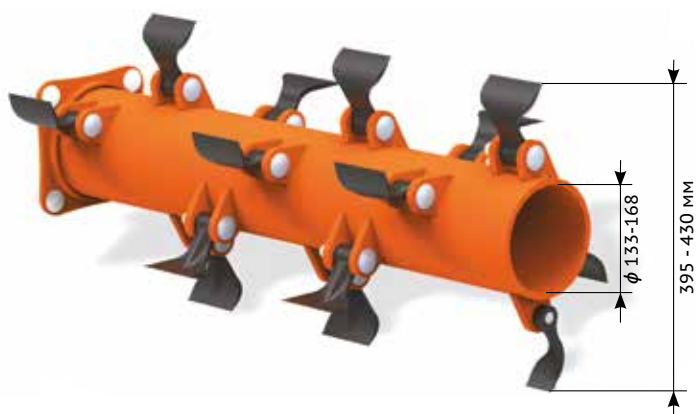


ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ВАЛОВ МУЛЬЧИРОВАТЕЛЯ



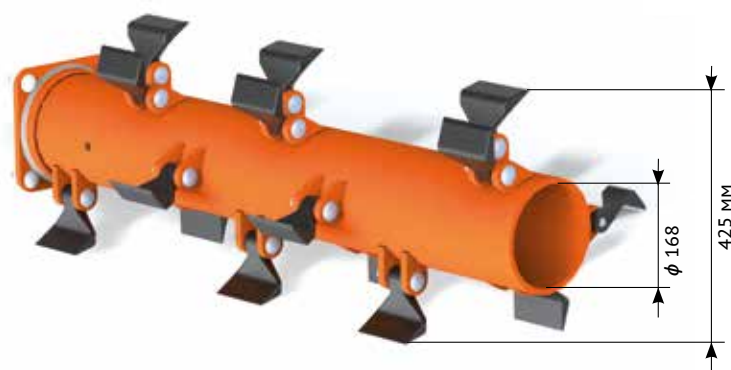
ЛЕГКИЙ КЛАСС (PIKO, NANO HYDRO, IBIS, LAMA)

1. Основной рабочий вал - \varnothing 108 мм, толщина стенки 6,3 мм,
2. Кошение зарослей и кустов (до \varnothing 3,5 см в зависимости от вида ножа),
3. Копирующий вал
 - PIKO: \varnothing 108 мм
 - NANO HYDRO: \varnothing 108 мм
 - IBIS: \varnothing 108 мм
 - LAMA: \varnothing 133 мм



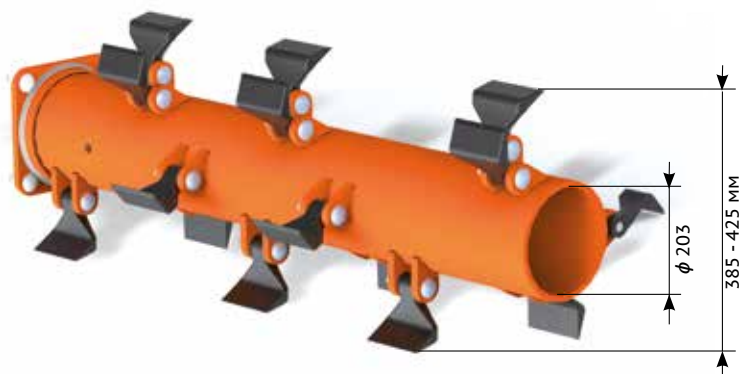
СРЕДНИЙ КЛАСС (MIDO, VINO, KANGU, KW,)

1. Основной рабочий вал / толщина стенки / прикатывающий вал:
 - MIDO 108-200: \varnothing 133 / 8,8 мм / \varnothing 133 мм
 - MIDO 220: \varnothing 139 мм / 8,8 мм / \varnothing 133 мм
 - VINO: \varnothing 133 мм / 8,8 мм / \varnothing 133 мм
 - KANGU 140-190: \varnothing 133 мм / 10 мм / \varnothing 168 мм
 - KANGU 220: \varnothing 139 мм / 10 мм / \varnothing 168 мм
 - KW: \varnothing 133 мм / 8,8 мм / \varnothing 133 мм
2. Кошение зарослей и кустов (до \varnothing 6 см в зависимости от вида ножа),



ТЯЖЕЛЫЙ КЛАСС (GRINO, KBRP)

1. Основной рабочий вал с увеличенным диаметром - \varnothing 168 мм, толщина стенки 8,8 мм,
2. Кошение зарослей и кустов (до \varnothing 7 см),
3. Копирующий вал - \varnothing 168 мм.



СУПЕР ТЯЖЕЛЫЙ КЛАСС (МАМУТ)

1. Основной рабочий вал с увеличенным диаметром - \varnothing 203 мм, толщина стенки 10 мм,
2. Кошение зарослей и кустов (до \varnothing 8 см),
3. Копирующий вал - \varnothing 203 мм.



ТИП МОЛОТКОВ МУЛЬЧИРОВАТЕЛЯ



~ 1,2 kg

МОЛОТКИ I ТИПА

Применение: трава, кусты, стебли, измельчения пожнивных остатков.
Макс. диаметр веток: \varnothing 80 мм.



~ 0,6 kg

МОЛОТКИ II ТИПА

Применение: трава, ростки, колосья, стебли, кусты, измельчения пожнивных остатков, солома.
Макс. диаметр веток: \varnothing 35 мм.



~ 1,0 kg

МОЛОТКИ III ТИПА

Применение: трава, ростки, колосья, стебли, кусты, измельчения пожнивных остатков, солома.
Макс. диаметр веток: \varnothing 35 мм.



~ 1,0 kg

МОЛОТКИ IV ТИПА

Применение: трава, табак, ростки, колосья, стебли, кусты, измельчения пожнивных остатков, солома. Макс. диаметр веток: \varnothing 35 мм.



~ 0,6 kg

МОЛОТКИ V ТИПА

Применение: трава, стерни кукурузы, ветки, кусты.
Макс. диаметр веток: \varnothing 50 мм.



~ 1,4 kg

МОЛОТКИ VI ТИПА

Применение: трава, кусты, стебли, измельчения пожнивных остатков, стерни. Макс. диаметр веток: \varnothing 80 мм.



~ 0,2 kg

МОЛОТКИ VII ТИПА

Применение: трава, стебли растений.
Макс. диаметр веток: \varnothing 20 мм.



~ 0,3 kg

МОЛОТКИ VIII ТИПА

Применение: трава, стебли растений, кусты, ростки мелких веток. Макс. диаметр веток: \varnothing 20 мм.



~ 0,3 kg

МОЛОТКИ IX ТИПА

Макс. диаметр веток: \varnothing 35 мм.
Ширина: 70 мм,
Длина: 70 мм



МОЛОТКИ X ТИПА

Применение: трава, стебли растений, небольшие кусты, ветки. Макс. диаметр веток: \varnothing 35 мм.



~ 0,2 kg

МОЛОТКИ XI ТИПА

Макс. диаметр веток: 15 мм
Ширина: 72 мм,
Длина: 88 мм



~ 0,3 kg

МОЛОТКИ XII ТИПА

Применение: трава, стебли растений, вертикализация. Макс. диаметр веток: \varnothing 15 мм.

ТИП МОЛОТКОВ МУЛЬЧИРОВАТЕЛЯ

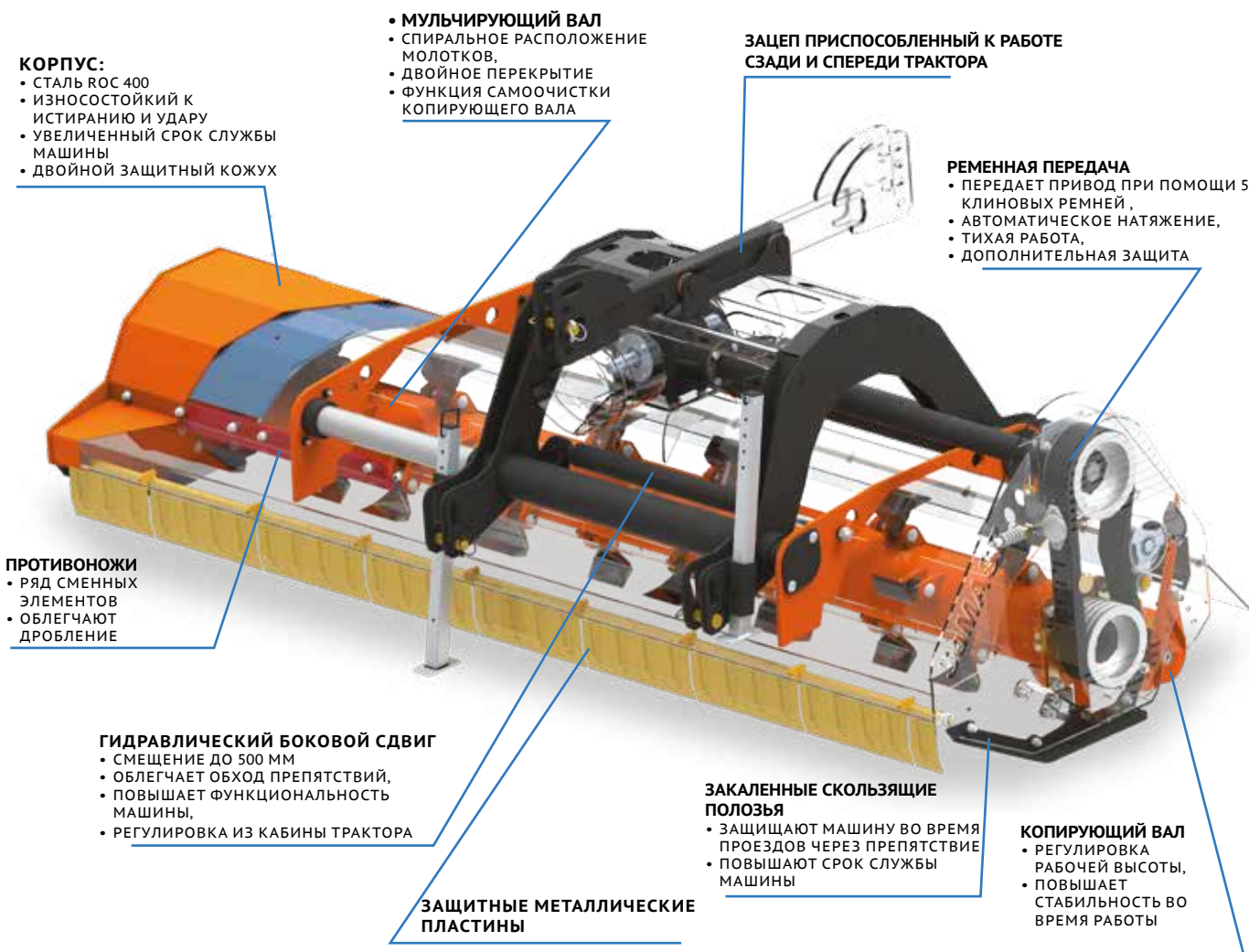
ТИП	Стандарт	Опция
PIKO	X	VIII
MIDO	V	II, III, IV
VINO	VI	
NANO HYDRO	X	VIII
GRINO	V	II, III, IV
MAMUT	VI	III, IV
KANGU	V	II, III, IV
KBRP	I	II, III, IV
LAMA	V*, VII	VIII, IX
KW	I	II, III, IV
IBIS	VII	IX, XI, XII

*только в рабочем органе LAMA 121 HD

Тип I, V, VI, VII, IX, X поставляются по 1шт
Тип II, III, IV, VIII, XI, XII поставляются комплектами 2 шт



ПРЕИМУЩЕСТВА МУЛЬЧИРОВАТЕЛЕЙ СЕРИИ MAMUT



ДРУГИЕ ПРЕИМУЩЕСТВА МУЛЬЧИРОВАТЕЛЕЙ СЕРИИ MAMUT

КОНСТРУКЦИЯ	<ul style="list-style-type: none"> - БЫСТРАЯ ЗАМЕНА АГРЕГАТИРОВАНИЯ СПЕРЕДИ ИЛИ СЗАДИ - ИСКЛЮЧИТЕЛЬНАЯ ПРОЧНОСТЬ КОНСТРУКЦИИ БЛАГОДАРЯ ИЗНОСОСТОЙКОЙ СТАЛИ - ЗАЦЕП II КАТ. С ФУНКЦИЕЙ "ПЛАВАНИЯ" - ПЕРЕДАЧА СО ВСТРОЕННОЙ МУФТОЙ
КОПИРУЮЩИЙ ВАЛ	<ul style="list-style-type: none"> - АВТОМАТИЧЕСКИ ОЧИЩАЕТСЯ С ПОМОЩЬЮ МОЛОТКОВ - НЕ СМИНАЕТ СКОШЕННУЮ МАССУ
МУЛЬЧИРУЮЩИЙ ВАЛ	<ul style="list-style-type: none"> - ОСНАЩЕН ДВУХРЯДНЫМИ РОЛИКОВЫМИ ПОДШИПНИКАМИ - СИСТЕМА НОЖЕЙ МУЛЬЧИРОВАТЕЛЯ ОБЕСПЕЧИВАЕТ ИНТЕНСИВНОЕ ДРОБЛЕНИЕ МАТЕРИАЛА И УСКОРЕННЫЙ ПРОЦЕСС СУШКИ И РАЗЛОЖЕНИЯ - МЕНЬШЕЕ КОЛИЧЕСТВО ПРОЕЗДОВ - ЭКОНОМИЯ ВРЕМЕНИ - МЕНЬШАЯ НАГРУЗКА НА МАШИНУ И ТРАКТОР

ОПЦИОНАЛЬНОЕ ОСНАЩЕНИЕ

МОЛОТКИ



Тип III



Тип IV

МУЛЬЧИРОВАТЕЛИ ЗАДНЕНАВЕСНЫЕ - ФРОНТАЛЬНЫЕ MAMUT - СУПЕР ТЯЖЕЛЫЙ КЛАСС



Стандартное оснащение:

Односторонняя муфта встроена в угловой редуктор • Двухслойный корпус • Регулировка высоты кошения при помощи копирующего вала • Полозья из износостойкой стали • Регулируемые опорные стопы • Защитные пластины • Открывающийся выгрузной клапан • Сменные противоножи • Шарнирно-телескопический вал



~ 1,4 kg

молотки Тип VI
В стандарте

	MAMUT 250	MAMUT 280	MAMUT 300
Ширина захвата [м]	2,50	2,80	3,00
Ширина валка [м]	2,70	3,00	3,20
Требуемое количество гидравлических соединений	1 x двустороннего действия		
Кол-во молотков [шт.]	30	36	42
Кол-во сменных противоножей	1 ряд / 6 шт.	1 ряд / 6 шт.	1 ряд / 7 шт.
Кол-во клиновых ремней	5		
Диаметр рабочего вала [мм]	φ 203		
Обороты ВОМ [обр./мин]	1000		
Мощность трактора [л.с.]	от 100	от 120	
Категория навески ПНУ	II		
Масса [кг]	960	1050	1090
Макс. диаметр веток [мм]	80		
Шарнирно-телескопический вал	ТРАКТОР - КОСИЛКА: БЕЗ МУФТЫ (МУФТА ВСТРОЕНА В РЕДУКТОР)		
Цены в ЕВРО	8 300	8 610	8 720

	MAMUT 250	MAMUT 280	MAMUT 300
Защитные цепи	300 €	310 €	320 €
Вал с молотками тип III**	130 €	140 €	150 €
Вал с молотками тип IV**	220 €	240 €	250 €
Дорожное освещение	470 €		
Механическая навеска + держатели	310 €		

** Заменяется на заводе SaMASZ

