

Комби-система MC2600



MARUYAMA

MC2600RS

Наименование	Комби-система
Рукоятка	Петлеобразная
Модель двигателя	EE260
Рабочий объем (см3)	25.4
Макс. мощность, кВт(л.с)/об/мин *1	0.74(1.0)/7000
Карбюратор	Диафрагма
Вес (кг) *2	4.0
Объем топливного бака (л)	0.6
Система запуска	Реверсивный старт 2



*1 Максимальная мощность, согласно ISO 8893

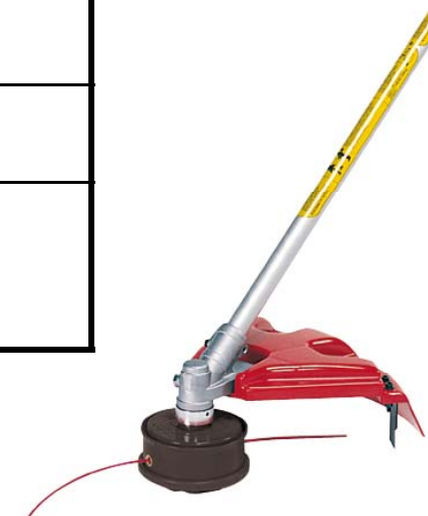
*2 Вес без топлива и принадлежностей.

Принадлежность к комби-системе Триммер MC-S



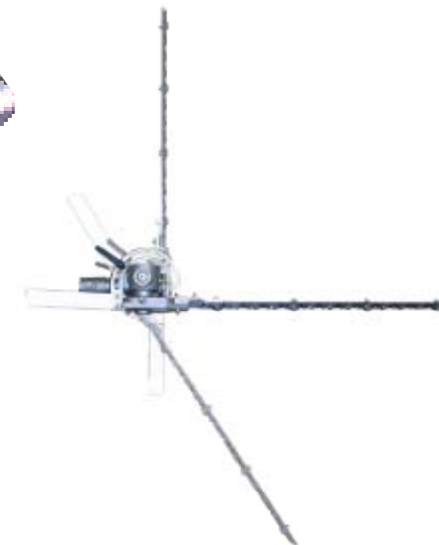
MC-S

Наименование	Принадлежность к комби-системе
Принадлежность	Тример
Длина (мм)	810
Вес (кг)	1.0
Передаточное число	1:1.33
Примечания	Только для нейлоновой режущей головки



MC-HTS 18"

Принадлежность к комби-системе Мотоножницы



MC-HTS

Наименование	Принадлежность к комби-системе мотопилы
Модель	MC-HTS
Принадлежность	Шарнирные мотопилы
Длина (мм)	1310
Передаточное число	1:40
Вес (кг)	2.2
Длина режущей части (мм)	400
Шаг зубьев (мм)	30
Макс. диаметр реза (мм)	5.0
Толщина ножа (мм)	2.0
Регулируемый угол поворота	0-132 градуса



мета-груп

Машины и инструменты

MARUYAMA

МС-РЛ

Принадлежность к комби-системе Высоторез



MARUYAMA

MC-PL

Наименование	Принадлежность для комби-системы высоторез
Модель	MC-PL
Принадлежность	Высоторез
Габариты ДхШхВ (мм)	1795x73x104
Длина наружной трубы (мм)	Ф24x1500
Цепь	91VS-32E
Шина (дюйм)	9"
Передаточное число	1 : 1.06
Объем масляного бака (см3)	120
Вес (кг)	1.9 (с цепью и шиной)



мета-груп

Машины и инструменты

MARUYAMA

HT2350D-RX Мотоножницы



MARUYAMA

HT2350D-RX

Наименование	Мотопропиццы
Модель	HT2350D-RX
Двигатель	HE230
Рабочий объем (см3)	22.5
Макс. мощность, кВт(л.с)/об/мин *1	0.58(0.8)/7000
Карбюратор	Диафрагма
Вес (кг) *2	4,6
Объем топливного бака (л)	0.4
Тип ножа	Двойной
Длина ножа (мм)	600
Шаг ножа (мм)	35
Задняя рукоятка	Поворотная



HT2350D-RX – модель с обычным стартером



HT2350DS-RX - модель с реверсивным стартом

мета-груп

Машины и инструменты

MARUYAMA

MX55

Мотоножницы



MARUYAMA

MX55

Наименование	Мотоножницы
Модель	MX 55
Двигатель	LE230
Рабочий объем (см3)	22.5
Макс. мощность, кВт(л.с)/об/мин *1	0.58(0.8)/7000
Вес (кг) *2	4,7
Объем топливного бака (л)	0.5
Тип ножа	Двойной
Длина ножа (мм)	500
Задняя рукоятка	Поворотная

MCV3100

Наименование	Бензопила
Модель	MCV3100
Рабочий объем (см3)	30.1
Топливный бак (л)	0,24
Масляной бак (л)	0,18
Шина (дюйм)	14
Тип/шаг цепи (дюйм)	91VG/3/8
Макс. мощность (кВт/л.с./об*мин)	1.03/1.4/9500
Натягивание цепи	Стандартное винтовое
Вес (кг)	3.3
Уровень шума (дБ)	109
Уровень вибрации (м/с2)	4,9



мета-груп

Машины и инструменты

MARUYAMA

MP2523 Мотопомпа



MARUYAMA

MP2523

Наименование	Мотопомпа
Модель	MP2523
Двигатель	EE230
Рабочий объем (см3)	22.5
Макс. мощность, кВт(л.с)/об/мин	0.59(0.8)/7000
Топливный бак (л)	0,6
Вес (кг)	4.7
Макс. объем (л/мин)	110
Глубина забора (м)	8
Макс. высота подачи (м)	36
Диаметр патрубков (дюйм)	1.0



MP2523

Принадлежности к МОТОПОМПЕ MP2523

Артикул	Наименование
240859	Уплотнитель
284301	Хомут
240858	Шланговый соединитель
240028	Гайка-соединитель барашковая



мета-груп

Машины и инструменты

MARUYAMA

MAG500RS

Мотобур



MARUYAMA

MAG500RS

Наименование	Мотобур
Модель	MAG500RS
Модель двигателя	NE500
Рабочий объем (см3)	49.9
Макс. мощность, кВт (л.с)/об/мин	1.9(2.6)/7500
Вес (кг)	10.4
Топливный бак (л)	1,0
Карбюратор	Диафрагма
Передаточное число	45:1
Диаметр бура (мм)	40 ~300
Функциональные возможности	Реверсивный старт 2



Принадлежности к мотобуру MAG500RS

Артикул	Наименование	Габариты, мм	Вес, кг
234432	Бур-шнек Ø 120	170x1010x140	3,7
229861	Бур-шнек Ø 150	175x820x180	3,7
234436	Бур-шнек Ø 200	220x870x220	5,3
234438	Бур-шнек Ø 250	270x900x270	6,7

мета-груп

Машины и инструменты

MARUYAMA

Воздуходувка BL3110



MARUYAMA

BL3110

Наименование	Воздуходувка
Модель	BL3110
Модель двигателя	Maruyama CER300
Рабочий объем (см3)	30.1
Макс. мощность, кВт (л.с)/об/мин	0,97(1,32)/7500
Макс. объем воздуха (м3/мин)	13
Макс. скорость подачи воздуха (м/с)	72.1
Топливный бак (л)	0,5
Вес (кг)	4.3
Уровень шума (дБ)	106
Уровень вибрации (м/с2)	13



Набор всасывающих насадок и ножа для измельчения



мета-груп

Машины и инструменты

MARUYAMA

Воздуходувка BL5100SP



MARUYAMA

BL5100SP

Наименование	Воздуходувка
Модель	BL5100SP
Модель двигателя	Kawasaki TK45
Рабочий объем (см3)	45.4
Макс. мощность, кВт (л.с)/об/мин	2,6(1,9)/7500
Макс. объем воздуха (м3/мин)	2,7
Макс. скорость подачи воздуха (м/с)	86.2
Топливный бак (л)	2
Вес (кг)	8.7
Уровень шума (дБ)	75



мета-груп

Машины и инструменты

MARUYAMA

Воздуходувка BL8200SP



MARUYAMA

BL8200SP

Наименование	Воздуходувка
Модель	BL8200SP
Модель двигателя	KAWASAKI TK65
Рабочий объем (см3)	64.7
Макс. мощность, кВт (л.с)/об/мин	2.9(4.0)/8000
Макс. объем воздуха (м3/мин)	20.3
Макс. скорость подачи воздуха (м/с)	90.7
Топливный бак (л)	2
Вес (кг)	9.4
Уровень шума (дБ)	75
Уровень вибрации (м/с2)	5,87



Опрыскиватель MD180DX



MD180DX

Наименование	Опрыскиватель
Модель	MD180DX-30
Модель двигателя	KAWASAKI TK65
Рабочий объем (см3)	64.7
Макс. мощность, кВт (л.с)/об/мин	2,9(4,0)/8000
Макс. объем воздуха (м3/мин)	20
Макс. расход жидкости (л/мин)	3.8
Топливный бак (л)	2
Вес (кг)	11.7
Бак для жидкости (л)	30
Уровень шума (дБ)	108
Уровень вибрации (м/с2)	3,87



Опрыскиватель MSB151



MSB151

Наименование	Опрыскиватель
Модель	MSB151
Модель двигателя	Перезаряжаемый аккумулятор NiCd 12V
Рабочий объем (см3)	
Максимальное давление (кг/см2)	0,51(1,0)
Макс. расход жидкости (л/мин)	1.5
Вес (кг)	5.3
Бак для жидкости (л)	15





Машины и инструменты



Опрыскиватель MS073E(CE)



MS073E(CE)

Наименование	Опрыскиватель
Модель	MS073E (CE)
Модель двигателя	BE230P
Рабочий объем (см3)	22.5
Макс. мощность, кВт (л.с)/об/мин	0,66(0,9)/7000
Тип двигателя	1-цилиндровый двухтактный
Топливная смесь	AE-95/2 Т масло (25:1)
Свеча зажигания	NGKBPMR26Y
Всасывание (л/мин)	7.1
Топливный бак (л)	0,9
Вес (кг)	6.5
Уровень шума (дБ)	103
Уровень вибрации (м/с2)	8,7



Опрыскиватель MS0735W



MS0735W

Наименование	Опрыскиватель
Модель	MS0735W
Модель двигателя	BE230
Рабочий объем (см3)	22.5
Мощность, кВт	0,8
Макс. расход жидкости (л/мин)	7.1
Карбюратор	Диафрагма
Вес (кг)	8.8
Бак для жидкости (л)	25
Объем топливного бака, мл	500



Опрыскиватель MS331



MS331

Наименование	Опрыскиватель	
Модель	MS331	
Вес (кг)	7,2	
	Максимум	Полив
Всасывание (л/мин)	30	35
Обороты коленчатого вала (об/мин)	1050	1300
Давление (МПа)	3,5	2,5
Мощность (кВт/л.с.)	2,0/2,8	1,9/2,6
Диаметр заборного шланга (мм)	19x3000, G3/4	
Диаметр сливного шланга (мм)	13x3000, G1/2	
Диаметр выходного крана	G1/4x2	
Тип масла	SAE 10W-30	
Объем масла (л)	0,42	



Принадлежности к опрыскивателям высокого давления серии MS

Шестигранная форсунка на
1 головку, 0,5 л/0,5мПа



Арт. 637744

Регулируемая форсунка на
1 головку, 2,4-4,5 л/1,5мПа



Арт. 637747

Принадлежности к опрыскивателям высокого давления серии MS

Двойная прорезиненная
форсунка, 0,5 л/0,4мПа



Арт. 637773

Двойная форсунка,
3,5 л/2мПа



Арт. 637748

Принадлежности к опрыскивателям высокого давления серии MS

Шестигранная форсунка на
2 головки, 0,5 л/1мПа



Арт. 637745

Круговая форсунка на 5
головок, 1,8 л/0,5мПа



Арт. 637750

Принадлежности к опрыскивателям высокого давления серии MS

Насадка круговая на 2
головки, 0,8л/0,7 мПа



Арт. 637738

Насадка круговая на 2
головки, 1,0л/1,0 мПа



Арт. 637739

Принадлежности к опрыскивателям высокого давления серии MS

Арт. 637816 Трубка для насадки 600л, длина 500мм, Ø8,5



Арт. 637818 Удлинитель алюминиевый, длина 950мм, Ø8,5



Арт. 637822 Телескопическая трубка для форсунки, длина 595-1127мм, Ø8,5



Принадлежности к опрыскивателям высокого давления серии MS

Арт. 637752 Трубка на 5 шестигранных головок, длина 550мм, 2,2л/1,0 мПа



Арт. 637762 Трубка телескопическая, 1,6-2,0л/2,0 мПа, дистанция 4-8 мм



Арт. 637763 Мини-насадка Super Jet, 6,8-8,8 л/2 мПа, дистанция 5-10мм



Принадлежности к опрыскивателям высокого давления серии MS

Арт. 637759 Форсунка на 5 головок, длина 1240мм, 12,5л/2,0 мПа



Арт. 637768 Насадка алюминиевая ALPHA 900, 6,6-8,2л/2,0 мПа, дистанция 4-8 м



Арт. 637771 Насадка ULTRA 300E , 8-14 л/2 мПа, дистанция 9 м



Принадлежности к опрыскивателям высокого давления серии MS

Арт. 637765 Стальная распыляющая трубка с 5 форсунками, 14,4л/1,5мПа,
дистанция 0-10 м



Арт. 637755 Угловая трубка на 2 форсунки расширенная, 8,4л/2,0мПа,
длина 550 мм



Арт. 416317 Защитный колпак для удлиннителя от воздействия
гербицидов, 1,4 л/мин, 0,5-1,0 мПа





 **MARUYAMA**