

MVP

НАВЕСНОЙ ПЛУГ 1 КОРПУСНЫЙ ДЛЯ ПАХОТЫ В БОРОЗДЕ И ПО ПОЛЮ С
ГИДРАВЛИЧЕСКОЙ РЕГУЛИРОВКОЙ ШИРИНЫ ЗАХВАТА



*Made in Italy
since 1957*



MORO
ARATRI ®

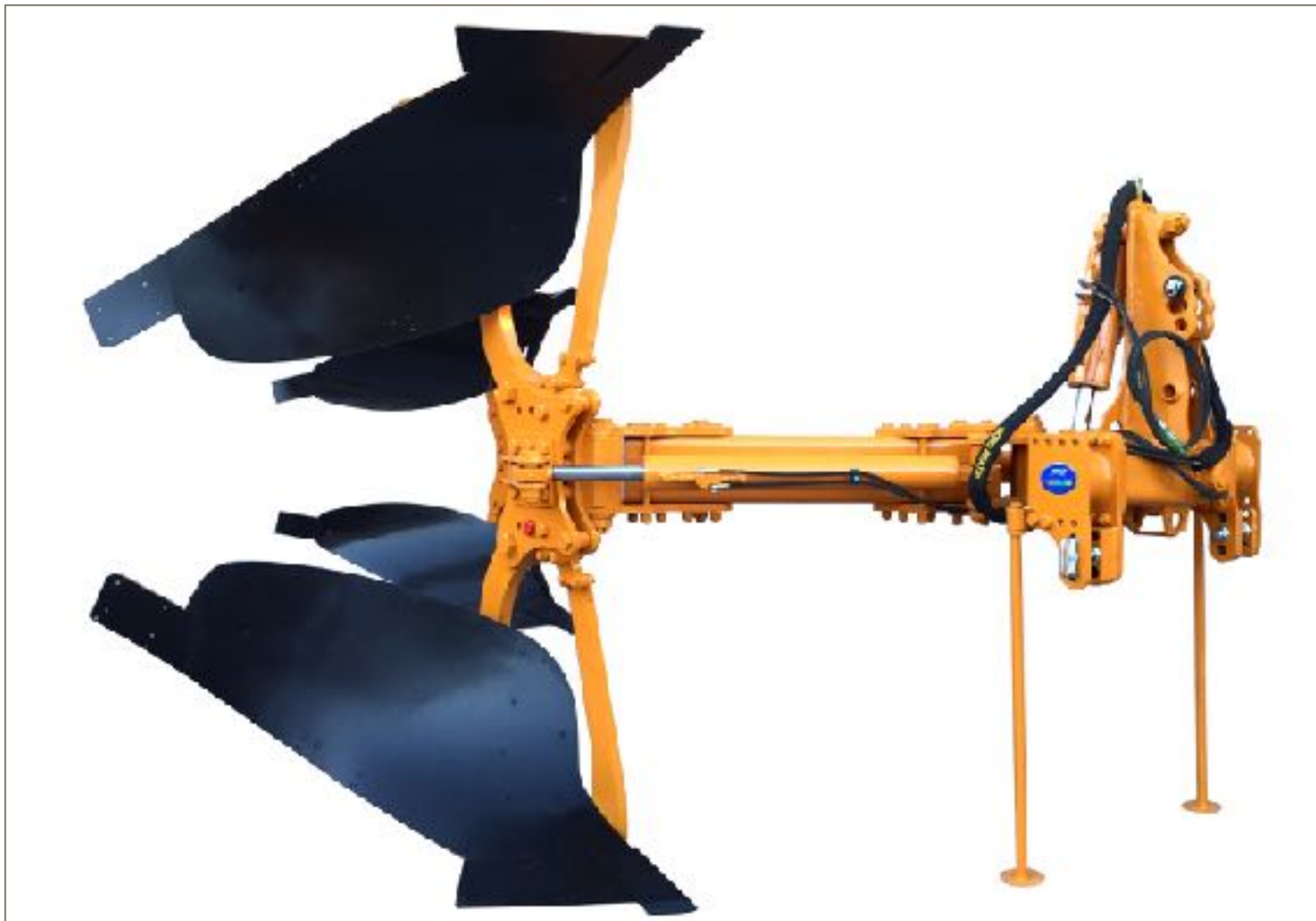


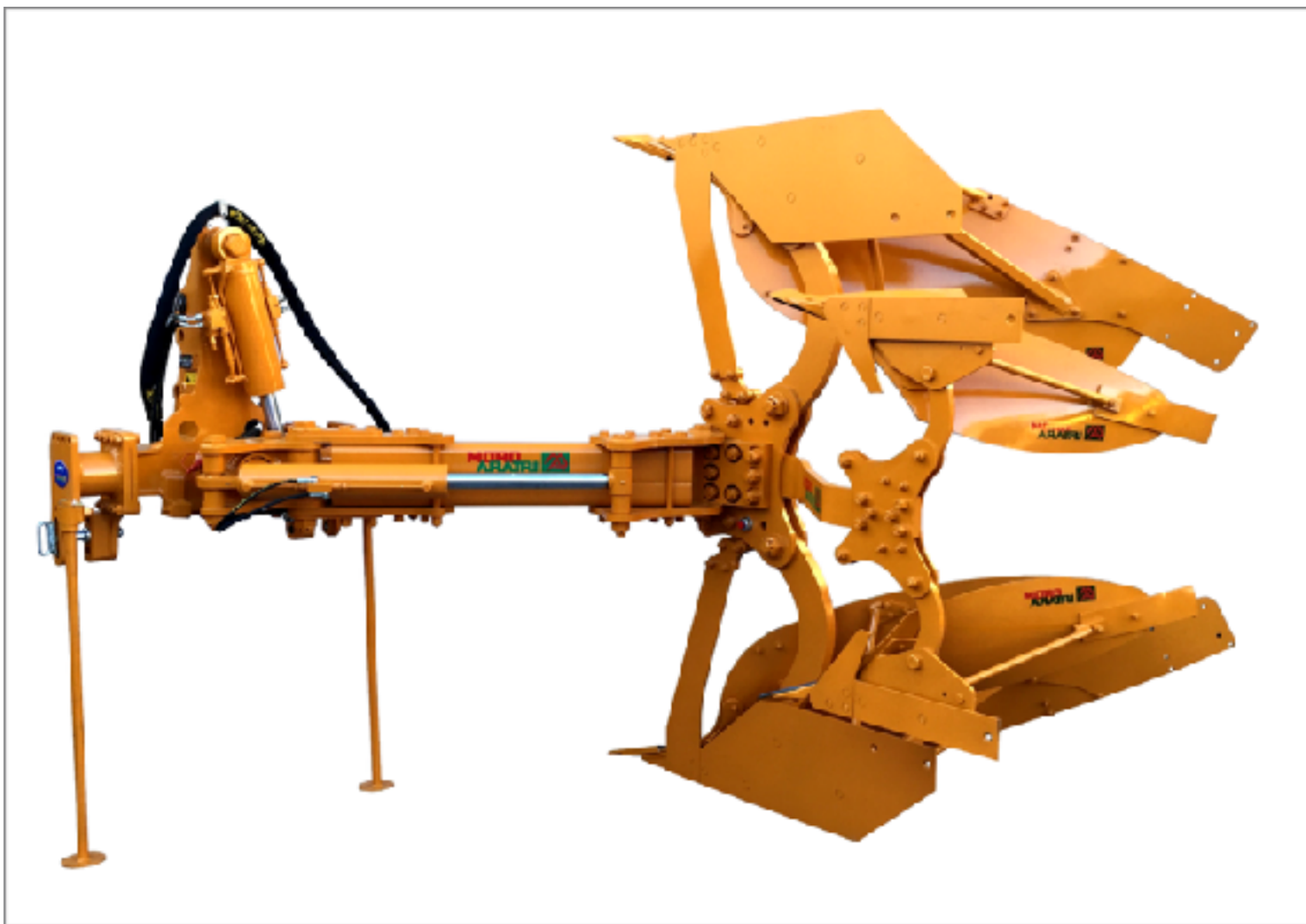
MVP

MVP - это новая навесной плуг 1 корпусный с гидравлической регулировкой ширины захвата. При разработке конструкции плуга использовались современные компьютерные системы структурного анализа, моделирования рабочих и усталостных характеристик. Рама плуга **MVP** и все несущие части изготовлены из специальной стали с высочайшим пределом текучести.

ВЕРСИЯ EXTREME

Версия extreme серии MVP предназначена для глубокой вспашки. Разработана для работы на глубине до 110 см, пригодная для самых суровых условий, данная модель может быть использована как для работы в борозде, так и вне ее.





ГИДРОСИСТЕМА ВАРЬИРОВАНИЯ

Рабочая ширина у плугов MVP регулируется гидроцилиндрами, что позволяет точно настраивать ширину работы плуга в зависимости от почвенно-климатических условий местности.

Ширину захвата можно постоянно регулировать с помощью гидроцилиндра двойного действия, при этом оператор не должен вставать со своего рабочего места.



С помощью данной гидравлической системы, которая регулирует работу ширины, плуг может быть настроен для работы в борозде или вне борозды.

Второй гидродомкрат позволяет настройку линии хода

ОТВАЛЫ

Из модели 22А



СТАЛЬ

Отвал сплошной, из боросодержащей стали, чрезвычайно устойчивой к износу, для качественной вспашки с низким коэффициентом поглощения мощности.

Широкий ассортимент моделей для вспашки на глубину от 50 до 110 см.

(За информацией обращаться к торговым представителям)



ПЛАСТИК

Сплошной отвал из пластика, для вспашки клейких почв с высоким содержанием влаги и без камней. Легче врезается в почвенный слой.

Широкий ассортимент моделей для вспашки на глубину от 50 до 110 см.

(За информацией обращаться к торговым представителям)

ЗАДНИЙ КОРПУС

Во время работы в борозде задний корпус частично опережает работы основного корпуса, отбрасывая часть почвы в саму борозду. Таким образом, глубина вспашки уменьшается, компенсируя наклон трактора



ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ

Из модели 22А



ЛЕМЕХ

Из боросодержащей стали высочайшего качества, с последующей термической обработкой, износостойкий. Лемехи MORO гарантируют качественную вспашку любой почвы. Наконечник лемеха может быть отрегулирован.



ВСТРОЕННЫЕ НОЖИ

Для более эффективной вертикальной резки борозды и большей сопротивляемости корням при глубокой вспашке



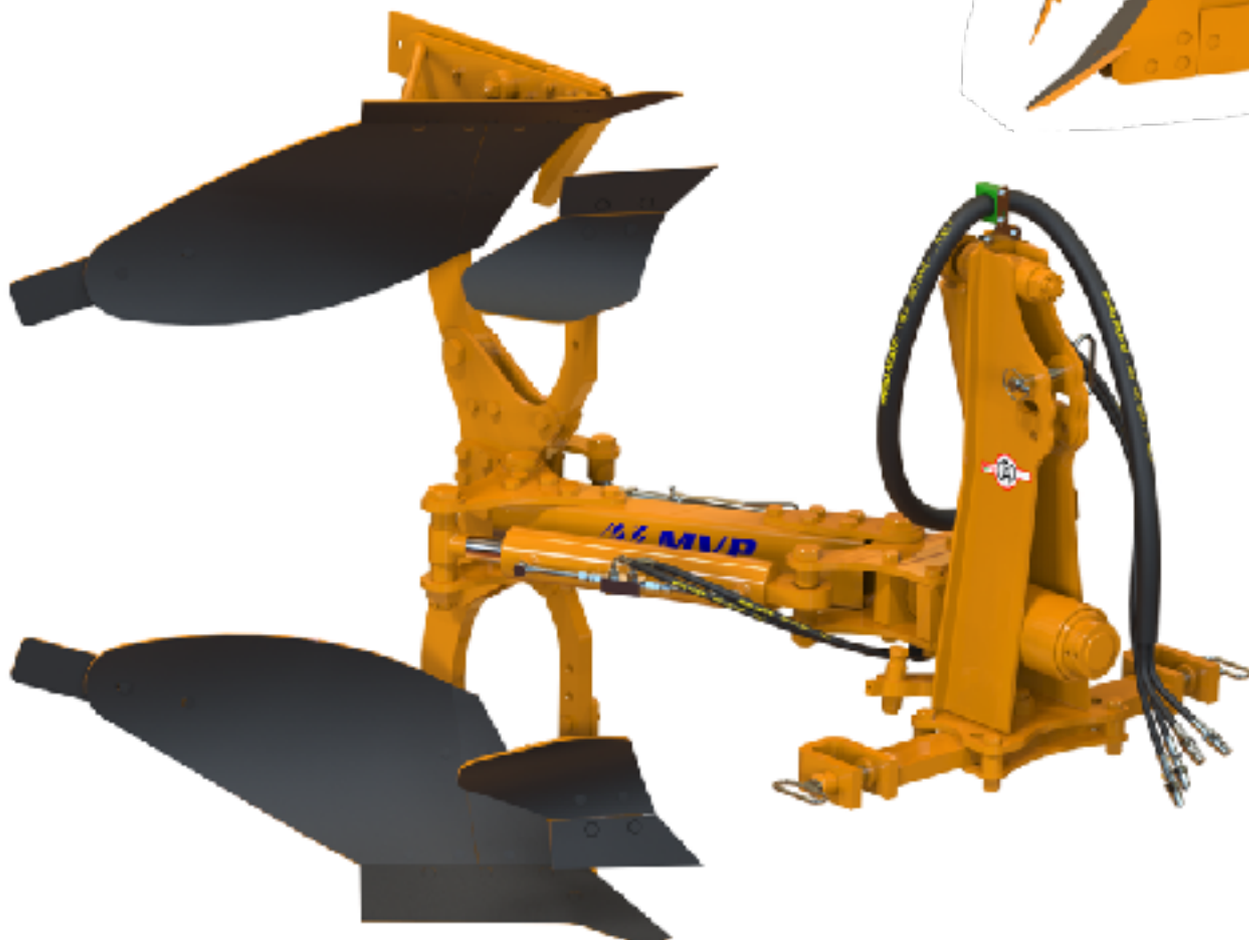
ГОЛОВКА СО СЪЕМНЫМИ ЗАЖИМАМИ

Головка повышенной прочности. Возможность заменить стандартные зажимы персонализированным вариантом, что позволяет сцеплять с любой моделью трактора

СТАНДАРТНОЕ ИСПОЛНЕНИЕ

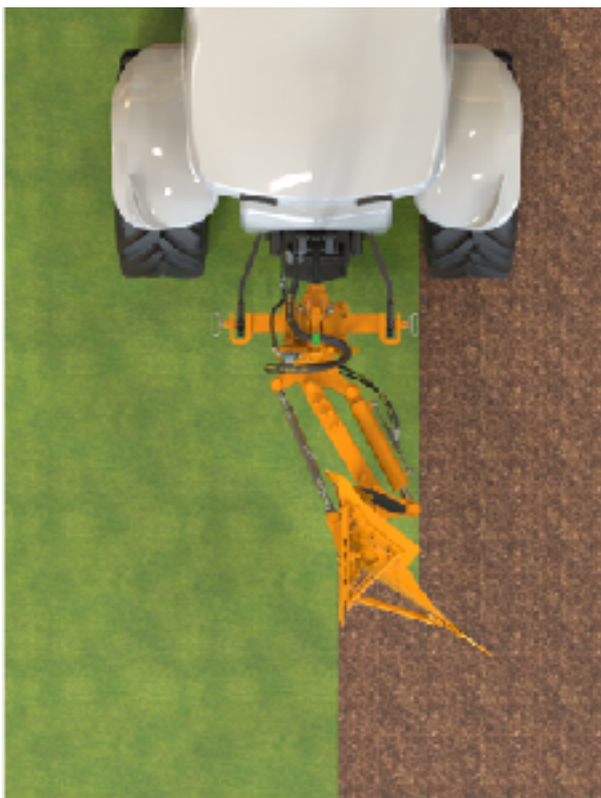
В стандартном исполнении серия MVP задумана для работы на глубине до 60 см. Серия MVP снабжена гидравлической системой смещения и представлена в 2 конфигурациях:

- в борозде/ вспашка вокруг препятствий
- вне борозды/ в борозде

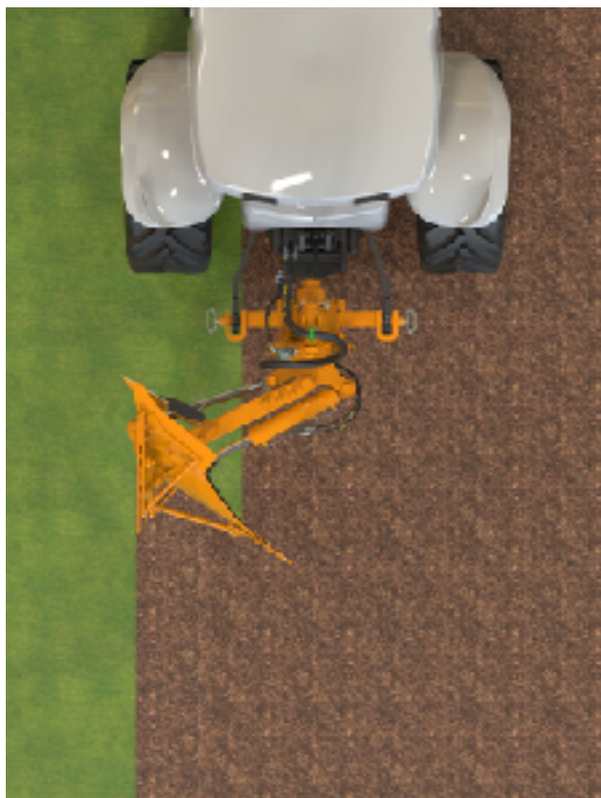


КОНФИГУРАЦИЯ 1

РАБОТА В БОРОЗДЕ



ВСПАШКА ВОКРУГ ПРЕПЯТСТВИЙ



КОНФИГУРАЦИЯ 2

РАБОТА ВНЕ БОРОЗДЫ



РАБОТА В БОРОЗДЕ



ОТВАЛЫ

До модели 20А



СТАЛЬ

Отвал сплошной, из боросодержащей стали, чрезвычайно устойчивой к износу, для качественной вспашки с низким коэффициентом поглощения мощности.

Широкий ассортимент моделей для вспашки на глубину от 20 до 55 см. Производится также из 3-слойной листовой стали.

(За информацией обращаться к торговым представителям)



ПОЛОСОВЫЕ

Отвал в виде полос из боросодержащей стали; для вязких и клейких почв; хорошо крошит пахотный слой.

Широкий ассортимент моделей для вспашки на глубину от 20 до 55 см.

Производится также из пластика.

(За информацией обращаться к торговым представителям)



ПЛАСТИК

Сплошной отвал из пластика, для вспашки клейких почв с высоким содержанием влаги и без камней. Легче врезается в почвенный слой.

Широкий ассортимент моделей для вспашки на глубину от 20 до 55 см.

(За информацией обращаться к торговым представителям)

ПРЕДПЛУЖНИКИ



ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ

До модели 20A



ЛЕМЕХ

Из боросодержащей стали высочайшего качества, с последующей термической обработкой, износостойкий. Лемехи MORO гарантируют качественную вспашку любой почвы. Производится также в варианте с переворачивающимся носком.

НОЖ ПОЛЕВОЙ ДОСКИ

Может устанавливаться на все корпуса.

ГОЛОВКА ШТАТНОЙ КОМПЛЕКТАЦИИ

Все плуги MORO оснащены головкой, приводом которой служит гидроцилиндр двойного действия. Наклон регулируется с 2 сторон двумя независимыми регулируемыми устройствами.

По заказу устанавливается гидроцилиндр с блоком, запоминающим угол наклона исполнительного органа.

ГОЛОВКА СО СЪЕМНЫМИ ЗАЖИМАМИ

Головка повышенной прочности. Возможность заменить стандартные зажимы персонализированным вариантом, что позволяет сцеплять с любой моделью трактора.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

1 КОРПУСНЫЙ

W1

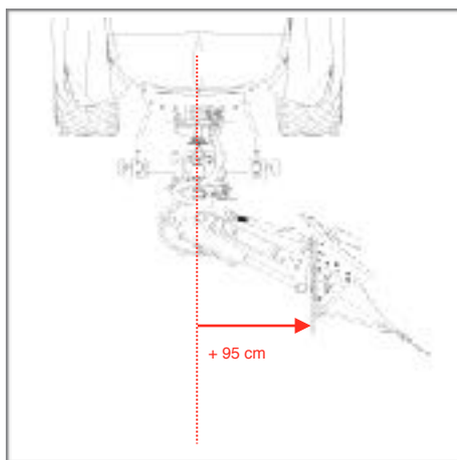
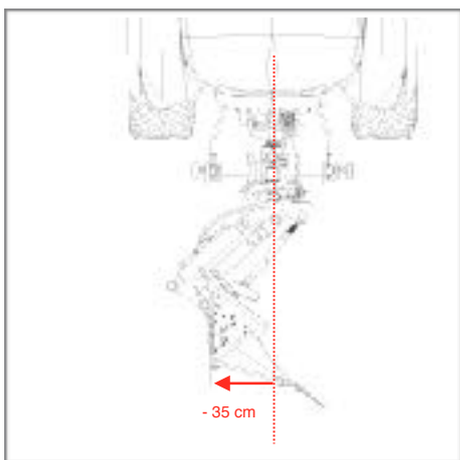
МОДЕЛЬ	РАССТОЯНИЕ МЕЖДУ КОРПУСАМИ см	Смещение от линии центра трактора см	ГЛУБИНА ВСПАШКИ см	ВЫСОТА РАМЫ НАД ЗЕМЛЕЙ см	ГАБАРИТЫ РАМЫ мм	МАССА кг	МОЩНОСТЬ	
							HP	MAX *
MVP 28 A		-100 +150	80-110	125	250x140	1920	300-400	450
MVP 26 A		-100 +150	70-95	115-125	250x140	1850	300-400	450
MVP 24 A		-100 +150	60-80	105-115	250x140	1650	220-300	330
MVP 22 A		-80 +120	50-70	95/105	250x140	1400	170-220	260

1 КОРПУСНЫЙ

W1

МОДЕЛЬ	РАССТОЯНИЕ МЕЖДУ КОРПУСАМИ см	Смещение от линии центра трактора см	ГЛУБИНА ВСПАШКИ см	ВЫСОТА РАМЫ НАД ЗЕМЛЕЙ см	ГАБАРИТЫ РАМЫ мм	МАССА кг	МОЩНОСТЬ	
							HP	MAX *
MVP 20 A		-35 +100	45-55	93,5	200x120	850	135-160	170
MVP 18 AP		-35 +100	45-50	93,5	150x120	750	110-130	140
MVP 18 A		-35 +100	40-50	89	150x120	700	100-110	115
MVP 16 AP		-35 +95	35-45	89	150x120	650	90-100	105
MVP 16 A		-35 +95	30-40	84/89	150x120	600	80-90	95
MVP 14 A		-35 +95	30-40	84	150x120	550	70-80	85
MVP 12 A		-35 +95	30-35	83	120x120	500	60-70	75
MVP 10 A		-35 +85	25-35	83	120x120	450	50-60	65
MVP 8 A		-35 +85	25-35	74	120x120	410	40-50	55
MVP 6 A		-35 +85	20-30	72,5	120x120	370	35-45	50

Пример Смещение - Версия работа вне борозды



Указанные данные являются приблизительными. Изготовитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию моделей без обязательного уведомления. Оборудование на рисунках и фотографиях может быть дополнительным и реализованным не на всех моделях, а также может предназначаться для продажи на рынках других стран и регионов. Подробную информацию можно получить у специалистов нашей торговой сети.

MORO Aratri s.r.l.

Via Gentile, 209 - 24056 Fontanella (BG)
-Italy-

www.moroaratri.com
mail@moroaratri.com

Telefono: +39 0363 997766
Fax: +39 0363 907168

